

大学随笔

胡正

2007.3.18



目录

1 我已自由	4
2 累了两天	5
3 入魔了	6
4 在家上网	7
5 我开始制作网站了	8
6 重大进展	9
7 跟银辉装机	10
8 不好的 windows	11
9 网站开工了	12
10 这两天编网页	13
11 我这懒人	14
12 麻烦的高考志愿	15
13 yq0.04 推出了	16
14 时悲时喜	17
15 装了 win2k	18
16 躺在床上懒得叫	19
17 改不完的代码	20
18 我录取了	21
19 认识 gtksee 的开发者	22
20 调试代码	23
21 推出 yq0.50	24
22 我跟 gtksee 编了双击补丁	25
23 挺快乐的旅途	26
24 开始大学生活啦	28
25 在大学的感受	29

26	yq0.60 出来了	31
27	考过了 ibm linux 认证	32
28	编 bbs 彩票系统	33
29	下学期开发计划	35
30	寒假记录	37
31	reciteword 编了一个月了	38
32	又编了一个月	40
33	reciteword-alpha-1 发布	43
34	翻译了 gtk2 tutorial	46
35	混了一年了	48
36	reciteword 基本开发完了	49
37	gaim 的 myicq 插件	52
38	休息了一个月	54
39	医院里躺了一周	57
40	开发星际译王和 MoMo	59
41	星际译王开发完了	62
42	过暑假, 开发 LinQ	67
43	《胡正天才哲学》	74
44	《终极真理》	74
45	《精神分裂笔记》	74
46	StarDict 获得 2004' 中国开源软件竞赛金奖	75
47	2005 “金企鹅杯” 两岸四地开源软件大赛	76
48	StarDict-2.4.6 版发布	77
49	中科院开源软件设计大赛	78
50	ReciteWord-0.8.3 版发布	79
51	中日韩开源软件竞赛	80
52	StarDict-2.4.7 版发布	82
53	星际译王总下载量突破一百万	83
54	StarDict-2.4.8 版发布	84
55	毕业了, 在北京工作。	85
56	StarDict.org 在线词典网站推出。	86
57	StarDict 在德国出光盘了。	87
58	Nokia 提供 770 硬件, StarDict 将移植到 maemo 平台。	88
59	参加 Ubuntu 聚会。	89
60	Free Sex, Free software, and GNU Marriage License	91
61	星际译王下载词典收费了	95
62	《精神分裂笔记》发布	111
63	在红帽工作了	112

(注: 可只读下划线文字)

我已自由

2001.7.9

今天上午高考完了,中午一点我和汤浩在新浪潮聚合,我带了 3000 元现金,汤浩带的是存折.等了一年了.....很高兴.

先在万事明和新浪潮各看了一下,最后决定在新浪潮买.买了网卡(我)和内猫(汤),再订了 IBM 40G 硬盘和 256m 现代内存各两个以及 geforce 2 mx200 显卡一个(我),明天(今天?现在转钟了!)

上午十点可拿货.讨价费了很多时间

再就去银都买光盘,我买了正版 redhat7.1,还买了张 quake3 team area.

之后分别回家装机,我搬出了床下的一个个箱子....

开始只能进蓝点,fsck 了 redhat 的分区后 redhat7 也可以用了,后来发现以前把赛扬 300 超到了 450,现在是夏天,改回后 windows 可进了.花了些时间整理硬盘,我这 4.3g 的盘放太久有些坏了,

明天把数据拷到新盘后就低格它.

汤浩光驱借出去了,晚上到我家拿走了我的光驱,我事先拷了些东西晚上用.我们不愿浪费一点时间.

以后我们就搬到一起,电脑联网,8 月份还会有专线上网.

现在头愤!舍不得把自由的时间用来睡觉.

两个月,我先学 php 更新网站,再升级 yq,之后试试网上找项目做,我还要为 ps 手柄编一个 linux 驱动程序.

高三一年,白过了,只是每周看一下 linux 新闻.学校好无聊,没人懂电脑,没人.....恨.

以后我天天编程,随时联系. huzheng@21cn.com <http://huzheng.yeah.net>

问一下,linux 下一般用哪个软件聊天?

我想练一种汉字输入法,一定是五笔吗?

我已自由,可以回到自己的世界了.

累了两天

2001.7.11

10号上午我到了汤浩家，他的网卡和pci的内猫都装不好，我弄了半天，是他的二手主板不兼容。到我家一试，一下就装好了，还上了几分钟网，150元的猫速度还可以，4-5k/s,好爽！于是汤浩决定买主板，cpu。再去新浪潮，总算同意以装机价卖给我们，这样节省百把元。定的货内存条没有，只给了一条，汤浩先拿了，中午装好机子分别回家了。我把光驱也借给了汤浩，他的光驱借给同学被弄坏了。我发现40g的硬盘认不出来，只显示32g，于是到网吧下载新的bios,却发现我的放了一年的软盘全坏了，去银都买了3张质保一年的好盘，换了两张碟，再到汤浩家，他的硬盘没事，弄好了显示声音再上网下bios，回家升级bios，又改硬盘跳线，成了33g,只好先分区算了，装了redhat7.1，把原windows分区拷了一份，因为有坏点不能用ghost，在linux下用mc拷，还解决了不能拷中文目录的问题。已是转钟4点，头昏昏的，不过很爽！

11号8点醒来，把蓝点拷了一份，再sys c盘，fdisk激活分区，windows可用了，装上了quake3teamarea，玩了一盘，效果很好。之后汉化了redhat7.1，看的网上下下的文章，没想到效果这么好，redhat在下一个版本可能会正式支持中文了，想想中国的几个靠汉化redhat的公司玩完了。还看了两部电影—古墓丽影和珍珠港，呵呵。现在系统差不多就装好了。打了几个电话到新浪潮，内存还没货，倒霉呀。再就是联网了，只是地方有点麻烦，暂时先各自在家。汤浩在网上找到了高考答案，他考的可以，我想到高考，冷冷的。明天要到学校估分了。

这几天经常装大件，我就打字等，所以废话多，呵。现在用智能狂拼2，还好用。积累了高三一年的怒气，两个月内够我半夜提神精进了。

入魔了

2001.7.13

11 号晚上被妈妈弄得 3:40 就睡了,结果我 12 号 7:40 醒来了,还是 4 个小时,哈. 早上继续编昨晚开始的 yq0.04.我将用 glade 重新编它, yq0.03 的中文显示在 redhat 下不正常,蓝点也不行,只在 turbolinux 下可以。我用 glade 编了一个 test,中文显示正常,看代码后 修改 yq0.03 没成功。用 glade 编后国际化会简单些,编界面也方便。我弄好了界面,以后再加代码。尹李辉上午来我家,他要买台电脑。我的内存条来了,我去新浪潮拿了来,顺便跟 汤浩带个插座。现在 296m 内存了,进 redhat, startx,运行大量程序也只用了 220m.下午去学校估分,上了一下网,汤浩小改 了一下网站。总分大概 610 吧,语文 105,数学 115,英语 120,综合 270,数学没考好,不过没关系,分数够用了,我要求很低。汤浩和尹李辉也差不多,考完就好!好不适应学校的节奏,一点事用了一下午。去邮电局凯帐号,还要身份证和最近一个月的电话交费单,只好 13 号再去。汤浩把 morden 拿给了我,晚上上网,下了 qq,icq,foxmail,去 www.drivers.com 找到新的 bios,升级了还是不行, dm 分区又要废去我好不容易装的系统,算了, 32g 够用。到了 12 点,跟 gnome 约好我 2 点再上。到了两点,拨号不成功,关机,关了开关用手碰 morden 麻 了一下, tmd,带电。原 计划只睡两个小时,只好取消了。明天买个好的插座来再开机。gnome 在编 jsp,碰到对手了,我怎能忍受有人比我还晚。我的网站可能要加入 gnome, <http://www.china-aspx.com>,这几天就先编网页。

13 号 7:00 醒来,打这篇文章.

在家上网

2001.7.13

13 号上午先到邮电局开帐号，结果发现已经开了。再买了新的插座回来再试就没漏电了。上网，下了很多 linux 软件（45m），整理了六百多封邮件，保存了许多网页作素材。我找到了 modem 的 linux 驱动程序，可进 redhat7.1 不行，进蓝点，虽说是 2.2 的内核，可版本还是不配，我已发了信去问作者。今天没干什么，头很昏，以后几天要编程了，需要多睡一下。我们现在组网难解决了，没有好地方。汤浩倒霉，今天分区时把系统搞坏了。

网站规划：

风格：类似 linuxeden

内容：开发日记，编程资料，linux 软件，详细个人资料

语言：html 或 php 或 jsp

.....

没啥好说了，过几天就做好上传。我明天就买本书来开学。

我开始制作网站了

2001.7.14

14 号开始制作网站。早上看了一下昨天保存的十几个网站，最后选定了 linuxeden 的风格，于是看源码，开始修改，想不到还是使用记事本编的。上午，首页 改了一半，糊了几幅画。中午去图书城买书，决定了学 php，结果发现自己对 php 一窍不通，不好选书，回来上网找资料，下了 php 手册，看了个把小时，因为我对 html,c 语言以及 linux 的使用都会了，一下就看懂了，看来可以省钱不买书了。我光驱和 redhat7.1 的盘都给了汤浩，而我的 redhat 没装 apatch,mysql,今天不能试 php,我就先编了几个页面。新的网站真漂亮呀！还等几天吧。汤浩的系统更烂了，今晚可能弄得好吧！尹李辉买电脑的计划取消了。我后天有很大的可能弄得到我三伯伯的套间钥匙，胡峰哥哥答应了，好爽呀！！今天头昏得厉害，中午睡了一下，以后尽量多睡点。我梦里听到硬盘转的声音，只有声音，没情节，或者是觉得眼睛闭了还能看见，墙上都是网页。

重大进展

2001.7.17

现在是17号，2:20，不过我很清醒，因为我刚醒来。我昨天10点就睡了，果然四个小时后就醒了。这几天晚上一直这样，无论我何时睡。15号上午到汤浩家，他的分区表有问题，装好redhat7.1后，再一动分区，红帽子分区的数据就全没了，看升级主板bios怎样。我拿回了光驱和redhat7.1光盘，modem给了他。下午回家，文本模式下升级全部安装，我是硬盘大，全装了事。再就配置php，我的资料都是介绍tar.gz的安装，而rpm包不知如何配，setup开了httpd,mysql服务，可没试成功，这样php没法开工，只好先编几个html页面。16号，上午到胡勇家，他和峰哥都没在家。我先帮他把电脑弄好。他电脑坏了一个月了，以前我还读书时就打了好几个小时电话，不过没解决，后来说请了人，还是没弄好。我先fdisk删了分区，d盘删不了，fdisk /mbr,再删就搞定了。重新分区，格式化。看来是把我原来装的linux分区删掉时没弄好。装98，文件复制完后重启，说要换新点的版本，然后硬盘就不能引导了。看来这个版本有时间限制。换了张盘，不料，原目录pwin98oem2在dos下显示为pwin98oe,可cd进不了，各位有谁知道如何解决吗？我没带盘，他这里也没其他盘了，只好又放原来那张，时间先改为99年，装好后启动盘引导sys c:搞定，再装驱动程序，上了一下网，不过没时间回信。再把pwin98oem2拷到硬盘改名，后来装directx8，使系统不能玩游戏了，这怎能交差，顺便重装了新点的版本。峰哥一直没回来，我弄好后没事做，回家了。回家时碰到小学同学，我叫不出他名字来了，他还记得我名字，我这笨蛋！回来搞php,这里看看，那里看看，总算搞定了，重大进展呀！先是找apache目录，没在/www/,没在/usr/local/apache/,没在/home/httpd/,这都是资料上介绍的。不过总算让我找到了/var/www/,编了个测试文件，可还是不行。再看资料，受到jj一篇文章的启发，我以前都是在mozilla里输入/var/www/,这样实际上是file开头，于是输入http://192.168.0.1/,yeah....搞定了。192.168.0.1是我自己设的ip,道理不用我说了吧。再说个小问题，我要访问/var/www/html/yaoguan目录，打http://192.168.0.1/yaoguan不行，打http://192.168.0.1/yaoguan/就行了，呵呵！之后开工，用gedit把网站的文件结构编了出来，再就要编各个模块了。我是要做到只要把新的文章上传到特定目录，网页就自动更新。我听着歌，编呀编（编网站），好爽呀！

跟银辉装机

2001.7.18

17 号和 18 号跟银辉装机，搞死了。尹李辉先花了 3000 元邮购 md, 我无法理喻。他还剩了 3000 元买电脑，收些我和汤浩的旧配件。旧配件兼容性很差，弄了一天，他又决定买新的。第二天弄好了，只是声卡还没配好。装便宜机最累了！我旧硬盘借给了他。汤浩决定买刻录机，订金已交了，明天就拿货。尹李辉也买了 modem，所以我现在可以上网。汤浩的地下室不行，空气不好，家里都不方便，套间搞不好的话，就不好组网了。我可能会买个 外置 modem，以便在 linux 下上网。

17 号晚上去游泳，除了我们三个，汤浩的爸爸，我弟弟及称当我弟弟家教的表哥都去了。我们都感到有些不适，我还算好的，玩得很开心，晚上睡了五个小时后醒来，编了一下网页，又睡了两个小时。今晚一定...呵呵！我和汤浩今晚都可以上网，两个比比。我买的 geforce 2 mx 200 显卡浪费了，没时间玩雷神。

跟各位大哥要说的话

我现在自由了！可以常发邮件，聊天没啥时间。编程的话，如果学的一样，可以经常交流，学的不同，只好..
邮件列表嫌繁的话，先等几天，我网站做好后再完善。省了很多话，都是编程的，不用解释也可以理解吧！只要知道，有人在你一起奋斗。I love linux, 我想为之献出一分力量。半夜的时候，可以聊几句。

操它妈的 windows

2001.7.20

现在是在 linux 写日记,我下了 redhat 汉化包,带输入法. 倒霉死了,今天.

18 号晚上用淫辉的 modem 上网,我可以跟汤浩一起上了,一会儿打电话,一会儿用 qq 联系. 很爽! 我们下了 vmware, 这个软件我以前玩过, 现在 292m 的内存, 可以用光了. 我主要是想用它看 chm 格式的 php4 手册. 晚上两点, 头掉到了键盘上, 于是睡了.

19 早上跟淫辉配好了声卡, 汤浩来后发现了网卡, 于是联网, 可我的网卡装不好! 汤浩又不想买 刻录机了! 中午, 汤浩把从新浪潮借来的两张 neo 碟拷到淫辉淫辉的机子里就去退货了, 我后来拆下我的硬盘接上去拷, 不料我借给淫辉的盘读得超慢, 用了 3 个小时拷了 1G 左右, 还没拷完. 不过装硬盘时发现我原来用的跳线旁有个 32G 的标志, 呵呵, 改了一下, bios 了找到 40g 的硬盘了, 不料 windows 因此崩溃, 真是猪! redhat 还是好好的, 进 redhat 备份 c 盘数据到 e 盘, 进 dos, format c: /s, 之后发现 d, e 盘找不到了, 而 linux 下可以看到, 用 pm 把扩展分区加上新找到的 8G 的空间, 再在 dos 下也可找到了. 装上了 win98, 发现自己没 了新点的工具盘.

20 号早上买了张盘和 最终幻想. 龙之心 的电影碟. 装了 ghost 备份了 c 盘. vmware 里用的是 c 盘, 每次进都会重装驱动程序, 很麻烦, 而虚拟硬盘又太慢. 我把备份的 c 盘文件还原到新建的 f 盘, 不料 f 盘启动不了, 有谁知道 lilo 或 grub 如何配吗?

既然搞不定, 就用 dos 的 fdisk 删 f 盘, 可那头猪倒把我的装了蓝点的 hda6 删了. 于是 grub 也坏了. 出了很多故障, 最后恢复时 e 盘坏了, 我几年来的数据都没了, 还丢了这几年的信件, 幸好 linux 下还有少量备份.

真倒霉, 正好淫辉弄走了我备份用的硬盘, 唉. 我又格了个 linux 分区, 专用来备份, 平时不装载. 另外我的分区次序也坏了, linux 下的 fdisk 的 x 模式的 f 功能修了也不生效.

这次被 windows 害死了, tmd. 以后备份要在 linux 下也拷一份!

分区经验:

windows 分区不用 linux 的 fdisk 建

删分区不用 dos 的 fdisk, 最好用 pm.

分区坏了用 linux 的 fdisk 修, 功能超强!

这几天没编网页, 我要反省一下!

网站开工了

2001.7.22

21 号早上弄了一下 glade, 跨度太大, 编不下去了. php 遇到几个小问题, 相关资料昨天又丢失了. 我就去买了套《程序员大本营-网络版》, 看了一下, 解决一个问题, 其实就是少了个分号. 上午新闻的自动列表成功了, 其它页面想参考 linuxedn, 可前几天保存的全没了. 中午买了个 modem. 下午下了资料后开工了, 我还在 www.phpx.com 找到了 php4 手册的 html 版, 再也不用在 linux 下用 vmware 启动 windows 看 chm 格式的资料了. 下午比较顺利, 这样下去, 两天后就可粗略完成了. 工程很大, 我做好准备奋战几天了! 呵呵!

这两天编网页

2001.7.23 23:44

编网页真麻烦,抓虫子太费时间了.两天过了.编完了文章 随笔的阅读,列表页面.计数器还在调试.

经验: php 的 `fgets` 函数会将回车读进来,使读出的路径无效,要用 `trim` 处理. 文件名不能含中文,否则会有很多麻烦!

懒得打了,编网页去.

我这懒人

2001.7.26 20:23

7月24号来了三个初中同学,开发暂停一天,只早上编了一个小时.当晚去游泳,游完又打星际,12点回家,到网上逛了一下,1:30不小心睡了,第二天被汤浩嘲笑,真失面子,呵呵.

25号上午编完了计数器,下载的代码弄不好,又改了一下新闻的文件结构,再只要上传一个文件就行了.下午到网上找主页空间,花了两个小时,没弄好,asp的空间倒不少.唉,谁知道哪有空间呀,告诉我呀,拜托了.本来想下载quake3的linux版,可外国服务器太忙了,q3acn却不提供linux版,妈的,不玩了.

26号被下载的代码难住了,到网上也没找到.于是到图书城白看,翻了十几本书,总算找到了,一行而已,难怪网上找不到.下午在网上遇到几个同学,才知道高考分数可以查了.我不查,呵呵,可爸爸查了,我(高考)正好600.语文105,数学117,英语123,综合255.汤浩617,尹李辉586.心只跳呀.我肯定是报计算机系,学校我不清楚,大家提一下建议啦.

一下就是26号了,过了这么多天,网站还没完成,我原计划是一个星期呢.主要是开始没进入状态,被其它事耗去了许多时间,最近几天又懒了,编一会儿就躺在床上躺一下,再要克服这个习惯.

麻烦的高考志愿

2001.7.30 16:16

26号,白天编网页,打听同学的分数,我校这次没考好.晚上与汤浩一起玩冰河,还帮一个叫剑的网友装 linux,弄到了3点.冰河很好玩.

27号上午去了一下学校,弄错了,要28号才去,玩了一下星际,就回来编网页.下午上网碰到了 gnome,他给了我一个 php 的空间,太感谢他了,我的网站将作为他的子站.当时就上传了,浏览速度很快.本来觉得网站编不完了,看到上传的主页却觉得网站快完成了,一下午都很高兴.网站地址是 <http://forlinux.yeah.net>,最近网易不稳定,可以用这个域名: <http://huiren.net.cn>

28号上午到学校,准备填志愿,下午也是,没干什么.晚上跟新了一下网站,还玩了一下木马,呵呵,捉弄表弟.

29号上午到同学朱里里的亲戚开的网吧去修理系统.有一台机子不能浏览网页,qq聊天可以.我看了一下,是分级审查的问题,可我不知道取消所需的密码,正要到绿盟问,却在新浪搜到了,于是搞定了.后来回家睡了一觉,下午到学校填志愿,总算填完了,我填的是北京科技大学,汤浩填了北京邮电大学,尹李辉填的是中南工大.碰运气了.晚上到网大看了一下,那大学排行榜跟大多数人所认为的不一样,其实一般人们都仅仅看地方和名字,很盲目.现在上网时一些小软件都下完了,开始敢载那些几十兆的大文件了.晚上认识一个湖南师大的学生,很奇特.我是前几天自己装了冰河做实验,他用代理猎手搜到了我,就通过查到的qq号告诉我中了冰河,这样就认识,他也玩 linux,一下就聊开了.

高考有些同学没考好,很惨呀!这害人的高考制度.我们在高考面前太弱小了.一个月后,这件事就了结了...

30号上午跟初中同学李刚配了一台电脑,3600元,c667,128m,昆腾30g,巨星810芯片集成显卡声卡,15吋显示器,52速光驱.....配好后是3749,优惠到3600,还送了插座,防护屏,防尘罩.一起也要50元吧.这是我们买的第4台机子了,现在人弄熟了,比前几次便宜了很多.

yq0.04 推出了

2001.8.1 21:13

30 号晚上上网时有一阵电脑速度变得很慢.后来发现 d 盘被格了.我是前几天跟汤浩相互试验自己装的冰河.后来 puppy 提醒了几次,也认为没人会害人..结果...我马上卸载了冰河.几天前有过一次数据丢失,因此备好了份,只丢了一些歌,下次可以再拷上来.晚上玩一个 linuxeden 下载的 fbi 的 linux 游戏.呵呵,玩了一下就被卡住了.

31 号上午到学校再次填志愿,我把第一志愿改成四川大学了,因为我想读计算机系.下午到李刚家去了,教他一点基本操作知识.晚上下载了 quake3 for linux, linuxeden 网站在我的要求下提供了下载,好喜欢 linuxeden.我现在天天在那里灌水.玩 quake 所需的显卡驱动程序我没装好,下载的 rpm 包在安装时被告知不是 rpm 文件,好怪.晚上试 quake 弄到了 4 点.

8 月 1 号 8 点起来,这主要是因为 31 号睡了很久,今天有精神些.上午在论坛问 quake 的问题,还遇到了 zhong.跟 zhong 聊到 yq0.03 的中文显示问题,以前的 yq0.03 只在 turbolinux 下能正常显示中文.zhong 告诉了我一个要点,我一试,搞定了,redhat7.1 下可以显示中文了.加了一行而已,谢谢 zhong.

这样 yq0.04 出来了,马上加到了主页上.下午编网页,完成了--娱乐休闲--,新加了不少缩略图.网站更美观了.

时悲时喜

2001.8.3 21:40

8月1号晚上找到了那个格我硬盘的人了,竟是个女的,国防科大大二的,才18岁.她当时刚格了我一个同学的硬盘,我开始是想先救人再报仇..可我那方面没她精.不过第二天还是和好了.想不到装一个木马还可以认识一些高手.

8月2号上午下午都是到学校天最后一次志愿.晚上下载了瑞星,帮我杀了 happy time vbs virus.

8月3号上午进自己网站发现计数器变成了21,昨晚还有194呢.后来发现可能是一次上传时把计数文件夹覆盖了.php创建的文件我用ftp没权限改,想找书又找不到,灰心极了.到了下午反而越改越乱.正灰心的时候上 www.linuxeden.com 发现我编的软件在那里提供了下载,下载了99次,一下又高兴起来了.不久计数问题也解决了,我换了一个文件夹计数,只是所有计数第三次全部从零开始了,呜呜,我可怜的计数.各位再上的时候记得要多点几下补偿一下我.我要快点把首页改好,再编出 yq0.05 来.

装了 win2k

2001.8.7 3:49

8月4号上午汤浩打电话邀我一起去了学校签档案.汤浩前几天一直在为高考志愿忙,最终选定了北方交大.下午在网上逛.

8月5号上午看下载的电子书库的源码.下午到同学李刚家修电脑,之前打了很多电话,还是没搞定,只好动身了,我前几天跟他装好的机子被他把c盘一动就坏了,再怕死菜鸟了.回来装了 win2k,感觉还可以,我装了 iis,再配好了 php,以后我在 win2k 下上网时大家就可以访问.不过我的 modem 在 win2k 下工作不正常,下载速度超慢,上传却没问题.win2k 的界面很不错,比较成熟,管理也很方便,不过这些天用惯了 linux,感觉玩起来不如 linux 方便,我在 linux 下可以编 bash 文件自动完成一个任务,win 下没这习惯.linux 有着性能很好的底层,但缺少一般程序员编界面,这就靠大家努力了.晚上跟老弟打架...结果是我设了开机密码,删光了游戏.

8月6号,继续看电子书库的源码,跟踪了半天,srm 的文件格式还是没弄清楚.今天看了3部电影,时间一下就过去了.好划不来.晚上在网上认识了 [linuxeden](#) 网站的版主 otto,好荣幸呀!

我今后几天就要快点开始编 yq0.05.今天只把代码熟悉了一下,修改了 makefile.

躺在床上懒得叫

2001.8.8 18:33

8月7号,把剩下的一部电影看完了,安心了...下午想 yq 的文件结构,想了半天,才发现以前的结构还是很有道理,不想用 srm 的文件结构了,懒得花时间去理解,glade 也不想用,懒得大规模地改代码.我想先把 csv 文件导入功能实现,发现 csv 文件结构有设计错误,不信你把一个内容为""的纪录在友情强 档中导出再导入试试,不知哪个家伙设计的,居然流行开了.我得到了一个 delphi 的安装控件的经验,有个控件第一次安装好了,后来删了再就装不好了,这是因为第一次安装后在那里产生了一些碍事的垃圾,删掉重新解压出来在装就可以了.晚上很早就睡了,因为前几天都是 234 点睡,生物钟太乱了,想调回来.要编程还得要休息好.

8月8号...想起最近几天没做什么.很灰心..开始编 yq0.05,先是发现自己 c 的语法忘了,就到网上找 c 语言编程宝典,后来发现 gtk 也不熟了,编不下去了..于是躺在床上懒得叫..其实好伤心的.看我自己以前编的 yq 代码,4400 行呀,我都不敢相信,以前一直没统计过,我现在连几百行的程序都不敢看下去...唉,不如一年前的自己..这种心情....高三一年,我不只是少了一年的时间,我失去了一个技术进步的好机会,如果我保持高二的进度编一年,现在....我想了想,我的编程基础没打好,c 只是看了几天的教程就开始编 yq,编程时遇到什么语法就 pageup 抄上次打的.编程风格也不好,到处都是全程变量.代码也是乱七八糟.看了其它软件的代码,模块化的,好整洁...看代码风格 就可以看出水平的.我要改变坏习惯,再就是提高水平,学别人的程序设计思路.yq 的代码我不整理别人是别想看懂的,我想先不升级了,整理代码也可以使自己进入状态,可是,没资料...我现在对 .h 文件都没理解...真希望我快些进入状态,想起高二拆机那天编了两三百行..现在..不能等了.看几天代码再说.

改不完的代码

2001.8.13 10:23

8月9号,上午被葛欣彦拉去修正他刚买的软猫,顺便到汤浩家相互交换这些天下载的东西,各有100m,再相互拷了3g的歌曲,电影,游戏...下午回家整理了一下,再晚上看了gtk.org弄来的gtk faq和gtk tutorial,全英文,配合星际译王,也看得下去,这资料很新,查函数很好.

8月10号,上午根据gtk faq跟clist增加了双击的检测,但是,双击一个纪录后,转为notebook状态还不难,但要实现选择左边tree中的相应项这个不起眼的动作却很难,因为我以前的代码只是临时性的,没想周全,这样主要代码都要改了...大工程呀.上午先整理代码格式,删去了几百个空格,换成tab,这种重复劳动不想事,呵呵,全当休息.下午胡勇把电脑搬了来,他系统坏了,以前重装了很多次系统,可总是不能玩游戏,搬到原来买电脑的公司,不就搞定了,原因是这块卡虽然在发票上,电脑上都显示为tnt2,可是要装tnt的驱动程序,我以前都是跟他装了tnt2的,虽然可以用但一玩游戏就不行了.他说是tnt增强版...谁知道是什么货.要是当时我跟他装机就没这麻烦了.晚上把quake3 for linux搞定了,我是在mydrivers载了那个21m的驱动,就装好了驱动程序,以前下载的是有问题,可能是国外太远了,数据出错了.玩了一下,速度很快,可我连一级电脑也没打赢,还想爽一下的~.~呜呜..

8月11号,上午编了yqtreeitem.c,接着修改yqtree.c,rc.c,改了一天,这工作很麻烦,不像开始编那样,加一点代码就可以编译看结果,我这要先一个个文件改,每个改上百把行,再改一个编译一个,又解决编译时几个屏幕的错误,改完了又开始下一个文件,接着整体上还要修正编译错误,编译成功后,运行结果一般是产生一个core就完了,再就是xxgdb跟踪调试了.....这会整死我,而且代码改动后不能看结果很烦人,我改了两三个小时就不行了.不过,总算开始编程了...

8月12号,上午开始改toolbarfunc.c的代码,中午去买了chip六月刊,带mandrake8,花了半个小时装好了,感觉安装界面和启动界面都有进步,很漂亮,其他的我还是喜欢redhat7.1,再下载了opera5和mozilla0.93,opera5不支持中文,我马上就rpm -e了她,再卸载了mozilla0.7,装上了mozilla0.93,我主要是要她的稳定性.接着改toolbarfunc.c的代码,改了3个小时上网休息一下.朱理理亲戚开的网吧又出了问题,我只好吃完饭就去一趟,他那里网速变得很慢了,我看了一下,应该是因为感染了lovefan病毒,加上中了冰河木马...可是我下载了最新的瑞星,金山毒霸都杀不了,杀完又复活.只好让他们自己明天重新做系统了.回到linuxeden灌水,我现在进入最佳会员排行榜了,呵呵,虽然是最后一个.下载了31m的lylix open edition 1.0,结果要在线注册,我要快点把modem试好.

我录取了

2001.8.19

8月13号上午改完了rc.c,下午为它除错.效率不高,上午下午都只能编上两三个小时.

8月14号开始面对整体上的除错了,每个文件都有三四个屏幕的错误...主要是把变量函数都统一起来

8月15号接着干...toolbarfunc.c,menufunc.c,clist.c还好一个个文件慢慢都通过了.

8月16号yq0.05终于遍译成功,运行,居然出来了,只是tree,clist都是空的,改了一下yqtreeitem,程序有了进展,不过成了core...呵呵,改呀改呀,正准备面对下个文件的几个屏幕的错误时居然编译成功,真是惊喜...苦日子还没结束呢,调试更麻烦..晚上汤浩录取了,北方交大计算机系,还真高兴呀

8月17号上午稍稍编了一会,这几天看了几本小说:<爱尔兰咖啡><一个鸭子的自白><大话西游记之我不是一个好情人><三重门>.都是汤浩那里弄来的,好看呀,又不要钱买,好爽..只<三重门>还没看完,我在linuxeden也发帖两百多了,白金会员呀...现在最佳会员排行榜上我是第二了...哈哈.晚上我也被录取了,四川大学信息工程与信息管理..呵呵,高兴呀,尹李辉也录取中南工大数学系.

8月18号上午同学李焯来了,接着停电,就出去玩星际了,下午去卖配件,汤浩的主机220元卖掉了,又买了一个光驱,回来不久又停电...我redhat7.1的x-window坏了,说找不到fix字体,弄了半天弄不好,就重装了redhat,晚上下载了几个街机游戏,有个<<名将>>很好玩.

认识 gtksee 的开发 者

2001.8.23 3:22

8 月 19 号上午把 redhat 汉化，中午编译成功了 linux kernel 2.4.9,就写了篇编译内核的文章在 linuxeden 发表了新编译的内核加上取消一些不必要的 server 使启动速度加快很多。晚上跟汤浩去游泳，发 现这两个月天天在家坐着长肥了。这两天都没编程，真是罪过。

8 月 20 号早上醒来就开始编，效率不错，调好了不少函数，先是显示 tree,接着按 tree 上的组不 core,按记录不 core,接着是新记录，新组...晚上遇到了丫头，几天前我在网大的论坛发了帖子，就认识了，接着发现两人正巧都是 信息工程与信息系，我跟她说起这系与计算机系，才知道原来计算机系分数还高些，想起自己白白比提档线高 49 分没选到最好的系划不来，就去 linuxeden 发了帖。

8 月 21 号，早上去 linuxeden 发现有许多人跟帖，说了一些，看来我选的系并不比计 算机系差，学的内容还新些，只是别人不知道反而分数不高。上午弄好了 clist 的双击支持等，接着是最难的删除按钮了，好不容易调好了主要代码，可是在删 除一个后选择下一个的代码调不好，看了很久应该没有逻辑错误了，就是出问题，搞不定呀，就先放下去调关闭文件的代码了。晚上发了信给 gtksee 的 开发 者，因为我想我可以为 gtksee 增加双击支持的代码，就去问一下。汤浩买了本《使用 gtk+/gnome 库》的书，很不错，有许多我想要的资料，我准备 也买一本。

8 月 22 号上午收到了回信，他说因为工作关系没时间编了，多线程代码也没完成，好可惜的， 我准备以后接手，以后就去学相关知识。家里要因考大学请客，我上午打电话邀请同学，真累呀。中午到方鹏家吃饭，他今天过生日。接着顺便到胡勇家去，弄回了 几副打印的图片。下午回来头很昏，睡了一下午。晚上接着打了些电话。

刚才醒来，以为六七点了，结果才两点半，最近有许多感情上的事，同学分散，上大学也要与亲友分开了，网上也遇到几件事，想法很多。

调试代码

2001.8.26

23号上午到学校拿通知书及办理团证转移手续。回家看到李刚和张鹏来了，送了个双飞燕4D+的鼠标给我，我那旧鼠标正是不灵了，呵呵，下午玩了些游戏，《名将》调了速度打起来很有趣，《侍魂4》被张鹏砍得要死，真倒霉！晚上调好了关闭文件的代码。

24号上午随便把发现的一个小错误改好，不料删除代码也运行正常了，中午到同学姜琴那吃饭，下午调好了选项窗口的代码。效率不错。

25号上午很懒，没编程，睡觉上网就过去了，下午有些亲戚来了，又开始准备明天请客的事，也没多少时间。原计划今天发布yq0.05,我想把删除clist中项目的代码编出来，编了些，看来编不完了，因为晚上不能弄很晚了。这样可能要推迟几天，我正好也可把一些小地方改好。Puppy最近利用unicode漏洞得到不少肉机，呵呵。我现在也收获qq号了，上次到胡勇家就上去恶作剧，先狂骂好友，接着改名为猪头三，然后退出，哈哈。晚上遇到zhong，就把昨天的yq0.05_5传给了他，他给了我一些yq中用到的图标，清除了原来图标上的黑线，非常感谢他。晚上还认识了绝恋舞曲，她是四川大学计算机系的，并介绍了姜边，他也是四川大学计算机系的，是国内很有名的人，我在《程序员》上看到过他的介绍。跟他们聊了一下，还挺谈得来。川大的linuxer好象不多，我进去有一阵忙的。

26号请客，同学我没招待好，缺杯子少椅子的，真对不起他们。我喝了些啤酒，当时头晕晕的，下午基本是在睡觉。这些不说了，想起就觉得自己没弄好。晚上去外面玩游戏了。

我过几天会推出yq0.05正式版。

推出 yq0.50

2001.8.29 9:59

27 号上午睡觉，下午编好了删除代码。

28 号上午发现几处错误，改好了。中午到扬帆那吃饭，今后几乎天天中午都要这样了。下午一起去玩了会星际，回来睡了一下午。晚上对一些地方作了修改，接着看下载的天子传奇小说，看到 3 点，可惜没搜到漫画的。

29 号上午最后检测，写了文档，打包等，还发现了新组中的 bug，中午去张猛那吃饭。由于装 中文输入少了个软件包，上次装 kde2.2 又把 kde 弄坏了，截图软件也不能用，下午只好看天子传奇，晚上到汤浩家拿来了 redhat7.1，重装了 kde，中文输入也搞好了，于是打包，编好网页。终于发布 yq0.50 了，其实还想拖上几天，因为想再加些功能，并多做测试。下一版本会增加许多功能。

我网站服务器近来一直不稳，域名改了多次，各位以后可以用 <http://forlinux.yeah.net> 这个虚拟域名。

我跟 gtksee 编了双击补丁

2001.9.4 7:51

30 号上午玩了一下 palm 模拟器，9 点就到田浩那去了，吃了中饭，下午回来上网，要睡了，就想等一个软件下完再睡，还有 2 分钟，低头，再看还有 1 分 39 秒，再低头，还半分钟，接着低下去，抬头早下载完了，不知这次过了多久，以前还没这么困过，斜身就滚上床，睡了一下午。晚上看天子传奇，看得眼睛都痛了，半夜 汤浩来了一趟，来拿 mandrake。

31 号上午想起昨天不爽，就想跟 gtksee 编双击代码，我是正好编 yq0.50 时解决了这个问题，不久搞定了，又到网上找了 patch 的资料，做好了就发给了 lly(gtksee 作者)，我网站上也可以下载。中午到章柯那吃饭，多喝了杯啤酒。我这几天在 linuxeden 论坛认识了 terrific，她在学 gtk+，相互发了许多信，她进步很快，呵呵。下午终于搞定了天子传奇，以后再也不要看其它书了，时间上划不来，晚上到网上玩了两盘星际，都赢了，哈哈。下次有空试下 quake。

这两天懒了起来，我想再就编一下网页，接着编 yq0.60。昨天看书弄得今天眼睛还不舒服，过些天坐船时可以放松一下。

九月 1 号到王丹娜，2 号到徐施，3 号到周于，到处吃饭。人懒了，没做事，上一网时间就过去了。

1 号下载了超星图书阅读器，有无数好书下载，我先看了几本，好舒服呀，到了学校就是 1 秒一本了。

2 号上午碰上上次装的女鬼发作，突然显示一个女鬼的画面，一边是骷颅，另一边的眼睛还动，同时还有声音，把我吓得半死，手发着抖把她卸载了。到徐施那吃完饭，又一起去蔡珏那的包厢看了两部电影，回来睡到了 8 点。晚上下载了许多雷神的录像，经米条指点，终于搞好了，看世界上的高手的打法，太厉害了，真是太厉害了，我到了学校就可以联网练，哈哈。

3 号下午到三伯伯家去，看到有话筒，就跟汤浩试了一下语音聊天，qq 的两人世界效果不好，后来装了个 V2 communicator，效果很好。开始我刚装好就搜了一下叫 linux 的人，有十来个，都是离线，又搜 linuxer，找到一个在线的，忙用 qq 告诉 汤浩，结果，那人就是他，哈哈，我俩认识的机会真是多呀。回来我原来的话筒坏了，只好听汤浩说，呻吟了半天，呵呵，他妈妈如果听到他的声音一定会认为他中邪了。这软件不错，正好用来练习一下普通话和英语。我明天早上就去买话筒。

5 号就要动身了，坐船去。

挺快乐的旅途

2001.9.11 8:25

4号上午买了个廉价的耳机话筒，回来一试，还是不行，录不到声音，linux下却可以。我想可能是声卡出了点问题。下午把电脑拆开了抹灰。

5号上午整理行李，把电脑装好，我要带电脑去。下午到了码头，我跟田浩一起去，他也是爸爸跟着去。8点的船9:30才到，进了船就几天不能下了。

6号，船上挺闲的，刚上来挺新鲜，两岸风景也没什么，岸上都很平，晚上到宜昌要停两个小时，我跟田浩下了船找了家网吧，跟好友说几句，到论坛留言。上网只要1.5元一小时。接着买了点吃的就上船了。

7号上午过了三峡，两岸开始都是高山了，水也变得急了点，不过水一直很浑，象浆一样，还有一点油色。晚上到了巫山，因为涨水把前面的航标淹了，水面又窄，就要停一个晚上，可是船上人员不肯让我们上岸，说上面的治安条件不好。到了晚上，我和田浩以及同室的一个人一起翻过栏杆，接着淌水到了岸上。上面是窄窄的小巷。他是大学毕业后当了三年地理老师，这次辞职来读研究生。走了一段，到了街上，又走了一段路，终于找到了一个网吧。汤浩也在，我想跟他试一下语音聊天，可网吧的话筒也是坏的，网速也不快，听他也只是偶尔几个字。上了两个半小时就走了，可是，回来的时候找不到原来的路了，走了好几个长长的死胡同，天很黑，下着小雨，胡同里就我们三个人，又赶着上船，想着开始说治安条件不好的话，挺担心的，好在是三个人，还是不怕。转了个把小时，终于到了岸边，但不是原来的地方，看着船的方向，我们跳过几个小船，过了一个建筑工地，接着翻过一个很高的铁门，才到原来下码头的地方，刚淌水上了去就碰到了田浩的爸爸，他在这等了很久了，进了船，洗脚后就上船睡了。挺好玩的，后来想。

8号认识了同室的一个姐姐，她说她三十岁了，后来才告诉我们她是25岁，叫张立佩。她很健谈，以前是北京师范大学的，在《少年科学画报》当了一阵编辑。现在要到拉萨去，说地球上最高的地方一定要去一下，就是要走遍全国，还说以后要办老年学校，跟她聊天可以感觉到那种有学问的人就是不同的感觉。她跟我们说了许多学校的东西，当然还有其它的许多事情。后来又在她的带领下认识了几个德国人，她们是上海外国语学校的，学的中文，她们说跟我们说中文。看看风景，聊聊天，一天很快就过去了。

9号上午我和田浩一起跟那几个德国人打牌。中午那个大姐的手机被下铺的人偷走了，她很乐观，笑着诉苦，跟我们分析整件事的过程。下午又一起聊天，聊大学的生活，接着说到哪聊到哪，很佩服她，我以后也要到处跑。晚上7点下船到了重庆，她跟我们一起，还有一个邻室的电子科大的研究生一起走。到了火车站我跟张立佩一起去取钱，走了皇冠大电梯，好象是说有120米，经过还要1元的票，到了中间，看上面很陡，下面也很高，挺吓人的。扶在上面一点也不敢动。找到了取款机，可卡居然被吃了，回到火车站，我们打好了到成都的票，而张立佩因为要明天才能到本地的银行取卡，不能同行了。我们候车的时候她就在外面跟朋友打了一个小时的电话，发泄吧，她今天是很倒霉。聊了不久，我们上火车，她就一个人在候车室，祝她平安顺利！上了火车，开始没有座位，后来下了些人就有了。好在还有那个电子科大的朋友帮忙，田浩爸爸也帮我们拉显示器。我们的行李太多了，多了一台电脑。

10号上午到了学校，有两个大三的学生帮忙，很快就弄好了寝室，可惜寝室并不是自己选的，我的那个不太好，8个人。下午办相关手术，在办户口时遇到了麻烦，我们没有办户口转移手术，买了个IP卡，打电话回家，到晚上也办好了，已

经寄了过来，过两天就可以收到了。田浩的寝室是新建的，好多了。下午我装好电脑，可上网还是没搞好，晚上本想进网吧跟那些川大认识的学生联系，可网上没有遇到，好象川大的服务器这几天出了问题。川大还是挺不错的，吃饭什么的也方便，学生也挺热情的。现在寝室进了5个人，大家还是很好相处的。我现在还好吧。开始个把星期有许多空闲时间，我计划把网站搞完整，把论坛相关的代码编好。

过了这么多天，终于到了学校，感觉旅途上挺快乐的，认识了这么多人。

开始大学生活啦

2001.9.18 17:38

终于找到时间写随笔了，可是时间也不够。这些天我过得挺好的。

11号上午去买了根网线，在寝室上了网，上网免费，就只要学费里的1百多元，教育网内挺快的，900k/s，下载电影也只要几分钟，上国内的慢些，早上刚来电就快点，20k/s，网络还是很爽的。到了川大的许多网站逛了一下。望江楼还不错，wjl.scu.edu.cn,可就是没有linux软件。晚上编了一会儿yq,再就是认识了姜边，聊了聊，他们有个点睛工作室，在学校还分到了一个房间。

12号吃了一整天，有个表哥在这里，还有个陈老师是他学生。中午吃川菜，下午去望江公园喝茶，晚上吃火锅，快撑死了

13号上午学校开学典礼，下午爸爸回去了，下午跟辅导员见面，很年轻，大学本科毕业刚一年。他并不教我们课，主要就是处理学生其他方面的问题吧。

14号上次在蓝色星空bbs留言，结果站长找到了我的寝室，叫陈安定，是ibm科技中心的，蓝色星空是那的主要站点，我们聊了聊，下午一起到校园逛了一下，接着又和bbs的技术人员陈雷三个人一起吃了饭，我算是加入他们了。他们ibm科技中心有许多电脑，主要是搞ibm的一些认证，我弄了一台电脑装上redhat7.1,寝室停电就去那玩。他们要我以后一起跟bbs做开发，我最近一直没时间，自己也有许多软件要编，以后尽量抽空学bbs编程。安定对我太客气了。下午学院开学典礼，我代表新生发言，还好说过去了，至于为什么选上我，就是因为我在辅导员介绍自己邮箱后我就发了封信给他，介绍自己网站，他就找上我了。

15号，星期六放假，到校外的电脑市场逛了一下，买了张光盘，带《linux应用程序开发指南：使用gtk+gnome库》这本书的电子版，好盘呀。

16号下午到ibm科技中心，配好了那台电脑的引导和redhat的中文，还认识一个大二的学生，也是在学linux.现在linux下上网很舒服，mozilla看网页，mozilla mail收发邮件，gftp还可断点续载，cxterm上bbs也很舒服。呵呵，爽呀。

17号上午上了节数学，8:00到9:35,上课的时候很烦，真不习惯呀。接着办好了户口转移，下午2:00到3:35是英语。我们一个班有50多人吧，整个系就一个班。以后每天大概就是两节课吧，空闲时间还是很多，只是我还没习惯，这些天几乎没编程。

18号上午上课，计算机导论，很简单，我再也不去听了。信息学导论和政治课差不多，我都要睡了。下午到ibm科技中心，编了一会儿yq,效率很低，再就是办了ibm linux认证手续，教材42元，培训费200元，还好现在不收考试费，以后可能会收，要400吧。看了一下教材，全英文，以后两个月有事做了。

进了大学，生活方式也要改变了，现在最不习惯的就是停电，据说10月会开始全天供电，那就好了。

这么多天没编程，要小心呀，以后要抓紧时间！

在大学的感受

2001.10.5 11:48

我想可能要改一下随笔的形式了.现在到了大学,每天的生活又有了重复,每天的事容易混淆了,写日记也有些费时间.

现在可以说接触到大学生活的样子了.呵呵,我们上的课有数学,英语,体育,计算机,信息学.前三个还是上课,我现在就开始不做作业了.计算机太简单,信息学跟政治一样,不想学.以后逃课会是经常的事了,而且老师不会管,很爽.我选信管系是个错误,被骗了.妈的,ibm linux 认证考上有 4000 元奖学金,可要记科系才行.

现在每天一般都只上半天,有许多时间.这点很好,我目前一般是到 ibm 科技中心,寝室停电.现在上课就睡觉,睡醒就看 linux 认证的书,好舒服呀.晚上一般下载一部电影,昨天还录歌玩,我那声卡生锈了,win 下录不了,就进 linux 录的,呵呵,我跟 linux 真有缘呀,还有 mozilla mail 收信比 foxmail 快许多, sendmail 发信就没法比了,超快.

最近认识了个高手, linuxlyb,才读高二,用 gtk 编了个背单词的软件,看到他,就想起我那时,呵呵,太好了.

那天中午又停电了,想起这么多天过去了却一直没编程,就越发心情不好,晚饭也懒得去吃了,晚上的迎新晚会也只看了一会儿就回寝室了。后来接到了汤浩打来的电话,好久没跟他联系了。他比我更糟,感冒了,心情不好,他是在北方交大,规定大一不能装电脑,现在电脑还在箱子里。我只是停电就这样,他就不用说了。他告诉我说他打电话回家对爸爸说要去重读,考到我这里来。想起尹李辉也说过想退学。唉,虽然这些都是心情不好时说的话,但那种心情都是可以体会的。可能这都很正常吧,我们应该还算好的呢。跟汤浩一比,才不认为自己很惨了,还好可以装上电脑,还好可以在寝室上网。只是想起高三读一年书,现在都这种心情,还是挺失望的。到了学校,好朋友都不在一起了,觉得这是最大的损失。以后多联系,一起努力吧。

国庆放假 8 天.

9 月 30 号,早上就到了 ibm 科技中心.上午听听歌,回了几封信,中午吃了饭开始编 yq0.60,编了三四个小时,效率还不错,yq0.60_1 双击 treeitem 自动张开收缩.yq0.60_2 点击记录簿显示打开的文件列表,rename 作相应修改.总算开始编程了.

10 月 1 号到亲戚家吃饭,晚上和同学一起到外面逛了一下,没找到玩的地方.

10 月 2 号跟同学王文赞买电脑,上午买了回来,4150,等到晚上来电,遇到烧保险的问题,主要是新买的显示器开始的电流太大,买了包烟,接上了个 3 安的保险管.晚上认识了 bbwo1f,绝顶高手呀,天津大学,也是大一,遇到他很高兴,我们准备建个开发组,先一起学习.

10 月 3 号,考虑到吴传辉可能还要买一台,上午去换了个显示器.晚上组网,发现有根网线坏了.晚上 linuxeden 论坛上的 nakata 跟我联系,一起到外面吃火锅,还有他几个同学一起.他现在好又多超市工作,那里全用的 linux,所以他对 linux 管理很熟.

10月4号,上午去换了根网线,顺便买了双打的手柄,网线回来一看还是坏的,下午我洗衣服,他们换了根好的回来了.晚上遇到汤浩,他在天津玩,看海.我以后放假也要跑出去.现在我们都过了失落期吧.他开始想进计协,因为说asp不如php,考官可能不知道php,没要他,而现在科协正在讨论要他加入专家组,呵呵.他pascal申请免修成功的话大一就可跳了,呵呵,有技术就不怕.正好bbwo1f也在天津,我就拉线让他们见了一面.呵呵.我们到处都有朋友了.

现在的问题主要是停电,全天来电在学校是开始了,西区最好,我们东区大部分宿舍楼都加长了来电时间,可倒霉的是,我这宿舍一点都没变,因为楼房老,改线路麻烦.现在好像每晚停电后摔开水瓶,啤酒瓶的就我们这宿舍了.还好我跟ibm科技中心关系好,一般就来这玩.这几天机房不对外开放,就我跟管理人员在,呵呵.我再就是要编yq0.60和组建开发组,bbwo1f提供了主页空间.

yq0.60 出来了

2001.11.5 18:24

好久没写随笔了,呵呵.这一个月有空的时候就编 yq0.60,可实际上大部分时间都在看电影和睡觉,川大每天都停电.这个月过得很快.

学习上,我很轻松,每周上的也就5节课,两节数学,两节英语,一节体育,其它的删的删,逃的逃.呵呵,我现在连计算机老师是男是女都不知道.什么作业都没做过.数学没听老师的,我自己看书到了60页,老师讲到90页了.英语反正是在听,单词没背过.我想下个月要读点书了.

电脑方面,装了 redhat7.2,好用,freebsd4.4 装上了还没玩.再就是当了川大 bbs 蓝色星空 linux 版的版副.telnet scubbs.dhs.org 就可进来看了.

yq 改变如下

上大学了,呵呵.到川大两个月,第一个月还不适应,一直没编程.第二个月才开始编 yq0.60.川大没有 24 小时供电,使我编程很不方便,还好认识了 ibm 科技中心的几个大哥,弄了台电脑让我装上 linux,我在停电的时候就到他们那里编程.这一个月效率不高,还是跟停电有很大关系,不过听说要实行全天来电了,期待吧.yq0.60 功能上有了增强.代码从 yq0.50 的 4500 行增加到了 7000 行.

主要有以下新的功能:

- 双击 treeitem 自动张开收缩
- 点击记录簿显示打开的文件列表
- 男女图标修改了,增加了好听的音效.
- clist 排序.clist 多选的相应支持
- 导出为 csv,html 文件,导入 csv 文件
- 向上按钮,检索.删除等的快捷键
- 所有联系人

还有许多功能和改进将在下个版本出现.下个月我要花些时间在川大蓝色星空 bbs 开发上.另外就是组建开发组和学习 c++.

我现在使用 forlinux@263.net 这个邮箱.欢迎来信交友.:)

2001.11.4 22:27 胡正

这个月总是被停电烦,特别是这几天我 ibm 那台 linux 又坏了.以后可能真的没时间写随笔了.:-)

考过了 ibm linux 认证

2001.11.28 7:48

现在成了月记了,呵呵.本月编程没干什么.

11月4号编完 yq0.60 后,按照惯例,懒了几天.接着我在 ibm 科技中心的机子因为装 redhat7.2 没成功,花了几天,最后还是装回了原来的 7.1.接着又只剩下十来天 ibm linux 认证(LPI101)就要开考了.这个认证我交了 200 培训费,48 的书费,280 的考试费.如果没考上就什么都没了,考上了可以退考试费.于是花了几天做了 19 页的笔记,编程就先放一边了.

10月24号上午 9:00-10:30 考试,做了一会儿才发现超简单,只是英语有点麻烦,就拿着旁边考生的文曲星按.30 分钟做完了,20 分钟检查,呵呵.监考的是 ibm 科技中心的人,早混熟了,几个人又帮我指点了几道.提前 40 分钟交了,不久出了成绩,580 分,460 就可通过,呵呵.这次 lpi101 有 20 人参加(本来人很多的,因交考试费的规定,退出了大半人),考过 10 人,我第一名,第二名是大三计科的,第三是个研究生.其实他们都很少接触 linux,平时多是在 windows 下 telnet 的,没有实践经验,而我玩 linux 有两年多了,呵呵.考完后有接着参加 lpi102,交了 50 的手续费,28 的书费(又两本英文书).102 考过才能拿到证书,12 月 19 号考.

我们那宿舍天天停电,本来好像也习惯了的,后来寝室加了第四台电脑,保险管又不够用了.我们买了个 10 安的,(学校规定是 2 安,我们后来改成了 3 安),在管理员换保险时偷偷掉换了他手上的.高兴了两天,结果被发现了,据说是有个家伙说他们寝室一台都烧,120 寝室四台都不烧,这样就被....这样我们寝室只能开 1 台电脑,我那电脑一开就烧.等了一个星期,终于受不了了,在 bbs 上发帖寻求全天有电的寝室提供放电脑的地方.几天后跟西区 6 舍的战玉迅联系上了,26 号搬了过去.太感谢他了,解决了我最大的麻烦.当天晚上跟陈安定,陈雷,phpx 几个人聊了一下,我准备学 bbs 开发了.27 号买了把舒服的椅子,准备一天坐到晚了,我先配好了 ftp 服务器,可惜只有校内可以访问,又玩了下雷神(linux 下),可以全校联网.我过几天把雷神服务器也配好.今天准备买被子把床铺也弄好,以后主要住到西区了.搬出原来寝室有点不爽,四台电脑就分开了,也是学校逼的呀,不过现在每台电脑都可开,联网也方便,还好.

yq0.70 本月看来不能推出了,只完善了排序操作,回收站功能没编完.本来答应 linuxeden 上一位网友出英文版的,真对不起呀.下个月我会推出一个功能较完善的国际版的.全天有电了,呵呵.

想起电这个问题终于解决了,真是兴奋.为这事我消沉了多次.其实以前只是干等学校解决,其实只要自己试一下,加上朋友的帮助(这次战玉迅帮忙,我以前还不认识他),问题很容易就解决了.

最近看了一个新闻,linux kernel 2.5 的维护工作交给了一个 18 岁的巴西小伙子.我 19 了.don't idle away your youth.我以后要努力,汤浩电脑也从箱子了搬出来了,搬到了研究生楼.他们学校明年 5-6 月有机会去比利时.他所在学院有四个名额免学费一年,生活费自己出,关键看今年期考,所以他现在主要是学习,准备出国.我也想出国,在本科毕业后,现在看来我也要早些做准备了.

全天有电了,下个月我主要是看 bbs 源码,yq0.70 相信也会增加不少代码.

大学自由还是好.

编 bbs 彩票系统

2001.12.16 18:35

28号, 昨晚和 andin, sixfingers, phanx 一起喝茶, 准备成立蓝色星空技术部. bbs 开发拖了好几个月了, 现在又全天有电了, 是该开始了. 开始看 bbs 代码, 只随便看了下函数名. `cat *.c | wc-l` 呵呵, 有3万多行.

29号, sixfingers 给了锦城驿站的彩票代码, 开始看 caipiao.c 代码. 晚上在一千多篇帖子中找到了游戏插件接口的位置。

11月30号. 上午, 分析了 menu.ini 文件的格式, 自己编的打印几个字母的 so 成功跟 bbs 接上口了, 好高兴呀. 下午彩票主界面移植成功了, 晚上初步移植完了, 给技术部成员看了看. 呵呵, 开发进度比我想像的快了很多.

12月1日, 自己编了开奖程序。晚上11搞定。。今晚蓝色星空聚会..我11点才去, 结果...

12月2日, 晚上把彩票加到蓝色星空, 发现开奖程序在有几个用户的系统上效率太低. 又跟 andin 讨论了一下彩票的金钱设置, 回来又分析了一下彩票为四位数时的中奖概率, 初部设计好了新的彩票机制.

3日, 开始编彩票了, 以前只能算是移植. 这次机制改后新的彩票代码大部分都改了. 晚上 sixfingers 弄来了锦城驿站开奖的代码, 但开奖程序我已经编了, 看了一下, 我的比他们的好多了, 继续在自己的上面修改.

4号, 解决了在一秒内产生相同随机数的问题. 买彩票提供了批量购买功能.

5号. 继续编, 开奖程序的效率改善了.

6号, 昨天中午买了咖啡, 今晚泡了杯, 呵呵, 每天打一毛钱的开水.

12月7日。新的彩票系统基本编完了。。开始给智囊团测试

12月8号. 今天解决了彩票系统修改用户金钱后没存盘的 bug, 中午去买个话筒. 晚上很汤浩用 v2 communicator 语音聊了2个小时. 呵呵, 以后不打电话了. 晚上版上也开始测试, 把卖出0张彩票却有人中奖的 bug 搞定了。

12月9号。今天中午12点才起床。下午上 linux 认证的课。晚上解决了昨天和今天发现的 bug. 第一个是一等奖固定为200000。第二个是中了二等奖后领奖会断线。第三个是有时只中了二等奖也会加入到一等奖名单。

10号和11号没什么事做了, 这两天都没发现 bug. 休息. 从 andin 那借来了轻轻松松背单词2, 两张光盘. 以后每天背25个单词. 现在数学基本没上课了, 准备考前学一两个星期混个及格.

12号, 彩票系统对全站开放.

13号, 由于昨天5:30才睡, 12点被饿醒, 于是肠炎发作了, 躺了一天, 疼死了. 以后

再也不通宵了.

14号.由于很多人买彩票亏了本,设计了个安慰奖.

15号.彩票卖出2千多张,有个人中了头奖,就发现了头奖奖金不是上期奖金的bug.

16号.最近几天很闲了.彩票bug修复只是几分钟的事.yq0.70也准备暂时不编.1pi102虽然19号考试,但不是很放在心上了,只随便看看书应该就行了.彩票安慰奖加入了蓝色星空系统,二等奖奖金改为8000.

本月因为编bbs开始喜欢上用vim了,呵呵,现在明白那些高手对vi的评价了,确实是最好用的.想想这半期就快完了,没干多少事,按这种进度4年后还是达不到目标呀.以后要努力.本期还有个把月,要多干些事.

下学期开发计划

2002.1.18 10:24

17号和18号准备1pi102考试，抄了19面的笔记，急急忙忙的，不像考101时那样准备充分了。

19号，考1pi102.这次考试难度比101高了很多，做了半天，还差15分钟时交了，500分，只比通过线高了40分，好险呀。后来一看，我这成绩还是最高的，看来都差不多。

之后这几天开始编yqpim0.70,主要是加入回收站功能，把代码改成automake, autoconf方式编译，加入国际化支持，制成rpm包。这里要用到很多新知识，买了本书，到gnu.org看英文文档，看其它软件源码，每天有些小进展，但也慢慢把问题一一解决了。

23号晚上，圣诞前夜，和同学出去玩了一晚上。

25，前些天<学生电脑>杂志找我要一篇介绍linux安装的稿子，由于杂志面对中学生，只能写些基础东西，没多大兴趣，拖了几天，写了篇千字的烂文章。

31号，yqpim0.70发布,但这个版本并不好用，只是上传到个人主页上。

4号，申请到yqpim.sourceforge.net,主页论坛改为留言板。

5号，晚上andin把我介绍给一些人，他们准备用500万的风险资金开发一个在线网络游戏，邀我加盟做服务端的开发，川大高手几乎都邀了，还有什么红客联盟成都分坛坛主的，谈了两个晚上，我们怀疑他们真的能弄到那笔钱，认为这个赢利几乎没可能，可他们说有80-90%的可能弄到资金，春节前会有答案。我答应加入了，反正可以学些经验，帮着烧钱吧。计划中花70万买正版软件，真是不可思议，现在知道开源软件可以有多大好处了。

7号，bbs彩票系统被JAVA破解，原理是生成彩票号码的随机种子为开奖时间的秒数，这是可以猜到的。这漏洞编的时候就考虑过，没想到真的有人利用。后来改成了根据毫秒数及一个保密数字生成随机数，再安全了。bbs上高手多呀。

之后几天准备开始一个背单词软件的开发计划，下学期的主要事情就是开发这个软件了。在cosoft.org.cn建立了项目，跟朋友联系了一下，会有3,4个人一起合作开发。

14,15,16,17这几天期考，花了一个星期看完数学书，做了两天的书后习题。这次感觉在玩弄考试，一点也不在乎，有种重修算了的心理。英语迟到20分钟，提前半小时交卷，数学做了6,70分，觉得做出这么多真是意外，计算机迟到20分钟，10分钟后划完交了，信息管理问答题随便写几行40分钟也交了。

下学期学习上要改一下了，数学要保证做课后习题，英语要保证每天背25或50个单词，至于逃课照久吧，其它的就随便了。

17号考完了，正好这天也是我生日，下午寝室同学一起照相留念，晚上去喝饮料，吃蛋糕。

由于中国加入wto,打击盗版严了，很多公司都改成用linux办公了，政府也采用

linux。linux 迟早会打败 windows。

今天很早就回到西区寝室,现在可以说是放假了,我本来想留半个月开发 yqpim0.80,可由于表哥结婚,我 27 号就要回去了,之后几天要努力编 yqpim0.80 了。0.80 主要是改造 notebook,就像 0.50 改 tree 一样,有很多地方要改,删掉那近千行旧代码时真是可惜呀,以后知道软件开发前的设计是很重要的了...不知怎么的,感觉很累。

背单词软件开发计划 <http://cosoft.org.cn/projects/reciteword/>

1. 界面和功能模仿<轻轻松松背单词 2>,当然,对象可能还会改变,要对同类软件做考察。 <http://www.pgy.com.cn>
2. 需要确定目前还没有同类开源软件。还要到网上找找国外同类软件作参考。
3. 开发语言: c++和 gtk 库
4. 开发周期。代码估计 5 万行。软件将由多人共同开发,由人数而决定开发周期。一个人的话,估计 6 个月出可用版,3 个月完善,3 个月维护。如果达到 3 个人开发,相信会很快。
5. 词库可从其他软件中提取,这个没有版权问题..语音库相信网上也找得到。
6. 软件支持国际化,主界面尽量采用英文图片,翻译方面并不难实现
7. 平台。以 linux 为主,而 gtk,qt 的移植性都好,开发时就考虑这个问题,相信移植到 windows 平台也不难
8. 开发基地在 cosoft.org.cn 这个国内网站联系方便些。开发使用邮件列表联系, cvs 做版本维护。

另外。

原 gtk 学习网站不准备做了,gtksee 的开发我觉得没上面这个有意义,因为现在看图软件 ee,gqview 都好用了。

我在 1 月 18 号学校放假,我准备在学校留半个月编完 yqpim0.80.回家后看 c++的书,写好开发文档。2 月 25 号左右会开始开发。

全力开发人员应该会有 3 人。即使只有我一个人,我也会开发下去。

寒假记录

2002.2.20 11:01

1月17号考完，我开始全天开发 yqpim0.80，一天到晚，天天如此。

25号，去了电子科大的西联公司一趟，他们跟超市的收银机编软件，准备把客户端从 dos 移植到 linux，就找到了我。一份兼职工作吧。

26号，明天要回家了，整理代码后发布了 yqpim0.80。这个版本有英文和中文的支持，比较好用了，但因为时间问题，还有些功能要等 0.90 来实现了，0.90 后再修补些 bug 就可以出 1.0 了，这个软件也就基本完成了。

27号回家。电脑不带回去了，坐了两天火车，途中把 <Gnome 应用程序开发指南> 再详细看了一遍。到家后先参加了表哥的婚礼，又和高中同学一起玩。买了本 <c++编程宝典>，几天看完了，再去书店却关门了。之后觉得无聊了，睡觉，吃东西，上网。只想回学校了。

2月15号早上出发了。

16号中午到校。开始开发 reciteword，使用的 c++ 和 gtk+。

18号，认识了新民码的作者，他准备把新民码扩展到 linux 平台。

19号上午去了电子科大那的西联公司，开始我的工作是网站维护，以后是客户端的开发，还有台电脑分给我，我随时可以去上班了：)。下午分析输入法，还使用了拼音加加，拼音加加真是好用呀，真想把这软件移植到 linux。发现新民码加入 linux 并不难，估计一两天就可以搞定，我只要将编码文件转换为 linux 下输入法软件的格式，再重新打包输入法软件就行了。reciteword 现在有了个初步的界面，希望这软件能有 2-3 个人一起开发。再过些天他们应该也过完年，可以开始了。

邹单编了 qq plug for gaim，很好用，太佩服他了。现在我可以天天挂在上面了。

上半年就过去了，希望接下来的半年可以顺利编完 reciteword。我有好多东西要学呀。

reciteword 编了一个月了

2002.3.19 18:25

今天中文起床已经是 3 点了,数学课已经开始半个小时了,于是,干脆不去了.暂时不想编程,想起随笔好久没写了,就打开了 gedit.

其实不太想写这篇随笔,因为一个月过去了,reciteword 的开发进度并不令人满意.

回到学校后,无声无息地就开学了,没有了以前的开学典礼之类的活动,只是,有一天,有一节课 你可以去教室去上了.我到学校比较早,就在编 reciteword,开学后,第一个星期每节课都去了,用来决定哪些课以后都不上了,我这次一共选了 29 学分,14 节课,但准备去上的只有数学,英语,体育,也就 6 节课了,其它的像管理学原理,信息组织,法律基础,军事理论,c 语言,c++,软件技术基础都不 准备再去了.上学期的考试成绩也出来了,数学差点没及格,英语只 70,其它的也差,就计算机文化基础 81,呵呵,终于有了一点安慰.

我想,我大学里只要把数学英语学好,再就是学好计算机理论知识,其它时间就可以用来编程了.数学我再要花些时间,不逃课,上些晚自习把课本上的习题做一下.英语也是不逃课,再保证每天背 50 或 25 个单词,应该也就行了.现在就是数学还没有开始,再要开始了.计算机理论知识现在都没开课,是以后的事了.对我来说,大学里最容易忽视的就是这些成绩了,因为考前几天的学习就可以达到及格,但没学好,会使以后基础太差.

reciteword 现在在开发主页上显示的开发人员有 10 名,但现在还在做的就三四个人了,开发这软件要有热情,会 gtk 库,再就是有时间,这些条件都具备还挺难.laputan 现在在新加坡,白天工作一天后晚上才能开发 reciteword,压力挺大的,野狼还要些时间熟悉 gtk.我现在就是学习成绩变差了,要上些课,不能全天开发了.reciteword pre-alpha-1 在 3 月 10 号发布了,代码 1800 行,有了基本的框架.现在我机器上的代码是 2600 行,效率不高.laputan 的单词打靶模块 快完成了,但还没有提交过来.开发过程中还收到 cosoft.org.cn 的 webmaster 的信

In addition,I want to say reciteword have a wonderful interface!I hope the project can go further and serve for many countries,become a world software made in china.

有人鼓励,给了我好大的动力.特别是编得很累的时候.

呵呵,reciteword 既然已经开始编了,我就一定会继续开发下去,大不了暑假不回家,不出去玩,全天开发.:)

yqpim0.90 我编了一点点,但现在大部分时间还是都在编 reciteword.感谢 lanche 给 yqpim 画了一套新的图标.我想等 reciteword 有了一个基本的样子后再花些时间升级 yqpim.

再就是西联公司的兼职,一个月过去了,我只是每周去一次,喝杯水,看一下各 linux 网站的 新闻.现在就做了个留言版和一个简单的聊天室(在线技术支持).21 号上午要去开会,因为那个超市软件的项目要开始了,我想,我不会在上面花多少时间,我 要把课余时间花在开发 reciteword 上.

现在编程时听的不再是那些摇滚了,在听那些古典乐曲.呵呵

前几天我搬回了自己的寝室,因为全校统一白天有电了,晚上 11:30 停电,早上

6:00 来电,很好了.很感谢战玉迅和他寝室的同學,我在那住了3个月吧,他们帮了我很多忙,我很感谢战玉迅,像他这么乐于助人我还是第一次遇到,我真的很感谢他!走时也就买了些水果,再"交"了些房租,我真的不知道该怎么感谢他,就只好这样了.

这个月买了辆新车,170元,但现在已经花了90元的锁钱了,因为锁总是被撬坏,弄得自己都打不开,只好搬去锯了,又花15元买把锁,现在是锯过三次了,车上有三把锁,其中一把还等着搬去锯开,这种事好麻烦呀,我都不准备去弄开了,小偷太猖狂了.

现在的生活,感觉有些累,编程又不能停止,又要兼顾一下学习.不过总有些小事,给人一些快乐.今天看 gtk 的邮件列表,有封信
first off, thanks to huzheng, although i couldn't get your example working properly it did point me to a working solution.
呵呵,看到别人道谢还真高兴呀.下午还收到川大计算机系老师的信,他在搞 linux 下 gtk 库的开发,就联系上我了.

这半年,把数学成绩搞好,英语多背些单词,reciteword 开发完...就算很完美了.学数学主要是要有决心,reciteword 的开发就要我多努力了.

又编了一个月

2002.4.20 19:26

这个月 reciteword 开发进度加快了.发布了 pre-alpha-2 版和 pre-alpha-3 版.呵呵,下个版本就可以投入使用了

reciteword pre-alpha-2 发布后的总结

这个版本是 2002.3.31 号晚上发布的.

功能有:

1. 词库支持,文件格式基本采用疯狂背单词(wordlover)的词库格式.
2. 单词初记的分组,浏览,测试都实现了最基本的功能.呵呵,可以用了,我那天还用它背了 25 个单词.还有许多细节问题需要完善
3. 代码达到 3800 行

我前几天辞掉了兼职的工作,以后开发的时间多了. laputan 的单词打靶模块已基本实现,只是最近有其它事,临时回国,过一阵回新加坡后就可以提交代码了.野狼已经开始上手了,打字神功模块有了基本的界面.呵呵,估计以后进展要快多了.争取 pre-alpha-3 的代码达到 8000 行 :)

2002.4.2 胡正

按照 20 天一个新版的规律,今天就发布了 reciteword-pre-alpha-3 版

reciteword pre-alpha-3 发布后的总结

今天发布了 pre-alpha-3 版,主要改进有

1. 单词初记-测试的 entry 使用自己编的控件.
2. 强化复习的选组,测试,再现都实现了基本功能
3. 增加了用户配置的记录保存.主要是单词初记的分组信息.这功能还要完善
4. 简单的声效支持.呵呵,就是今天上午编的,还没完善.目前用的 esd,在 gnome 环境下应该可以正常使用. pgy 的有些 wav 文件播放时听起来声音变了.用 xmms 放也一样.以后再自己弄些 wav 文件来.

代码达到 6900 行.

呵呵,下一版应该就是 alpha-1 了,也就是可以使用的版本了.

这二十天我前两周的开发进度都比较快,对界面部分已经比较熟悉.准备以后单独负责界面部分,野狼以前"打字神功"部分的代码已经交给我了.

falls 负责编词库转换工具.野狼负责小词典...还有单词音库,例句库,词库制作工具要人来接手.

:) 加油! 下个月就可以用我们自己的软件来背单词了.

2002.4.20 13:29

胡正

回想这个月,大部分时间都是在编这个,呵呵.

我弟弟胡勇(三伯伯的儿子)准备不参加高考直接到新西兰去读大学了,现在已经办了退学手续,再到北京培训几个月的英语,大概 7 月份就要出国了,真是爽呀.我现在就多背些单词,做好准备吧.

本月背单词还算坚持了下来,课本初记完了,再过些天复习完就可以开始背四级了. 汤浩每天 80 个,还说不背睡不着,我现在进度还是慢了. 至于数学..呵呵,没有兴趣哪有决心呀,说天天去晚自习也就当天去了,后面偶尔跟同学去了三四次.五一过后要期中考试,五一放假的几天可能会去学一下吧...我想,大二开始学那些计算机理论后应该会对数学重视起来.

三月 29 号我辞掉了西联公司的兼职,主要是时间要求太多了,每周三天,我基本没剩什么空闲时间了,同学都悠闲着,我天天早出晚归多不爽呀.他们的项目刚开始一个多星期,28 号谈了签约的问题,我不满意,晚上和朋友聊了一下,就决定辞职了. 29 号上午进公司就说不想继续做了,几分钟后就出来了.中午公司打电话过来,说还有手续要办,还有领工资,我并没打算领工资的,因为试用期的一个月我并没有为他们做事,开发项目才刚开始,也就刚工作几天.下午我去了公司,发了 978 元的工资.主要是因为上月 19 号我跟他们签了试用期的约,西联还是一家很正规的 公司.我还是算白拿了他们的钱,后面几天就还是发了几封技术帮助的邮件.对于辞职的事,我还是挺遗憾的,也很抱歉.

汤浩买了手机,要我也买个号发短信息,我就正好把工资用掉了.号码是 13688409650.以后就天天发些短信息玩儿 :)

过了几天当了学校学生会 susu 网站(susu.scu.edu.cn)的系统管理员,以前 网上联系过,我拒绝了.后来他们找我跑了好几栋楼,我看他们挺有诚意就一起去吃饭了,他们说对我的要求是没有任何要求,我就答应了,加入他们还可以多认识些高手.susu 网还在建设中,维护服务器还是可以学些经验,我想我不做网页,只维护系统应该还是不会花很多时间.服务器是联想万全 1060,40g 的 scsi 硬盘.花几天终于把 scsi 硬盘驱动搞定了,然后升级软件包,配置各种服务.现在除了 susu 网的访问还开了 ftp,电子邮局,个人主页申请等服务.现在一般没什么事了,管理也可以在寝室 ssh 进去,x-windows 的远程显示功能很舒服.加入他们后还有件有趣的事,他们在川大望江楼(校内访问量很大的网站)打的广告词如下:

SUSU 网招 linux 精英

刚成立的校学生会网站 SUSU 网已开始运作,今天我们已正式聘请胡正 (huzheng--妖光)为我们的系统管理员,并由其负责我们网站(平台定为 LINUX+APEACHE+PHP+MYSQL)的系统安全和网络维护.

现在我们向川大广大 linux 爱好者招聘 linux 精英。.....

呵呵.....后来得知班上有些女生把我加为好友发信息给我后我没有回复,就说我好酷 :0 其实是我好像没收到哈!

4 月 13 号邹单推出 qq plug 0.02 for gaim,我报告了吴传辉的 qq 号没法登录的问题,下午他就解决了.其间得以跟他聊了几句.崇拜呀...太崇拜了...偶像.后面几天 reciteword 开发都快些了 :)

最近得知我去年写的那篇 linux 的文章在《学生电脑》杂志上发表了,我居然没收到稿费,发了封邮件又没回复,算了,懒得要了,想不到那篇烂文章也登了出来.

4 月 18 号晚上参加学院的计算机知识竞赛,水平很低的那种,之前还搞了次预赛,参赛的比观众多,还差点被淘汰了.决赛当做科技节的一个部分,场面还不错.运气好,开始几道领先,最后两道高分的题都答错了,结果其它队也都没答出来,还没反应过来就完了,居然拿了第一 :) 只发了个荣誉证书,最开始说有 500 奖金,赛前说有 200,现实情况却是什么都没有... (后记:几天后拿到了三百元,每人分了一百,呵呵.)

这半年编完 reciteword 后我再要学那些计算机理论知识了,看内核源码,看库源码.
现在明显觉得技术没有什么进步了.我以后要像邹单那样.

reciteword-alpha-1 发布

2002.5.21 22:25

这一个月过得太快了,主要是五一放假玩去了,考试又花了几天,考完又生病了,天天睡觉,拖了十来天,到现在还没全好.不过还好发布了 reciteword-alpha-1,这三个月终于有了些成果 :)

reciteword-readme

reciteword 是一个:

开发源代码的,网上多人合作开发的背单词软件.开发主页为

<http://cosoft.org.cn/projects/reciteword/>

开发语言为 c/c++,使用 gtk 库.

主要是有非常友好漂亮的界面,并支持更改皮肤.

将有很大的单词库,例句库,例句音库,单词语言库,文章库等.

目前已经实现了: 单词初记-分组,浏览,测试;强化复习-选组,测试,再现;单词打靶;打字神功;小词典等功能.以后会将现有功能完善,并加上其它功能,将来可能还会支持以插件的形式来增加新的功能.

以后将支持国际化,比如,日本人可以用她来背法语单词.

将成为跨平台的软件.包括 windows 的支持

经过三个 pre-alpha 版,这次发布的 alpha-1 版已经是可以投入使用的版本了.下一版本主要是完善现有功能,并增加单词读音,例句等支持.

reciteword 需要大家的支持和鼓励.如果你喜欢这个软件,并希望她能发展下去,请发邮件告诉我们(reciteword-devel@cosoft.org.cn),给我们鼓励.reciteword 需要有自己的皮肤,词库,语言库,希望热心的朋友能加入我们的开发组. reciteword 还有一些技术问题需要解决,希望有兴趣的 linuxer 能加入我们的开发.

reciteword alpha-1 发布后的总结

终于发布了可以使用的 alpha-1 版,:)主要改进有

1. 单词打靶实现,目前还有动画闪烁的问题.
2. 打字神功实现,包括键盘提示和测速.
3. 选择单词窗口实现.
4. 单词分组,强化复习的选组功能增强.
5. 界面上的字体大小,颜色等都做了修改,许多地方改得使用比较方便.
6. 音标的显示实现了
6. wordlover 的词库转换程序编好了.
7. 野狼的小词典代码加了进来.使用的 xdict 的引擎和词库,可以使用了. :)

代码达到 10400 行.

呵呵,我现在已经开始用这个版本来背单词了.

这二十天我前一周的开发进度还可以,虽然觉得累,后来野狼的小词典代码加了进来后有了很多动力.五一放 7 天假大部分时间玩去了,做了一下小功能,这几天要应付考试,也没有编很多.相信接下来开发速度会加快.野狼的代码提交过来了,现在可以很好的合作了,太好了 :) falls 这几天没联系上,我想,大家一起努力,这软件一定会编得很好 :)

:) 继续努力!

2002.5.10 9:52

胡正

开发了近三个月,付出了好多精力,终于有了现在的 alpha-1 版了.1 万行代码,也这么慢慢打出来了,真是让自己都吃惊呀.现在自己用着自己编的软件,真是一个好软件呀 :) ...自己编自己用都觉得还是值得,一定要把这软件编下去,编好.

4 月 24 号收到了 cosoft.org.cn 的 webmaster 的邮件,邀我加入 cosoft,我现在负责 linux 桌面应用专栏,不过还是没什么事做,主要还是开发 reciteword,作为联盟的一个项目.<http://cosoft.org.cn/staff.php>

五一放假七天,没出去旅游,就附近玩,跑到迪吧里摇呀摇呀摇呀摇 :) 校内也有舞会,蹦迪的玩了一下,还有跳交际舞的,以后有空也去学一下.

五月 10 号发生了很多事.早上发现有只猫在我们寝室生了六只小猫,好高兴呀.上午还收到邹单 的信息,他到了成都,约好见面 :). 这天忙了一天来发布 reciteword-alpha-1 版,早上整合野狼的小词典的代码,然后更新 CVS,打包,上传到 cosoft,更新个人主页,再到国内几个站点发布,到了下午四五点才搞定.总算发布了 alpha-1,很高兴.发布完后发现有个人发布了一个叫"四国大战"的游戏,也是 gtk 编的,可以联网玩.当时就下载了,发现了运行就出错的问题,于是跟踪源码,很快就觉得出错的情形以前开发 reciteword 时遇到过,于是加了几行代码,搞定了,和开发者联系了一下,就更新了,呵呵,感觉挺不错的.他是上海一个大学的,在台湾长大,现在还习惯用繁体,高手.晚上又认识了朱毅,他是 susu(校学生会)网原来的系统管理员,大二的,破解了好些软件,好厉害,就要他帮忙破解一下轻轻松松背单词 2 的语言文件格式.很特别的一天 :)

11 号中午和邹丹一起吃饭,他和他女朋友五一出来旅游,爬雪山. :) 随便聊了一些东西.一些感受,记在心里,不写出来了. :) . 好佩服他呀. 下午老猫居然把小猫一只只叼走,小猫现在还没长牙,牛奶也灌不进,只好让它叼走了,不过让我跟踪到了小猫的新窝,呵呵,过一个月再去抱几只过来.

12 号装了 redhat7.3,感觉变化不是很大,不过都是最新的软件,比较爽,其实 7.3 出来当天就弄到了 iso 文件,但要发布 reciteword,不好随便更新系统,今天才装.最近出了很多大软件.evolution,open office 1.0,kde3.我期待的 gnome2,mozilla1.0 也快要出来了.这些软件大多是经过了三年多的开发...真是艰巨呀.

11,12 号这两天也是期中考试,以前逃课很多,基本没学,8,9 号复习了两天,之后决定不及格了,10 号就没复习了,考时就很不注意了.微积分做完几道会做的就第一个交了.线性代数迟到了半个小时,还是第一个交了.英语没听听力,因为发的大耳机找不到了. :) 我不想期中考个六十几,期末又考个六十几,这次弄个不及格,给自己一点压力,之后好认真学一下.

13 号正准备考完后又开始疯狂开发,结果却生病了,头昏昏的,感冒了.想起应该是 12 号淋了些雨,躺了六七天,什么也没做,就吃了无数的药 :) 病了后没事做,在 bbs 里看了很多佛学的文章,以后一定要多看些哲学的书.

14 号有人在我网站的留言版上贴了个招聘广告,搞 linux 开发.打电话问了一下,就是学校附近的.15 号去了一趟,是一家新开的公司,先答应了.

15号学校内有名的高手姜边准备和几个人开发一个网络游戏.他们就是校内5D公司的三个程序员,后来一起讨论了一下,现在还在策划和做可行性分析.如果他们准备开发,我就加入了.前几天玩了个小游戏,6000行代码,使用SDL库,呵呵,编完reciteword后可以编个小游戏玩.

18号联系到了校内一个绘图高手,呵呵,过一阵reciteword就会有一套漂亮的skin了.

19号,不能编程,做了一下寝室主页,拖了好久了,我就搞了一下首页,其它的都是卜伟明编的. <http://120room.yeah.net> 还不完善 :)

20号晚上一个偷车贼被几百个人围攻,呵呵.最开始是被保卫处的抓住了,引来十多人围观,可那小偷居然想逃脱,经过我们寝室时就有几十人追了,我们也跑了出去,想起我两辆车都被偷了,寝室里所有的车也被偷光了,真想扁他一顿...后来警车都被踢坏了.偷车贼最可恨.

21号,数学成绩出来了,线性代数刚及格,微积分就很差了.成绩还是不能搞太差,不然重修麻烦,一个月后就期末考试了,于是准备读一个月书了,晚上辞掉了前几天谈的兼职工作,我想,reciteword的开发速度也要减缓了.呵呵,看来暑假还是不会去玩了,reciteword开发一定不能停.以后英语学习也要花很多时间...大学里还是没法轻松呀.

翻译了 gtk2 tutorial

2002.6.26 9:29

这一个月过得比较悠闲,因为要应付期末考试,没有编程,也就没做很多事,主要是翻译了 gtk2 tutorial,现在已经译完了,首页有下载.

五月 23 号,有网友告诉我 linuxforum.net 快速开发工具版准备组织翻译 gtk2 tutorial,建议我去参加,我担心期末考试,不太想加入,接着又发现天天去学习实在不现实,又无聊,就参加了.于是接着的一些天基本就是上午翻译一两个小时,下午翻译一两个小时,晚上又翻译一下,这样慢慢翻译了几章,加上其它网友也在翻译,进度就还算可以.到六月 15 号所有章节就基本翻译完了.之后就是整理和校正,把质量差的重译,整理格式,统一术语,消除错别字,最后我又把其它人翻译的部分对照英文版校正了一遍.六月 25 号晚上就发布正式版了 :)

翻译过程可以在这里看到: <http://www.linuxforum.net/forum/gshowthreaded.php?Cat=&Board=kylix&Number=281573&page=0&view=collapsed&sb=5&o=all&fpart=>

一半多点的文字都是我翻译的,而其它人翻译的我基本都最后完全校正了一遍,除了 18,19,21 章.ferry 翻译的 18,19 章难度比较大,感觉他很像世外高手,默默地就把翻译结果贴了出来 :) 最后因为 konghui 对这两章校订过了,而本身质量就不错,我就没校订了.而 konghui 翻译的 21 章我最后有点懒了,看了一下质量也不差,就没校订了 :).而其它部分,我一句句对照英文校订了,加上我 gtk 编程学得比较久了,应该没有翻译时理解的错误了.错别字我用 word 检测了一遍,按了几千下鼠标 :) 应该也很少了.格式标点我校正了的部分应该比较好,其它部分差点.另外 konghui 统一了全文的术语,并制作了术语表.再就是 carton 翻译了第一章简介,yang_yi 翻译了 22,23,24,25 即投稿,鸣谢,版权声明这几章,他们文笔很好.tingle 翻译了第 4 章,ddd 翻译了第 20 章,不过都没翻译完整,我和 konghui 分别再整理了一次,20 章比较难,最后我又校正了一遍.konghui 翻译了其它小章节,我校正时发现他翻译得太简洁了,有的地方几句英文被翻译成了一句概括性的中文,这些我都作了修补.书中一些难点我加了"译者注",比如"信号的发射和传播".呵呵,主要是四天后又要期末考试,而考完后马上要军训,我就没有时间作很详细的校正了,不过目前的质量应该不差了 :).

如果以后英文版有更新,我可以再顺便把剩下的地方也校正完.另外,gtk2 API reference 等不会翻译了,至少我不会翻译,我认为这些资料属于高级点的资料,应该看英文.

其实翻译还是比较轻松,比编程容易多了 :). 翻译时就只是利用了一下空闲时间,只最后几天校正是从起床到晚上停电前五分钟不停地坐在电脑前,呵呵,校正这几天是考前,没课了. :). 不过翻译还是比较花精力的,konghui 发起和组织了这次翻译活动,付出了很多劳动.

希望这份文档能为 linux 在中国的发展贡献一份力量。给学 gtk 的网友一点帮助。

呵呵,这次翻译用 gvim 编辑,爽,gvim 实在是太好用了,停电保护功能救过我一命,还可以分窗口打开同一个文档等,不愧是最好的编辑器.翻译时就用 reciteword 带的小词典查单词,以后再给 reciteword 加个只单独运行词典的功能.

六月三号这几天帮大四同学(上学期我搬过去住的寝室里的同学)做毕业设计,就是用 vb 编个小软件,花了几天,vb 都有三年没用了,呵呵,这次使用觉得很陌生了,觉得 vb 确实是简单,语法之类的很随意.不过,还是喜欢 linux 下搞开发些.

六月 11 号,汤浩把他学校到比利时留学的指标搞到了,主要是他面试表现很好,加了一个指标.呵呵,爽呀.办好手续后今年九月就可以去比利时了,要去一年.真是太爽

了。胡勇也是七月份到新西兰读大学。呵呵，我大学完后也出国。

六月 16 . 学校网络出了问题,下午没事做,把 reciteword 改成用 gtk2 库,三小时后编译成功.再修改了一天,大部分功能都可以正常使用了,只更新了 cvs.暑假再继续编,到时还做个 windows 版.

六月 17. 上午考管理学原理. 下午去逛了一下图书城,准备把内核分析的书买下.之后玩了一下雷神,呵呵,最近雷神打爽了,寝室同学被我屠杀.还收到 susu(校学生会网站)的 50 元分红,原来是赚了些广告费,呵呵,飞来横财呀.晚上可以上网了,发现 reciteword 下载计数到了 3400 次.

六月 22,去把《linux 内核源代码情景分析》买来了,好厚的两册书呀.还买了本《操作系统:设计与实现》,上面以是 minix 为例介绍的,于是 23 号装了个 Minix,顺便写了篇文章,真是一篇好文呀 :)

四天后就要考试了,要去学微积分了,呵呵。考试要五六天,考完后马上要去军训 15 天,所以 7 月 20 号才放假。数学还是比较麻烦。另外,我有三科被学校安排在同一时间考了,还好其中两门是电脑,呵呵,我到时就 20 分钟考完 c 语言,再 10 分钟跑到 c++ 考场,过半个小时又跑去考信息组织。

混了一年了

2002.8.24 21:35

现在变得很懒了,随笔都两个多月没写了,最近 cosoft 服务器调整,昨天网站才正常,因此才找了个理由更新一下页面.

六月 27 号后的几天准备考试,可没事做,就编 reciteword,把 reciteword 配成用 autoconf, automake 编译,试着把 reciteword 移植为使用 gtk2,不料只一两天就搞好了,呵呵,接着又试着移植到 windows,也很顺利,用 dev-c++ 这个软件,特别方便,编译很快就成功了,但还不能正常运行.

接着是考试,成绩现在已经知道了,微积分挂了,意料之中,我重修再去认真学好,信息组织我零分,呵呵,当时考了两个小时,没一道会做,反正不及格,就把试卷丢到废纸篓去了,没交 :) 其它的都及格了,c 语言 45 分钟交卷,然后跑去考 c++,可不能考,c++就缓考了,c 语言还是得了 80,我想应该不只 80,可能是我平时成绩算的 0 分 :) 重修费好像挺贵的,以后再不能挂了,呵呵.我准备转到软件学院去,开学后去试试,不过成绩不好,估计不会顺利.

6 号考完后马上是军训,搞了 13 天,本来就非常轻松,后面几天我还弄了个连职的岗位,不参加训练和集合,呵呵,就坐在门口看书,看完了《操作系统:设计与实现》和《freebsd 使用大全 2ed》,军训期间还找机会逃出去一次,上了一会网 :)

七月 19 号军训完回学校,本来准备在学校多留些时间搞开发的,可学校检修电路弄得不能上网了,军训后又身体虚弱,感冒了,搞了几天,把 reciteword 完全移植为 gtk2,不使用任何 Deprecated 函数,后面几天没编程,没事做,真是郁闷极了,于是 27 号就回家了.

在家里留了二十天,每天睡足吃饱,看看书,到网吧上网,玩游戏,呵呵,这次暑假主要是休息了,大学一年过去了,我瘦了不少.看完了《thinking in c++》,还看了本 80X86 汇编的书,汇编暂时就学到这点水平算了,再看了一点点《linux 内核源代码情景分析》,现在功力还不够呀,后面看不下去了,不过确实从中学了不少东西,以后再慢慢学.另外还看了本尼采相关的哲学书,了解一下.

汤浩八月十号办好了签证才回来,以后到比利时至少是几年了,好久没见面了,聊了很多,大学一年过去了,都有了不少心得和体会.胡勇的签证也搞好了,呵呵,都出国啦,以后我在大学里得好好准备.再就是以后都改用 icq 了,我的 icq 号是 17338419.

16 号回学校,17 号中午到了.开始学 java,去下载了 The Java Tutorial 看,linux 下使用 icq 也成功了,用的 licq.这些天主要就是看 the java tutorial,我想看完这份资料后再去编 reciteword,现在真是懒啦,reciteword 有两个多月没开发,只稍稍修改了一点,我想再开发个把月,就把这个项目完成算了,开发其它软件去.耿军军也买电脑了,现在经常五台电脑一起联网玩魔兽争霸 3,我一打四,每次都赢,呵呵.

大一这一年真的过得很快,回想起来,还算不错,做了不少东西,也学到了很多,而且过得很快乐,很自由 :) 以后要更加抓紧时间了.接下来半年,准备学 java,争取加入某个项目开发组,再就是把英语学好.

reciteword 基本开发完了

2002.10.11 9:34

这次随笔拖了好久了,今天总算开始写了.原计划9月份一个月内主要完成 reciteword 的开发,现在看来,算达到目的了.这一个月内几乎全部时间都在编 reciteword,共发布3个版本,0.70 发布后软件已经满足我个人的需求了,现在自己天天用,比较爽 :).最近几天已经没编 reciteword 了,不过再过些天还是会发布个新版本的.准备再编一个图形界面的分区, lvm 管理软件,先得学学内核中的文件系统部分,所以准备先看一两个月书,有很多书要看.

26 号,最近看到些 FLTK 的东西,上官方网站看了下,也是一个图形界面库,特点是小,适用于把库静态编译进来,跨平台,呵呵,不过功能肯定是没 gtk2 强了,有机会再玩玩.

28 收到 cosoft 的汇款单,是补发的,可能是暑假寄过来时弄丢了,呵呵,也就不多的一点点钱,是共创联盟前一阵跟北京政府签约弄了 200 万资金,就跟我们几个员工发点工作经费 :).下午认识了 coywolf,他在 linuxforum 里说精通内核了,引起很多争论,我看了他主页,确实挺厉害的,人很有趣.晚上在网站上逛,看到 ogg 音乐格式的介绍,顺便下载了些歌,是电子音乐,越听越喜欢呀.《the java tutorial》基本看完了,开始看《j2ee tutorial》.顺便下载了份 SDL 的开发文档,呵呵,了解一下,以后可以试试用 SDL 编小游戏玩。

29 在 gnome 论坛里看到一句 "i need to do something, this is something, i must do it", 呵呵, j2ee 现在也总算了解是些什么东西,感觉一时还用不到,没什么实践机会,有点觉得我电脑方面已经没什么好学的了,呵呵,说笑啦.又想到很久没编 reciteword 了,决定开始编 reciteword.

30 早上收到一封国外的邮件,关于 yqpim 的,

Hello ...

I've found yqpim is a lot to my liking, I'm glad I found a good PIM that works with vanilla gtk+ ...
I'd like to know if you are still developing it, and if the vcard import is working in any developer version you may have. Is a new version of yqpim coming sometime?

Jammet

看了真是高兴呀,于是又去 google 搜一下,发现,有人把 yqpim 移植到很多其它平台了:

Other platforms

yqpim-0.8.0-1.sparc.rpm

yqpim-0.8.0-1.alpha.rpm

yqpim-0.8.0-1.ppc.rpm

yqpim-0.8.0-1.ia64.rpm

yqpim-0.8.0-1.s390.rpm

看来,开放源码后,总有人帮你继续开发.真是高兴,我又有点想继续开发 yqpim 了,只是 reciteword 的开发还很花时间,而且现在自己基本不用个人信息管理软件了,就没什么动力了.后来回了信,可惜发不出去,被拒收了,国内发垃圾邮件的太多了,弄得联系都不方便,很不爽.

31. 编了一天 reciteword, 修正启动时 segment fault 的 bug, 选书界面完成, bdc 词库转换程序. 晚上补考 c++, 20 分钟交卷, 结果老师说要满半小时才能出去, 就东张西望了 10 分钟, 正好李焯有事找我, 手机响了 n 次, 呵呵, 被老师警告 n 次.

10 月 1 号, 上午买床板, 现在床上堆了半床的衣服, 都没地方睡了. reciteword 快捷键机制设计, 休闲记忆框架做了出来.

2 号. 由于 gtk2 的信号机制改变, 改变了按钮等的相关代码, 新的机制使代码简化了不少. 词义回想框架. 将几个对话框由窗口改为 fixed 构件.

3 号, 上午上课去了. 有人要配 bbs 彩票系统, 中午就整理了一下 bbs 彩票系统, 把后来的几个小改动加了进去, 重新打包. 下午和晚上一直在编 reciteword, 强化复习的 "开始停止暂停继续" 功能完成.

4 号, 早上写了篇《修改激活网卡的等待时间》. 中午发现一个叫《我也爱背单词》的软件有真人语音库, 认识了其作者小芝麻, 呵呵, 单词语音库解决了, 以后单词就可以有读音了. 晚上编了《我也爱背单词》的词库转换程序.

5 号, 早上, 学校给窗户刷油漆, 弄翻了两筒油漆, 我和文赞各损失一盆衣服 : (下午修正词库中的错误. 晚上魔兽争霸, 最近他们一直是苦练呀, 不过还是让我和耿军军打败了他们三个, 呵呵.

6 号, 上午睡觉, 最近养成这种习惯了, 就是 7 点多起床, 9 点多又去睡到中午. 下午搞定单词读音, 检索单词用的 st1, 发现 c++ 还是挺方便的, 有点喜欢 c++ 了. 音效完善. 晚上跳舞去了, 好久没去玩了.

7 号. 看到 myicq 作者 qq 的说明: "天才的人是流星, 注定要燃烧自己以照亮他们的世纪", linux 下就是高手多. 快捷键框架, 单词初记的快捷键. 音效机制改变, 估计以后还要改用线程实现. 晚上又去跳舞了.

8 号. 上午背单词, 呵呵, 当然是用自己的软件. 下午完善音效, 强化复习的快捷键, 修正遇到的一些 bug. 现在新皮肤的进展也很顺利.

9 号. 早上把帮助做出了个框架就继续睡觉去了. 下午完成其它部分的快捷键, 现在最基本的快捷键都实现了.

10 号, 发布 reciteword-beta-1.

11 号, 上午把分组选组的代码清理了一下, 解决收尾问题. 下午做出疑难单词收集窗口框架.

12 号, 上午上了节数学课, 睡觉. 下午编了收集疑难单词的代码. 晚上看了两篇 GNU 的文章, 真是很受鼓舞呀. 晚上去调整学生会网站的服务器, 还认识了侔劲松, java 高手, 准备成立 java 俱乐部.

13. 最近开始看《data structure with c++》, 这本书的英文词汇很简单, 基本没什么不认识的词汇, 而且写得很不错, 不像国内教材那样枯燥生硬. 疑难单词收集基本完成, 改进选书, 晚上碰到一 bug, 烦了一晚上.

14. 早上解决选书问题, 单词库格式改为用 utf8 编码. 快捷键机制完善. windows 移植改进. 主菜单机制改变.

15. 声音播放改为多线程. 晚上去参加成立 java 俱乐部的讨论, 学校几个网站的人都去了, 认识了 carp, 就是 freebsd 版的版主, 系统管理方面很强, 很早就想认识他了, 呵呵, 其实以前遇到过, 就是那次科技节的知识竞赛. 正好这次见面, 加入 wj1, 学校访问量最大的网站, 我主要是跟 carp 学

些系统管理方面的东西，再就是可以参与用 j2ee 平台把 wj1 升级的开发。

16. 解决 windows 版里选书崩溃问题. 词典改为即时查询, 代码优化.

17, 上午上课. 鼠标滚轮支持. 选词的乱序代码.

18, 早上修正滚轮对对话框的 bug, 乱序按钮完成, 之后睡了一天, 呵呵, 反正是想睡就睡.

19, 单词初记-浏览, 测试的单选按钮.

20, 强化复习-测试的单选按钮, 强化复习-选组的选词功能.

21, 改 autoconf, automake, 制作 rpm 包.

22, 上午终于把 reciteword 的 rpm 包做出来了, 这次总算是把 automake 弄熟了. 下午发布了新版本 0.6.0, 写了篇很长很臭的新闻到处发, 呵呵。

23, 下载量还是不大, 主要是 linux 下要背单词的人太少了. 根据网友意见, 加了声音初始化失败检测代码, 把 autoconf 继续完善.

24, 上午上课, 看了 26 页《data structure with c++》, 下午睡到 4 点, 加了单词打靶和打字神功的复选按钮等, 打字神功的复选按钮有个效果原 bdc 没弄出来, 我用 gimp 画了一下, 弄的很漂亮, 真是开心呀. 之后几天是继续编 reciteword, 加些细节功能, 软件接近完善了。

30 号晚上邀贺晓霞来玩, 是上次回家火车上认识的, 和寝室同学一起, 玩得挺开心的, 她跳舞特厉害.

1 号装 redhat8, 调整 reciteword 对 redhat8, gcc3.2 的兼容性。

2 号, 玩 1vm 时把很多文件权限弄坏了, 重装 redhat8, 总算把 1vm 配好了, 1vm 真是爽呀, 分区大小可以随便改了。准备编个图形界面的分区, 1vm 管理软件.

3 号, 准备发布 0.7.0, 把 rpm 包做好了, 可不能上网, 后来才知道是校内有三台电脑感染了一种 linux 下的蠕虫, 就把整个学校网络弄瘫痪了. 修复了 c++ 里使用全局类, 其构造函数里调用的 glib 函数会在 gtk 初始化前就使用而导致很多怪问题的大 bug.

4, 5 号去青城山玩, 还认识了同学院的三个女生, 挺好玩的, 呵呵, 青城山真是高呀, 整整爬了一天, 回来脚酸得不能动了。

6 号, 发布了 reciteword-0.7.0, 呵呵, 跟软件取了个中文名《黑客背单词》, 新闻被阅读 3 千多次, 呵呵。这个版本已经满足我个人的需求了, 开发就算完成了, 以后只维护了。

10 月 8 号, 晚上一起去理发, 然后就弄成一起染发, 呵呵, 我弄了一头红发, 嘻嘻。

这些天没开发 reciteword, 开始全力看书, 在看《modern operating system》, 每次去书店, 总觉得有很多书要看, 准备看一两个月书, 好久没学新知识了。现在天天晚上用 reciteword 背单词, 一般初记一百个, 复习几百个, 呵呵, 花三个月时间开发一个软件, 然后自己用上两三年, 本来就划得来。

gaim 的 myicq 插件

2002.11.20 23:04

时间过得好快,一下就是一个多月完了,而且期末考试也很快了,我还以为这学期刚开始呢.最近一周没弄电脑了,因为要学数学.因为感冒两周多还没好,情绪一直比较低落,不过这几天到 BBS 的 book 版看精华,听听音乐上上网,还偶尔打篮球跳舞什么的,现在心情很好了 :).

本月做的事主要是编了 gaim 的 myicq 插件,弄了 8 天,可以收发信息了,进展比较快,主要是有很多源码看,而且有 myicq 作者张勇做在线技术支持 :).

可惜,由于"改行"学数学,开发要在期末考试后再继续,现在自己一个人用,根据调试打印出的字符来获取包发送的情况等信息,感觉很不错,呵呵:)

12.有高手在我的网站的留言版留言谈 UNIX 的三种境界,说到我要达到第一种境界"一种 unix"的末期至少还要一年半.得到高手的指点真是高兴,希望我能够在大三结束时能够对 linux 内核有所了解,这个目标要求我抓紧时间努力去做.

13.上午睡觉,中午魔兽,下午买新鼠标.四级词汇单词初记完了.在 linuxtoday 看新闻了解到有个 EMVS,可以说是 lvm 的企业版,做得很庞大,修改了内核,可以说是我计划编的分区 lvm 管理软件的完美实现.呵呵,我的技术限制使我信息太落后了.

14.把《modern operating sytem》的文件系统部分看完.

15.在网上找分区类软件,发现了 lvmgui,lvmlview,其中 lvmgui 是 java 编的,看来 java 比我想像的强大多了,连系统软件都能编.lvmlview 是 gtk1.2 编的.看了下源码,这两个软件基本原理都是调用 lvm 提供的命令行工具,分析其输出来获取信息,而我计划的分区软件则是直接进行内核调用等,要底层一些,可惜的是,有了 EMVS,我的软件也没有什么开发价值了,EMVS 直接修改内核,而且包含了图形化的管理工具.EMVS 是 IBM 的 linux 项目之一,真是佩服 IBM 呀,实力真是强.看了 EMVS white paper,虽然看不懂,总可以见识一下,呵呵,还到 Reiserfs 的主页去看了开发文档,太高深了,另一个世界了,我至少还要学上十多年 :).

16.到 developerworks 看文章,上面好多好文章呀.

17.继续在 developerworks 看文章,晚饭都忘记吃了,停电后在走廊里啃面包 :).

20.汤浩知道我染发后也去染了个 7.5 红的,呵呵,我准备纹身了,到时左手一只企鹅 (Linux),右手一头羚羊 (GNU) :) 汤浩说要去拍写真,400 万像素的数码相机,和他老婆一起,幸福呀.

21.和 myicq 的作者张勇聊了些,决定加入 myicq 开发组,做 linux 下的 gtk 的客户端,本月底 reciteword 弄完就开始开发.CFFD 项目因此没法参与了,现在 CFFD 的 maintainer 自己家里支持他 2 万元来做这个项目,我觉得,开源项目现在弄得付薪开发了,总不太好,但还是挺感动的,不过我还是不太看好 CFFD.

23.最近何明星同学一直在打五级电脑 (Quake3),我试下新鼠标,跟他打了一盘,赢得很爽,哈哈,我残暴的枪法加上魔鬼的战术,嘻嘻.

24.在我忙着打雷神的时候收到短信,汤浩拿到签证了.前一阵汤浩都等得郁闷了,最近没在意了却突然来了,呵呵,惊喜呀.

25.汤浩一周后就要出国了,国外书太贵,就买些书寄过去,推荐了一大堆,好书好多呀,都得花时间看,我都有一阵没看书了.晚上去参加 java 俱乐部成立大会,招了 180 个会员,弄得挺不错的,还有校礼仪队,sun 公司也来了人.不过一大堆部长什么的,感觉有些虚.和陈雷坐一起,谈到 ibm 的 linux challenge 开发比赛,准备一起搞一下.晚上逛到一个好网站,混沌网 www.cosmism.com,个人主页性质的,看了其 OS 论坛里的帖子,太厉害了.

26.昏睡了一下午,睡得都麻木了,决定去掉睡午觉的习惯.

27.上午和陈雷讨论 linux chanllent,注册了一下,我想到时再写篇 ReciteWord 项目的论文发过去吧.Reciteword 加了选项窗口,参考的 gedit2 的代码,第一次看到如此完美的代码,用 c 语言来面对对象编程真是漂亮.

28.上次报告 gtk win port 的 bug 有了回复,要个小例子,于是编了个小程序发过去.当晚 bug 就被解决了,我的名字也给加进了 gtk 的 Changlog :) 呵

呵,现在窗口大小和背景重画都没问题了,汉字的显示在 pangol.05 里也解决了,看来发布 windows 版很快了.

29,晚上去参加外教主持的万圣节化妆舞会,捡的乒乓球中了奖,可在灯光下根本看不到黄色的奖字,没领奖,后来才知道,真是可惜呀.

30.编了十多天,以前写的两页的新功能列表全打上勾了,整理了一下, reciteword-0.8.0 打包好了.

11月1号.最近网速一直超慢,昨晚通宵上传,终于发布了 reciteword-0.8.0 完美版,还为 reciteword 做了英文开发主页,在国外网站到处发新闻,呵呵.下午一点汤浩上飞机,到比利时去啦,虽然早就知道今天要走,可还是感觉来得太快了.

2号.上午收到汤浩的回信,呵呵,之后天天发邮件,写一大堆英文,到比利时真是爽呀,另一种 life-style.reciteword 开发完了,开始弄 gaim 的 myicq 插件,先看 msn 插件的代码.

3.到 bbs 里看了几篇 linux 网络编程的文章,呵呵,现在要学东西也很快了,又把 yahoo 插件代码看了下,吸收他的代码结构,现在 myicq 插件的代码有点成型了.

5号,昨天感冒了,中文穿着棉袄去买药,真不好意思呀.一个月没锻炼身体的后果:(.被 BBS 评为优秀版主 (Linux 版),呵呵.

6号.经邹丹指点,解决了 automake1.4 的问题,以后可以开始编译 libmyicq.so 了,呵呵.

7号.可以用 libmyicq.so 上线了,虽然什么都不能做,甚至连是否登录成功都不能判断,不过,已经是一个很大的进步了,呵呵,有问题就要张勇指点,又有源码看,进展很快.

10.libmyicq 可以收发信息了,现在就可以在 linux 下上 myicq 了.由于感冒一直拖着没好,情绪一直低落,期中考试全没去,感到数学现在很危险了,因此决定停止弄电脑,学数学去.myicq 在期末考试以后再继续开发.

16.过了一阵悠闲生活,呵呵.晚上去跳舞,全身无力呀,不过感冒总算是好些了.晚上看到 linfoans 架了 irc 服务器,跑上去居然有人认识我,呵呵.

18.跑去帮人弄电脑,原来是 win98 自带的纸牌游戏没装,:_0.回来顺便买了本《红楼梦》,初中时四大名著就剩这本没看了,高中玩电脑去了,现在开工 :)

20.看了两天《红楼梦》,现在是 270 页了,昨天看书时睡着了,结果又变成重型感冒了,呜呜.数学也懒得学了,堕落一阵先...

休息了一个月

2002.1.7 22:33

2003年到了,一年又过啦,我也满20岁了。这个月没搞什么开发,等感冒好,应付概率论的期末考试,虽然没搞开发,其它事还是搞了些。12月31号上午考完概率论,之前我还一直担心不能及格,结果考试时很轻松,还提前交了,马上回寝室继续已经停了40天的gaim-mycq,编了5天,进展很快,准备这两天就发布了一个新版本

gaim-mycq-0.2.0,功能已经比较全了。gaim-mycq实际上只开发15天左右,进展很快,主要就是开放源码很爽,我可以看msn,yahoo插件的代码学gaim的插件机制,看libmycq的代码学mycq的协议,之前还没学过网络编程,不过网上也很容易找到高手写好了的资料,我有问题又可以去问mycq的作者张勇,再加上我有了些开发经验,这些合起来使开发的进展很快。不过,我发现,虽然开发效率高,但之间我却停止开发了40天,是开发时间的两三倍,我现在几乎每个项目都是这样:yqpim开发了两个月就因为高考停了一年,到了大学后再继续开发了两个月才算基本编完,之后因为转到reciteword项目,又停止开发一年,这次寒假我准备再花几天出个新版本。

reciteword先是3月10号到5月10号开发了两个月,接着由于一堆事停了4个月,再继续开发了两个月才算编完。总有一些其它事得费时间,以后得注意避免,保持“忙”的状态。8,9号还有两科考试,6,7号得准备一下,之后就是寒假了,准备在学校留15天,得做四个项目,gaim-mycq-0.3.0,reciteword-0.8.1,yqpim-0.8.1,再就是加入蔡立的ruby文档翻译,都得做完,时间很紧,回家后就是看书了,4,5本吧,也是得很快看才行。下学期必须得开始学内核了。

27.红楼梦看了80回了.当时有很多感想,不过现在写不出来了,这本书就是得看很多遍才行。

28.学校java俱乐部每周都有讲座,本周轮到我做linux讲座了,下午写了讲座的提纲.晚上bbs聚会,前几次没去成,这次去却发现认识的好友都没来,我认识的人基本都成了“上一代”了。

29.晚上搞linux讲座,一切还算顺利,连电脑出故障都在估计之中,调整电脑弄了半天,讲了1个多小时,之前就听说很多还是“windows都不会用的”,我讲着讲着就把一些高级命令之类的丢掉了,算一个普及性的讲座吧,投影仪和声音效果都不错,还好没出什么问题。接着去跳舞,贺晓霞带美女过来认识,呵呵。

12月1号.汤浩介绍一个doom3录像看,发现john carmark好年轻呀,真是太厉害了,年轻更能给人强的感觉。

2,由于受doom3影响,对编3d游戏产生了很大的兴趣,翻了一百多页motif,opengl编程。下午跟张勇聊天,原来编游戏是他的老本行,mycq也正准备加游戏插件支持,于是计划mycq弄完后合作编游戏。

3,下午写参加ibm linux challenge的essay,就是reciteword项目,希望不大,不过反正这些天都很闲,就还是参与下算了。

4.上午跟freeman聊到其十年计划,他说他要做全球首富(不是开玩笑),所以先要出名,我听了感觉有点不爽,不过,我想我如果不追求钱就可以多出10年时间去追求我认为值得追求的东西.晚上参加了电脑知识竞赛,非常垃圾,感觉只是一场闹剧,以后再也不搞这种事浪费时间了.发现,在windows下,用户认为自己会通过改注册表来修改ie的标题,就以为是高手了,而一般的windows下的开发人员,也以为自己会调用windows的api就是高手,不会想自己去研究内核技术,只会编以ie为内核的浏览器,不会想到编mozilla,只会用vc,不会去想编vc,这样用户和开发人员简直就是被慢慢愚化,微软就可以坐稳搞垄断了...

5.下午买了本"complier construction principles and practice",寒假看吧.english版版主hnxj帮忙修订了linux challenge的essay,晚上发了过去.我开始回感谢帖时,他说以前我在linux版也回答了他很多问题,原来以前接触过,是说id有点眼熟呢,后来发现原来qq上还聊过的 :)

6.中午和蔡立去吃了一顿,随便聊了一些.下载了“源氏物语”电影看,我以前还以为是

本科学方面的书呢，1000年前的最长的小说，太厉害了，想起前几天看了个”海上钢琴师“的电影，也是很震撼呀。晚上有人在bbs上发帖说昨天是我生日，虽然弄错了，我生日是农历，不过，我真的不太想面对这次生日，会觉得自已老了：(趁还没到，计划做什么事吗？有点想写篇很长的回忆录的，不过，还是等大学完了写比较好。

7.六级单词初记完了，开始背托福了

8.到水木清华的红楼梦看帖子，每个世界都有很精彩的地方呀。

9.听”黑色星期天“，感觉也没什么呀，调子是很压抑，作为葬曲会很不错。收到ibm linux challenge的回复了，呵呵，不用担心邮件没发出去了，再就是等1月20号出结果了。今天在BBS的物理版看”时间简史“，我初中最喜欢物理了，可惜现在没学了。

10.上午在物理版混，总算把文章都滚了一遍。晚上跟bbwolf聊，玩电脑的人考试都是挂呀挂。

12.上午选课，我加选的所有课程都被删了，必修课也被删了，只剩14学分，学校的垃圾选课系统，看来下学期是没课上了，不过也好，只去听些自己感兴趣的课，还不用担心考试，自由多了。中午和明星打雷神，在0:8负的情况下最后20:16打赢了，呵呵，最近一直无聊，特喜欢跟同学搞辩论，弄得吴传辉说我追求自由的同时在践踏别人，hoho。

14.晚上去跳舞，文赞说我背后有两个女孩在看我，说可能是我脚扭得有个性，接着聊到有女生说文赞的动作很X荡，以后要左右摇，别前后摇哈。呵呵，其实还是明星跳得最有感觉了，身体很灵活。

16.晚上和明星去上马哲课，交了篇抄的作业还没上课又走了，我发现我都好久没上课了，最开始每周还上四节课左右，最近一两个月基本只上体育了。

17.心情很差，开始受不了无聊的生活了，和明星打了一天quake。

18.看350页”shell编程“。

19.中午看”perl“书时明星说我思考时的表情像白痴，其实把面部完全放松就是这样子，再说我本来就... :)。晚上在linuxforum受高手夸奖，说我有潜质，呵呵，这些天学数学都学得没一点自信心了，还好又受到一点鼓励。和文赞打雷神56:4，真是屠杀他呀。看lisp和guile的文档，guile确实是很很有创意呀，很轻松就为你的软件加脚本语言支持，提供最大的灵活性，而lisp据说是学了即使用不到但其思想能给人以启发，我看了下，语法完全不同，一时还学不会，以后再找时间认真学。

20.上午形势教育考试，好无聊，还说要搞什么投票选举，懒得理。决定加入蔡立的翻译ruby文档计划，就在寒假搞定，网上还有个vim文档翻译的项目，我没时间加入了，不过煽动吴传辉去加入了，呵呵。

22.晚上看数学弄得一点自信心都没了，一直没上课，现在基本上是两天看一章才能在考前学完，天书呀。晚上寝室同学下载了几十个胸罩广告看，然后拿我的QQ帐号跟班上女生发信息：“同学，买胸罩不？我最近在做这生意”，hoho。

23.做了套英语题，50分都没有，真倒霉，语法都忘光了。

24.上午再做了一套英语，有70多分了 :)。今天圣诞平安夜晚上本来要出去玩的，可下了小雨，跟周智他们又联系不上，就没出去玩，听着音乐看《小王子》，聊聊天，感觉也很不错 :)。

25.昨天没去成，今天晚上再去，跑到天府广场拿气锤敲人，很有趣哈 :)。

28.上午考四级，迷迷糊糊考完了，也不知道能不能过。收到国外一yqpim用户的信件，决定寒假编个yqpim-0.8.1,但并不移植到gtk2,加些被需求的功能。现在是要做四个项目了，回家后还得看四本书。下午编reciteword,还整理了一下yqpim :)。

29.晚上跟耿军军装了个debian和redhat,主要是为reciteword的deb安装包支持做准备。白天慢慢看着数学书，接家里打来的电话，晚上慢慢感觉有些累，一种得到的和没得到的东西都“不过如此”的感觉，觉得以后走的路可能不会是理想化的那种了，罩上帽子，调大耳机音量，回复邮件。

30.收到汤浩和lanche的回信，汤浩写了很长的一封信：“Please !Please dont be that !You are many guys' hero now!If you fell we will lose our support of mind!One thing i admire you best is you try to find better method of every difficulty.Now you have

your difficulty.You should find way to solve it! ...",lanche也说：“年轻人应该有年轻人的样，不要老气横秋，也不要过分天真，只要活出精神来！别太早给生活下结论，未来的路可长着了。”我意识到我最近确实不该失去自信，我想，最近一直潜藏在心里的问题我已经得到了答案。下午考英语，临时买了个听听力的收音机，以前考试都没听力也有六七十分，这次估计得高些了：)

31.上午考数学，题目出得很简单，提前交卷，从几百人的教室飘了出来：)之前我还那么担心呢，总算解放了，还剩下3科考试，不过都不重要了。下午开始继续编gaim的myicq插件，先把代码移到了最新的gaim-0.59.7,加了简单的资料查看功能，再就是弄了头像的实现方法。晚上去活动中心参加化妆舞会，带面具，人超多。2003年一月1号了.编了一天myicq，头像显示实现了，好友资料的保存实现了，晚上编出UDP包丢失后的重发机制。

2.上午完善了UDP包重发，好友认证管理编了一部分。晚上继续编好友认证，不过被马哲考试弄得影响兴致。

3.上午考马哲，划完了回寝室继续，编到下午3点把好友认证管理编完了。晚上完成了好友资料的自动获取，编了新的资料查看窗口界面。

4.上午编出了资料窗口的刷新内部机制。下午编完了资料的显示和刷新。晚上编了个人资料的显示和修改,加了简单的随机查找。

5.由于8号9号的两科考试有点麻烦，准备停工了。本来要发布gaim-myicq的，可cosoft服务器出了问题，ssh进不去，等明天了。

6.文赞说我今天生日，晚上出去买了酒水，零食，水果，烧烤。后来爸爸打电话过来，原来7号才是，不过也算到了：)。

7.晚上梦见小王子了，雨夜里背着书包淋着雨慢慢在走，醒来后想起，其实那就是我自己(自怜?)，那次到家后妈妈擦干了头发洗了个澡就没事了，想起还是家里温暖,还梦见了...。被经济学和数据库原理的考试弄得烦死了,大学里怎么还是这样，本来书看着觉得还有些意思，可变成几页重点来背时令我非常反感,挂了也就算了，垃圾,浪费我时间。

总算把这次随笔弄完了，都是平时记些小点，最后再回忆加内容，发现这样也记了很多琐事，而且麻烦，现在真是越来越懒了呀。有点想不写随笔了，不过刚和网友一说...还是继续吧。

医院里躺了一周

2003.2.25 21:47

最近发生的最特别的事就是我动手术到医院里躺了一周了：) 寒假先是留在学校开发了十五天，主要开发 myicq 插件，然后回家待了 20 天，看了几本书，15 号刚回到学校晚上就肚子疼，检查是急性阑尾炎，于是就动手术割阑尾去医院躺了一周，呵呵，现在已经没一点事了，继续开发 myicq 和 reciteword：)

1 月 8 号。下午考经济学，跑过去由于大多少数人都提前很早就去了，考试提前进行，弄得我没法和寝室同学坐一起，没法抄了，就没去考试，等下学期开学再缓考去：) 他们考完说题目全是那 4 张纸上的，不过我也还是没背，hoho。下午和 www.linuxfans.org 联系，他们开始支持 myicq，开了论坛，架了 myicq 服务器：)。张勇在论坛里说我是真正的自由战士，想起几年前看到过这个词，想不到现在用到我头上了：) 下午给 myicq 加了修改个人资料时改头像的功能。

9 号，上午考数据库原理，三道简答题全都不会做，还好有些写 SQL 语句的让我在纸上写了一堆符号：)。全考完了，自由了。开始编收发文件功能，这个实际上得加上 tcp 支持，看四国大战源码，对网络编程又理解深了一点。

10. 上午去图书馆借了两本书，《计算机组织与结构性能设计》，《计算机图像学 c 语言版》，看下学期能不能开始看。中午 tcp 机制有点模样了，修正 upd 包重发时包复制的 bug。晚上可以收文件了。

11. 蔡立到我寝室来，开始一起玩电脑，他先翻译 ruby 文档。开始编用户之间 tcp 直连的代码。下午，可以收对方 tcp 连进来发的信息了，发信息也可以用 tcp 了，不过由于协议文档对 tcp 连接说明太少，工作不正常。晚上加了 tcp 发送失败后改发到服务器的机制。收文件加了进度条显示。

12. 上午发现了发送 tcp 数据的 bug，这样可以正常接收对方建立 tcp 连接的要求了。下午编好了主动建立 tcp 连接的功能。晚上开始编发送文件的代码。

13. 编了一上午把发送文件的代码编完了，又调试了一下午，发送文件终于搞定了，发现 windows 版接收文件有 bug。晚上把 gaim-myicq 搬到最新的 gaim-0.59.8，加了注册新用户和自定义查找用户功能。

14. 开始去解决有时候下线会崩溃的问题，发现是 gaim 的 bug，后来发现实际上是翻译的问题，这也是 gaim 在用户下线通知为乱码的原因。给 myicq 的文本都加了中文支持。下午发布了 gaim-myicq-0.3.0

15. 上午把 myicq-0.3.0 重新打包了一次，修正了昨天翻译时有个文字打错了的问题，再就是把默认服务器改回了 myicq.cosoft.org.cn，再写了篇使用说明。下午睡了一觉，看完了《黄金时代》。

16. 开始很悠闲了，虽然还有几个东西要编，不过有点懒了。下午编了一下 reciteword。晚上给 gaim 加了 http 代理支持。

17. 编 socks5 代理真麻烦。晚上把代码弄出来了，可没有 socks5 代理来做测试。加了自动回复支持。

18. 试用 tkabber，感觉现在 jabber 功能和易用性都做得不好，myicq 和 jabber 竞争还是有优势。玩了一下 dillio，一个 gtk 编的小型浏览器，如果有时间可以去研

究下，可惜，没有。下午自己配了个 socks5 服务器，把 socks5 代理支持测试成功。晚上加了通过代理收文件的支持。张勇的 myicq1.0alpha1 就要发布了，我俩做了下内部测试，抓 bug，1.0 版可以 server 互连，加了群组功能，群组内可以有聊天室和五子棋，太爽了。

19。上午加了通过代理发文件的支持。下午开始整理蔡立翻译的 ruby 文档。晚上发布了一个 gaim-myicq-0.3.1，继续整理 ruby 文档。

20.上午收到 gaim 作者的回信，下载了 cvs 里的 gaim-0.60,花了一下午把 myicq 移了过去,晚上把其完善，翻译 gaim-0.60。

21.晚上 myicq1.0 发布了,哥们俩呀真呀真高兴呀。

22.整理 ruby 文档，到下午 3 点终于弄完了，这个项目终于搞定了。上蔡立的主页可以看：<http://www.pardan.org/cai/>

23.上午发布了 gaim-myicq-0.4.0,下午坐火车回家去了。

在家里天天吃呀睡呀，躺在床上看书，泡泡网吧：)把《红楼梦》看完了，不知道什么时候会看第二遍。《黄金时代&白金时代》这本书也看完了，很喜欢，蔡立是铁杆王小波 fans,说他的书全看了，现在知道蔡立主页上小说的文风原来是从这来的：)《data structures with c++》看完了，《modern operating system》看了大部分，《complier principal and practise》看了一小部分。

过年那晚听着春节联欢晚会看着墙壁，想起了小时候的事，小学初中的同学，觉得很幸福：)

gnome2.2 发布了，” Where we're going,we don't need roads... “,太酷了。晚上还给 myicq 客户端想了个名字: gnome instant messenger,呵呵，真高兴。

二月 13 号.坐火车回学校了，到武昌转车结果要等一天，住了一天旅社。

14.车上人很多，站了 13 小时，还好我以前经常晚上跑五圈：)

15.回到学校后开发了一下，晚上肚子疼，急性阑尾炎，要动手术，于是到医院里躺了一周，还好有何明星等同学照顾，过了两天妈妈也过来了。

24.中午出院了，心情很好，回到学校感觉一切都很新鲜，很美好：)。开始开发 reciteword,gaim-myicq。

2 月 25, 和张勇聊天，聊到结拜兄弟了：) 有 reciteword 用户介绍 <http://igloo.its.unimelb.edu.au>,上面有个真人单词语音库项目，我准备过一阵找学校里的外教做语音库的，看来可以在他的基础上做了。下午开发 gaim-myicq,加 myicq1.0 特性。

四级过了，67，上学期成绩出来了，英语 84.5,以前总是六七十分，这次买了听力耳机，呵呵，概率论 72 搞定，只形势教育没及格，50 分，交的纸字写少了，不过这种课程及格了也不会在意，没及格也没什么好在意的：)再就是西方经济学还没缓考，明天找老师去：)

新学期开始了，很快就会过去，好多事要做，努力干！我要开始新生活了！

开发星际译王和 MoMo

2003.4.16 22:17

一下就过了一个多月了，因为主要任务是手术后休养，没干什么事，主要是开发了个 stardict，而 myicq 项目却没什么进展，不过张勇那边进展非常顺利，我应该也可以马上调整过来了。再就是开始健身了，特别舒服：)

3月2号，张勇初步决定继续开发 myicq，重新设计 myicq，重写服务端，客户端。

3号，发布 gaim-myicq-0.5.0

6号.买了本《computer architecture:quantify researching》，慢慢看了。

8号,reciteword-0.8.1 发布,再度完美版：)。

9,张勇决定继续开发 myicq，再不改主意了，而且已经开工了。我开发完 stardict 就马上投入进去。收到国外 reciteword 用户来信，说他的 Chinese wife 特别喜欢打字神功模块：)。

10,决定 stardict 先出个普通界面的，再编类 ibm 智能词典界面，不规则窗口，不规则按钮。

11.第一次上哲学课,讲《第一哲学沉思录》，哲学老师果然特别，上课气氛很不错。

12.这两天稍稍修改 stardict 1.3 的代码，觉得 stardict 的代码虽然对象结构很好，但太旧了，还是完全重写算了。

13.发现 bdc 词库转换程序的一个小 bug，导致某些单词没词意，修复后跟新了书库安装包。

14.上拉丁舞课，女生比男生多，呵呵，好玩呀。

15.跑去跳舞，呵呵，现在伤口已经完全好了,hoho。

19.第一次上体育课，做运动操好有乐趣呀。下午上汇编课，把教材翻了一遍，以后不来了，课上遇到了张帆，带了个笔记本，装上 Mandrank9,发现现在 linux 的界面已经变得很漂亮了，扮酷最好了：)还装上我的背单词，嘻嘻，好用呀。晚上和汤浩聊天，他说现在学荷兰语特有趣，约好半年后一起学法语来，呵呵，这半年把英语搞定。

21. stardict 开发进展很慢，经常连着几天没编，或者只写十来行，感觉没什么动力。但几天没编程，感觉自己不存在了一样，不能堕落下去了。晚上和张勇联系上了，谈了 myicq 的发展问题，以后服务端不开源了，客户端继续开源。原则上是服务端免费使用，但如果想要利用服务端赚钱，就得跟我们联系。

23.跟何明星买电脑，现在寝室每个人都有电脑了，摆了七台，就周智平时回家睡，电脑没搬过来，hoho。

24.晚上看《Meditations on first philosophy》，读出来练口语，发现现在语速还可以，就是读音估计不标准：)。

26, stardict 单词查询可以了，音标显示 ok,单词列表也行了。

27, stardict 中文查询也可以了。昨晚学校发生奸杀案, 震惊呀, 我真的无法想像这种事会在我们的校园里发生, 沉重哀悼!

28, 界面重写, 由 stardict1.3 的布局改为金山词霸的。晚上去参加追悼聚会, 到了案发的地方, 有几百人去了, 点了很多蜡烛。案发的地点虽然是一个角落, 但也并不是很偏僻, 旁边就是化学楼, 而且案发时间只是 8:40 左右, 完全还看得清人, 当时旁边的文科楼也有人听到了呼救声, 但说以为是开玩笑。这事我不想多说了, 写出来给大家作为一个警惕, 再次对学姐表示哀悼, 希望能早些抓到凶手。

29. 规则匹配查询和模糊查询都可以了, 而且支持中文。今天对指针算完全弄通了, 解决了指针类型的疑问, 原来类型不同时对其进行++操作有不同的效果。

30, 下午准备给 stardict 加只运行一个进程的支持, 要用到 bonobo-activation, 后来产生了把 stardict 编成一个完全 gnome 程序(使用 GConf, Applet)的想法, 估计发布得推迟, 就先发布了一个 preview-1 版。于是把系统升级到 gnome2.2.1, 开始看 gnome 的那一系列 api reference。晚上还尝试了一下 perl-oicq, 是一个 perl 编的文本界面下的 qq 客户端, 开放源码, 已经把 qq 的加密算法完全破解了, 不过我还是全力弄 myicq。

31. 上午把那些 api reference 都浏览了一遍, 开始把 stardict 改成 gnome 风格, 这次基本把 gnome 那些库都用到了, GConf, popt, libgnome, libgnomeui, ORBit, Libbonobo, BonoboActivate。CORBA 技术确实酷, 很爽, 现在知道 GNOME 里的 N 的意思了。

4月1号. 晚上代码修改完了, 而且新的特性都可以正常运作, 参考的 gedit, 呵呵, 真顺利, 开放源码就是好。

3. 装了 redhat9, 现在 gnome2.2 真好用呀. 办了一个月的健身卡, 呵呵, 这次准备健身三个月, 把身体锻炼强壮, hoho。

5. 花了两天, 终于把屏幕取词的浮动窗口弄出来了, 主要是工具按钮自动隐藏, 左键按下移动窗口, 窗口自动缩小, 过大自动出滚动条, 为了这几项特性, 费了很多工夫, 试了很多方案, 终于弄出来了。修正 bbs 彩票系统的一个不痛不痒的小 bug。

7. 今天星期一, 答应张勇今天开始弄 MyICQ 的, 先把张勇写好的 libmyicq, myicqd 都看了一下, 新的代码模块化做得棒极了。MyICQ 再改名叫 MoMo 了:) 现在就是 stardict 的收尾工作和 MyICQ 冲突了: (

8. 前一个单词和后一个单词可以工作了, 花了不少精力做发布前的整理。现在功能已经比较完善了, 只是得把精力投入 MyICQ 去了, 以后再找空隙去编吧。现在搞开发把上课, 学英语, 看书等的时间都挤去了, 后面 MoMo 的开发还挺费时间的, 也只能这样了。

9. 上午发布了 stardict-2.0.0-pre2. 下午上体育课, 然后健身去了, 现在运动起来特开心。晚上把 myicq 插件移植到几天前刚出来的 gaim0.60, 新的 gaim 插件接口好多了。

10. 上午把 gaim-myicq 整理完了, 可网速太慢, 没法发布, 看到新闻说 gaim-0.61 刚出来, 也下载不到。下午看 libmyicq 的代码, 张勇写的代码非常清晰, 层次分明, 模块化做得很不错。

11. 上午收到汤浩发来的欧洲超流行的魔兽争霸3地图一张和一篇长篇小说《龌龊后清纯》，看了一上午还没看完，超搞笑，果然是和“一夜情不够，我们多夜情吧”有得一拼，又想起以前两个人一起看《第一次亲密接触》笑了一上午，好怀念呀。

12. 上午准备开始开发 myicq，感觉缺乏勇气，就睡了一上午。下午找了一些聊天软件，看代码的框架设计，为 MoMo 整理了个文件夹。把《龌龊后清纯》看完了。晚上跑去跳舞，混混。

13. 上午把 stardict 的通知栏图标和 session 支持弄好了。一两周后就要微积分期中考试了，一直没找到教室，麻烦。发现 myicq 项目推迟得太久了，鄙视自己的精神懒惰。再得天天弄了，就是这些天学校网络有问题，闷。晚上被请吃饭，就是安定(bbs 站长)在一 MM 前总是吹嘘我长得超帅，于是决定要认识我一下，hoho, 这个故事当然是假的啦，请饭的是安定的研一师弟 :)。晚上网络终于通了，更新了主页，上传了 stardict 项目主页。收到 freshmeat.net 管理员的回信，是 stardict 项目注册的问题，管理员细心检查了每个网站链接，对项目描述中没写清楚也提出来又帮我改好，太敬佩了，i love freshmeat。

14. 开始编 MoMo，一天写了 900 行代码，程序框架和界面框架都出来了。晚上编 oxford 词典转换程序，和汤浩谈 stardict 的国际化支持，stardict 将支持几十种语言，成为最强大的词典。babylon 和 wquick 的词库转换部分就由汤浩来做。stardict 的词库扩展性极好，索引和数据文件都将支持压缩，而且连图片，真人语音 wav 文件都可以做成词典文件。stardict 将吸收所有开源词典软件的词库后成为最强的词典...加油开发吧。

15. 上午编了 MoMo 的主窗口界面。下午上了两节课，好久没上课了，最近又是每周只上一节体育课了，现在进度丢了很多了，没办法，考前再花一个月赶吧。晚上追踪 oxford 词库转换程序一个 utf8 相关的 bug，跟了两天了，就是解决不了，打印调试信息都是 "FUCK" 开头了，闷死了。

16. 上午解决了 oxford 的 bug，以后只在思维清晰的时候编这类程序了 :)。下午找到了微积分教室，期中考试不用担心找不到地方了 :)。发现最近一段时间健身后肌肉发达多啦，中午吃饭给打了三两，以前打饭时不说话都是给打二两的，hoho。

星际译王开发完了

2003.06.10 22:58

从上次写随笔到现在过了差不多两个月了，这些天过得很好，非常不错，星际译王也开发完了，发生了很快乐的事，不过也有时心情有些低落，因为感觉对未来和其它东西，都还是没有把握，大学剩下的两年，应该怎样度过？不过大多数时候都很快乐，而且发现自己很会控制自己的情绪了，一般几小时后就可以把心情调整得很好：)

18.上午考计算机网络，睡了一觉然后忙着抄同学的：)下午编 MoMo,把 gaim-myicq 的查看资料窗口

弄了过来，现在 2400 行了，感觉还是没全力投入进去，想起张勇的任务强度那么大，我不能放松

呀。晚上弄了下 cdict 词库转换，编了 pydict 的词库转换程序，编得差不多后发现 pydict 的词库实际

上是从 xdict 来的，而 xdict 的词库转换程序已经有了。发现几乎所有的词库都是台湾的 linuxer 弄出

来的，做个词库不容易，得坚持好几年。断了网，感觉累，背单词不顺，就听听曲子。

19.早上汤浩来信，北方交大现在非典很严重，要我帮忙劝张烨来川大。收到很多 StarDict 用户来信，

Standford 大学的一个学生说他和他的室友为 StarDict 的出现 exciting 了两个小时。

debian 社区说 StarDict 已

经收入 debian, “大家都拍手叫好”。发现 9 天过去了 stardict 进展并不大...hard

work。晚上劝张烨来川

大，QQ 联系，也打了好些电话，终于说服她离开学校，要她不要回家(太原也是疫区)，也不要去爸爸

那(西藏)，不过她对来川大很犹豫，最后决定去她舅舅家(昆明)，弄了一晚上，总算解决了。

20.明星说我每天都生活在甜蜜中，因为每天都收到 n 封用户感谢信：)下午整合 debian patch.

21.SUSE 发行版也有人联系要把 StarDict 收录进去。编了三个词库转换程序有两个失败了，郁闷，不过

cdict-big5 搞定了。看《meditatoins on first philosophy》实在太慢了，想起还是先看中文吧，就去书店

买来了笛卡尔的《第一哲学沉思集》和休谟的《人性论》，买书看到了很多其它的哲学书，真的很想

花几年时间都看下去，只是估计没这精力了，现在看书都感觉静不下来。现在对佛学也有兴趣，很佩

服安定。前几天吴传辉买了《python 核心编程》，等些天也得花时间看完。

23.上午身体不舒服，怀疑是非典症状，中午去测体温，37 度，很正常，不过回去把大家唬了半天：)

25.中午看书时突然流鼻血，真倒霉。吴传辉告诉我 reciteword 和 stardict 都有人制作了 freebsd 的 ports,

<http://freebsd.sinica.edu.tw>

26.上午微积分期中考试因非典取消了，真是好呀：)这次什么期中考试都没参加了。继续开发

MoMo,把 gaim-myicq 的搜索窗口弄了过来。

27. 发送消息窗口弄出来了。

29. 中午突然停电，由于 reiserfs 文件系统的 bug，一篇写了几天的 DICT FORMAT 文件整个丢失了，后来看了 bbs 上帖子用 less 搜整个分区，再用 dd 提取出来，这样把文件又找了回来：)

30. 词典文件格式确定了，把词典文件都做好了。

五月 1 号，浮动窗口更加智能化了，选中区错误处理搞定。

2. gnome 和 kde 之间的圣战天平开始偏向 gnome 了，呵呵，我们有 gtk2 有了 atk, pango, gnome 有了 gconf2, bonobo, 还有 gtkmm2, 呵呵。和张勇聊天，确定了 momo 的设计方案，他几年前编了个超级玛丽游戏，今天还收到了一封用户来信。准备发布 StarDict 了，下午写 stardict help documentation, 呵呵，写得很爽呀：) 因为是写英文。晚上跑去健身，回来时遇到有露天舞会(因非典学校活动中心关闭了)，凉风徐徐，非常惬意。

3. BBS 上发帖争论 Redhat vs Mandriva, Gnome vs KDE。StarDict-2.0.0 正式版发布。被雇佣开发软件，是马来西亚的一个同龄人，毕业项目性质的，发了很长的信，出 nK, 呵呵，不过我没答应，实在没时间呀。想起前些天 Java 俱乐部部长牟劲松说神州数码雇 linux 讲师的事，说日薪 300, 呵呵，最近交财运呀，不过这些东西都还是有点虚的。其实一无所有比有钱酷多了：) 晚上咕了半瓶红酒就和明星一起跑去跳舞了。

4. 上午 momo 收发消息弄了出来，下午终于可以上网了，hoho，回复邮件再逛下网站就弄了两个小时，StarDict 的新闻在 www.gnomedesktop.org 都贴了出来：) 邹单的 qq 出了 gaim-0.62 版，要我先测试下，呵呵，真是太爽了：)

5. 这两天收到了很多有关 stardict 的邮件，弄得我的 MoMo 开发大受影响，每收到一个 patch 就要花点时间去整合下：) 有俄国开发者发来俄语翻译包，制作俄语词典，有 UK 用户制作 stardict 主页镜像，有美国 Stanford 大学的学生发来了 help 文档及源码文件里的英文修正 patch(顺便问了下考 GRE...), 有清华大学学生改进了 oxford 词典，有人制作了 debian 安装包，有人制作了 freebsd ports, 还有很多用户提了建议，发感谢信...我真正体会到一个自由软件“合作”开发的乐趣了。中午帮邹单发布了 gaim-0.62-qq, 呵呵，他本人不方便(因为是破解)：)

6. 健身一个月了，效果非常好，长了六斤，呵呵，今天又继续办了张双月的健身卡：) 下午电脑出故障了，搬出来清理灰尘，顺便把那些没用的配件都在寝室里“拍卖”送掉了，明星拿了光驱，文赞拿了软驱，耿军军把我五年前价值 1300 的硬盘拿了，呵呵，还有音箱，modem, 内存都是以前给人了，以前

的配件基本都没了：)晚上和文赞围着音箱研制艳舞动作，hoho

7.上午和下午都睡觉，被语音词典弄郁闷了，又顾及 MoMo，呜呜。晚上收到 Alex Murygin 的来信，俄语词典已经做好了，他还说 dictd 的开发者(好敬仰呀)就在他的城市(Minsk),还和他见过两次面，StarDict 应该可以得到他的帮助了：)最近背单词进展很慢，开始每天初记 500 个来赶进度。

9.晚上陪明星去配眼睛，顺便自己买了副太阳镜，呵呵，以后穿拖鞋去买早餐时用。

11,看了下 dictd 的文档和源码，现在弄清 dictd 的词库文件格式了，准备吸收其 dictzip 的压缩方式，这样 StarDict-2.1.0 的文件格式设计就出来了：)

13.编了个 dictd 的词典转换程序，把从 www.dict.org, www.freedict.de, www.mova.org 下载来的一百多个词典都转换了过来，呵呵，过两天把 wquick 的那一百多个词典也弄过来，这样星际译王就是支持几十种语言，有几百个词库的超强词典啦：)

15,今天下午又流鼻血了：(这次换成了右鼻孔，后来跟文赞说起原来是喝蜂蜜弄的，以前网友说喝蜂蜜对肠胃好才买的，最近还是不喝了。

19.弄了两天，终于发布了 stardict2.1.0，整理 250 个词典，累惨我了：)。耿军军把我写的星际译王帮助文档翻译到了中文，呵呵，现在多了个忠实用户，每次开机都要打开星际译王的帮助文档看一遍，还和我一起感慨星际译王真是好呀：)

20.今天没干什么，收电子邮件，到各个网站看别人对 StarDict 的评论，把用户来信用我标准的英文发音在寝室里朗诵一遍，呵呵，吴传辉说你这样就满足了呀，hoho,就是这样啦：)呵呵，今天终于把那本"Modern operating systems"看完了：)

22.这两天都没干什么，每天早上起床后玩下电脑看下书又去睡到中午，休息下，随便设计树型词典的文件格式：)现在有种感觉，就是如果现在死去了也不会有很多遗憾，人生一个阶段的事都做完了，而且还算满意：)渺渺茫茫兮，归彼大荒。hoho，大家别想偏了，我现在是那种很平静的快乐的感觉：)呵呵，下一阶段，还有很多事要做：)晚上和廖杰去上自习，他说你怎么能就这么把你的第一次(上晚自习)给...hoho,把"Computer architecture, a quantitative approach"看了 10 页。

23.早上去买包子被蔡立兄推了一把，说我走路时不看人呀，呵呵，其实是前些天眼睛弄太累了我就走路时都看远方去了，昨天和他发短信讨论 gcc 的 gets 问题我也是有气没力的，见笑了。上午好烦躁，今天回复了 n 封都是在赶人，What a bad boy i am :)呵呵，晚上再发道歉信。和汤浩发邮件，他说

要花两年时间 perfect English, 同时学 Dutch, 然后再开始 French, 好鼓舞人呀, 呵呵, 我刚把 TOFEL 单词过一遍, 这学期要把 TOFEL/GRE 单词都搞定。

24. 上次发信要 glib provide a native implementation of unicode collation algorithm, 谈论了很多次后有
人总结了一下, disadvantage 的最后一条是 Massive job to implement, 呵呵, 这个函数基本就是词典软件
排序要用到, 我有点想暑假就专门弄这个函数。

25. a nice day.

26. 中午和张勇联系, 现在 myicqd 进展非常顺利, 已经度过了最艰难的时期, 我再花几天就开发完
StarDict 了, 接下来的一个月本来准备轻松应付期末考试的, 现在看来还要投入 MoMo 的开发了, 不过这样非常好 :)

30. 昨天晚上梦见回到了小学一年级时的情景, 那时真的无法想象我现在的环
境, 回想起来, 觉得, 那
才是真我。把梦解析一下, 其实就是因为无法忍受寝室同学设开机密码, 我无法认可这种不
共享的观
念和习惯, 不过, 我现在再要进 windows 都会自己重启下了, 于是很怀念很小时的那种人与
人之间关系。

六月 1 日, StarDict-2.2.0 发布 :)

2. 今天上午和下午都和明星去上自习去了, 发现上自习很有趣呀, 钻进上《影视导演实习》
课的教
室, 一群女生叽叽喳喳说个不停, 很像高中时教室里的气氛 :)

3. 昨天晚上感觉长了颗蛀牙, 下午去医院检查, 果然有了两个洞, 还好十分钟就补好了, 再
晚上吃碗
粥就没事了 :) 大家如果有晚上泡各种饮料喝的习惯一定要养成晚上也刷牙的习惯呀, 不
然以后牙
齿上都是洞, 虽然满嘴的缺牙非常性感 :)

5. 今天上午操作系统课上和班上同学做 Linux 讲座, 演示下 Linux 是什么样子, 再就是介绍
了我做的几
个项目, 讲完后老师说我现在身价有一百万, 如果现在出去找工作可以很容易找到年薪十万
的 :) 整
个讲座还算顺利, 虽然早上搬电脑把前面面板都摔掉了。中午和杨军委他们吃饭, 和武瑾说
到出国,
发现马上就得准备 GRE 考试了, 太快了。。

6. 上午去上政治经济学课, 第一次去, 老师说你有三次没来呀, 再多一次就要扣分啦 :)。
下午和明星
出去买东西, 买了点衣服, 再就是把《平凡的世界》买到了, 找了好久呀, 还买了本
《computer organization》, 因为这是那本《computer architecture》的基础书。发现自己这两个月长高
了两三厘米, 以后积极坚持健身了, 呵呵, 上次回去发现弟弟居然比我高了, 这次再超过去。

7. 上午张帆通知我汇编有上机考试, 正如廖杰所说, 这是给机会让我嚣张 :) 虽然以前从

没打过汇编

代码，不过以前看了本书还算理解了，现在翻书写 100 行代码还是容易：)。下午上自习，先睡一觉，

再看《微积分》(重修，呜呜)，然后看《computer organization》，接着是《平凡的世界》，nice life。

晚上去健身，回来背单词，听曲子，突然很想去学弹钢琴。

9.下午和张勇联系，momo 服务端快收工了，提到好书"the art of unix programming", google it and read

it, now :) 晚上被人请客吃饭认识下，然后到他所在公司去看了下，他们是为导弹，水雷，坦克制造计

算机设备，嵌入式系统就是用的 Linux，聊了很多东西，挺有收获的。

10.最近几天经常上自习，不开发软件真是悠闲呀。晚上拉丁舞考试，跳来跳去的，很好玩，呵呵，然后大家全部都通过了：)

过暑假，开发 LinQ

2003.8.06 23:45

六月 11 日.晚上写了篇奇幻小说《前生的呼唤》并贴到了 bbs 上。

12.今天中午回来笑着和寝室同学打招呼的时候，他们都用悲伤而同情的眼神看着我。

13.收到一封来自 cambridge 的信，Great job! Thanks!，正好，聊起天来。下午买了本《Computer Graphics》，是大四的卖书，全新的教材，我想编雷神的。

15.晚上说起路遥，我说路遥是我偶像，旁边正带着耳机玩魔兽的何明星同学丢出一句：路遥是我的女人。呵呵，有趣的寝室生活。《平凡的世界》已经看完前两部了，第一部描述了文革期间农村的情景，第二写了承包责任制后农村的迅速变化和孙少平为逃脱普通农村娃的命运而到城市里当揽工汉的奋斗经历。看这本书真的很有收获，我觉得，在年轻的时候不像孙少平那样去经历一番苦难真的会是人生的遗憾。我要出国，即使是很差的学校，因为留在国内我会很快过上安逸的生活。汤浩来信，说也要找个理想目标，不然要变成 professional waiter 了，：) 现在的事以后会是有趣的经历。

16.晚上请陈安定和陈雷吃饭，安定研究生毕业，陈雷大四毕业，都要离开学校了，平时都是他们请我。这一次我很多朋友都离校了。晚上躺在床上看《平凡的世界》。

17.看完了《平凡的世界》。买了本《Gone with the wind》。

18.决定暑假两个月不回家，不出去旅游，一天到晚，一天接一天地开发 MoMo.我得和张勇并肩作战。

19.linux1yb 来信，他高考完了，一年前说的时刻现在就是了，我一直觉得他很像我，可现在的我面对热情却感觉麻木：（

20.晚上健身回来发现垃圾篓里传来手机叫声，靠，原来是堂弟胡勇打来电话，他雅思考试搞定了，八月份就到英国 svase 大学去混了：)

23.晚上发现星际译王下载量怎么才 1600 多次，检查了一下，果然出问题，弄了下，发现 1 分钟内就被下了 6 次，哈哈，估计星际译王离一百万用户是很快的事了：) 还看到网站留言本上有人告诉我说红旗 Linux 研发总监被 CSDN 采访时说“另外我还看到了“轻轻松松背单词”的 Linux 版，很漂亮。”，他还以为是那个公司弄的：) 晚上收到 Alex Murygin 的来信，他所在的 AITOC 公司为星际译王设计了全新的星际译王主页，太酷了。

24.gre 单词第一遍初记完了。

25.今天下午考《计算机网络》，我当然是什么都不背啦，考前就约好坐在谁的后面呀，结果跑去没的坐了，只好划了几分钟，拿了十多分，然后又花了很久写了 n 篇短文，再就没希望及格了，很有交卷的冲动，可太早了不好意思，正在绝望的时候发现旁边的女同学看到我在张望就把试卷移了些过来，可惜我现在视力好像没 2.0 了，不过又抄了十多分，然后把空白段落也填上再就交卷了。走在路上看着天上剩下的乌云，还有些风，感觉心情很好了。当自己苦苦追求的东西怎么都得不到的时候，却又发现自己可以很轻松地帮助别人得到，不都是这样吗。我能做到吗？

28.花了一天半，StarDict-2.2.1 released. 晚上和尹李辉聊，他说他差点被开除了，期末考试只去了堂英语，一次挂了 27 学分，靠，比我酷多了。他说还是一直很颓废。我和他高三时天天在一起，最开始就是我和他坐最后面那种没同桌的位置遥遥相望(被判断为重点差生，不影响别人就好了)，因为相同的境遇和心态，相互把内心最深处都敞开了，一起

吃饭说话，有时候坐很远的车去吃面。他考过全校第一，而我们学校以往每年进清华北大的有十多个，高三后我们一起宣泄叛逆的心态，我站遍了教师的四个角落，站到走廊被老师用脚把门踢关上，不过那只是当作好玩，但他要深得多，抽一次烟会把整只手熏黄，高考他比我还低几分。得知他现在的状况，我想我所了解的他，很正常，我们都没有变。只有这样产生的痛苦才能让自己不会变得麻木。我到了大学可以自由玩电脑后心态好多了，希望他能快些找到自己感兴趣的事，还是不颓废好。考不考学不学对我们来说没有区别，再说我们也玩得起。没什么。

29.下午整理了一下 momo，现在 momo 的开发进入全速阶段。

30.晚上研究 gaim 的 win port，测试时利用 gaim 的经验顺便解决了 reciteword 的 windows 版不

稳定的问题，原来是 d11 文件重复定位造成的。于是决定花三到四天开发

出 reciteword-0.8.2 先。晚上睡在床上想起了一年多前开发 reciteword 的日子，想起了那时的

自己，觉得把 reciteword-0.8.2 devete to that little boy 好了：) 迷迷糊糊中都感觉到我爱

上那时的自己了。那时心灵的经历只在自己心里还有些踪迹，没有人会知道，难怪，我会爱上我自己，也许，我也只会被自己爱上，Wu0，没那么惨啦：)

7月01.在 freshmeat.net 逛时发现有人在维护 gtksee，发布了 gtksee-0.5.2.我就把我两年前编

的双击补丁发了过去。gtksee 停止开发两年多了，现在又被人接着维护，自由软件的生命力真是强呀。中午利用网友告知的 autoconverter 工具整理出了 StarDict 的 Oxford-big5 词

典。花了一天，reciteword-0.8.2 在 linux 下的新特性终于全部开发完了。晚上听到耿军军说计算

机网络成绩出来了，他 95，我凑过去，才 37，真没面子呀：)

02.本来上午把 windows 版安装程序做好就可以发布了的，不料那个程序停止响应的 bug 又出现了，弄到晚上，终于发现跟 libintl 有关，如果把中文翻译用的 reciteword.mo 文件改名就

没问题了，累了我半死，这种库的 bug 真是恶梦。不过后来发现在解决其它几个移植的问题后这个 bug 没以前那么严重了，我也没法解决，先放着吧。晚上收到来信，有人制作了 stardict for slackware linux 9.0 package.

03.上午把 ReciteWord 打包整理完了，开始上传，50M 的文件要好几个小时才能搞定。趁有空去外面钢琴店逛了下，一般钢琴要 2 万，培训是每小时 50，哇噻，比我这名黑客的时薪高哪去了，看来没条件学了，呵呵，以后改行当钢琴师好了，本来软件业就没前途，因为

软件业只有一个结局，就是被自由软件统治：) 中午安定说有本英文版的《飘》送人，呵呵，我正好两周前买了这本书，不过还是去拿了来，我再把我那本送人好了，ho，划不来呀，我那本是全新的精装本呢。下午发布了黑客背单词-0.8.2(完美系列之三)，哈哈，这次 Windows 版带了安装程序，非常爽。

03.上午收到一 Cambridge 学生的来信，是 Gentoo Developer，现在星际译王已经被收入 Gentoo，他

制作了二个日语词典，hoho。马政经成绩出来了，我 50 分，看到明星才 30 多，真是心情舒畅呀：)

04.弄了一天的 momo 移植问题，到晚上终于把技术问题解决了。ReciteWord 在 gnomedesktop.org 发布新闻后得到了好评，有一句“Kudos to the people from China who worked on this!”，还有“Will we be seeing the dawning of a Free Software Renaissance in china?”呵呵，感觉在为国争光呀：)

05.弄到下午三点，终于把 momo.exe 编译出来了，呵呵，然后就跑去游泳了。晚上发现有人在 gnomedesktop.org 发了 stardict-2.2.1 的新闻：“I'd like to take this opportunity to express my many many thanks to it's developeps. As a none native English speaker, I won't let it go out of the RAM as long as Gnome is running.”，呵呵。

06. MoMo 改名为 LinQ :) 呵呵，有 Linux QQ 和 Link You 两个意义，这个名字是 linuxfans.org 论坛上一个网友提出的，我们都觉得很好。今天 LinQ 的 Windows 移植任务完成了，linqd 服务端也开发完成，然后就是我和张勇一起全力开发客户端了。

07 昨天晚上兴奋，早上五点就起来研究整理刚到手 linqd 服务端和 libmyicq.hoho，上午把 linq 同步了。中午请 tipy 吃饭，他是破解高手，上次把 QT 库都破解了，我就拜托他破解朗道 5.0 词典了，顺便见面认识 :) 今天到了晚上超累，没规律的生活弄的，再得调整了，不过感觉张勇的代码真的是作为艺术品来编的，我得好好学习下。

08,下午整理出了 rpm 包，linqd-2.0.0-a1 发布。晚上读 linqd 的代码，太漂亮了，C++ 的使用到了极致，模块化和接口化做得很好，整体设计也是非常爽，感觉学到了很多東西。现在的 linqd 已经完全成为了一个平台，扩展起来非常方便了，呵呵，以后再准备加聊天记录保存服务器之类的模块我就来试试 :))

09.张勇要和女朋友到黄山去玩五天，今晚动身了。我看了一天的 linqd 的代码，准备还把 jabberd-2.0.0 的代码也看一遍，张勇说我俩以后换着做做，呵呵，这样我可以多练练手。晚上家里打电话来，前一阵家里出了很麻烦的事，现在要我回去解决才行。我还不确定是否一定要回去，现在我挺忙的，时间上划不来。这事情肯定可以解决，因此我也没放在心上，只是觉得，一定要珍惜现在的学习环境，珍惜现在的幸福时光，大学很可能就是我一生最幸福最自由的时光，以后回想，至少要说自己曾经努力过，珍惜过。

10.收到 Chinix.net 的加盟邀请信，他们的目标是“到 2005 年，开发出能够和新一代 Windows 操作系统 Longhorn 竞争的新一代 Linux 操作系统。”，呵呵，我看到他们选择 GNOME，而且遵循 GPL，当然强烈支持啦 :) 晚上勉强把 linqd 代码过了一遍，核心部分都没看懂，不过当然一时看不懂的 :) 现在对 linqd 的体系架构有个框架了，用户统一连到 c2s 进程，c2s 再分流给各个装在不同服务器上的 linqd 进程，实现群集，每个 linqd 开十个线程，调用十来个动态加载的模块处理数据包，用户在线信息传递到 sm 进程，还有 s2s 进程实现和其它服务器的松散连接，s2s 通过 sm 连 linqd 服务器，此外还有 log 进程保存日志，resolver 进程解析域名，https 进程提供跨防火墙的 tcp 连接。虽然整个体系非常复杂，但现在弄得一块一块的非常清晰，非常模块化，我想这就是所谓的“UNIX 就是天才眼里的简单”的境界了。看了 jabberd 的 Changelog，发现虽然开源，但也是一个人在做，而 linqd 的开发速度已经超过了他几倍了，现在 linqd 在群集方面比 jabberd 强，而且现在 linqd 的 C++ 的代码重用性和扩展性都非常好。一切都很明朗了，LinQ 将击败所有对手。

11,这两天收到一个现在在US工作的人的来信,他们有三个人,准备这半年回国办通讯公司,开始是看到我有gaim的插件开发经验,后面谈到我们的LinQ项目去了,呵呵,邀请我加入他们,还说可以把我推荐给University of Illinois的几个教授,hoho,我还是少幻想

了,背单词去,至于对于通讯软件市场,我认为没什么前途,这个会被LinQ统治,每个人都可以免费架自己的服务器,就像现在的邮件系统一样。

13,上午背单词,中午睡觉,下午编linq,游泳,晚上健身,泡了杯加了蜂蜜和红酒的咖啡(超难喝),看linqd源码,聊天。hoho,学校断网两天了,真难受。

14.上午看linqd的线程机制和模块机制,下午很迷糊,不能上网,不想编程,晚上非常无聊了,背单词,看《computer organization》,玩魔兽,然后情绪低落,接着看《gone with the wind》,ho,都是没睡午觉弄的。

15.上午发短信给张勇诉苦不能上网,张勇还在火车上,说“我们该大干一场了,呵呵,好兴奋”,哈哈,太爽了。晚上画了一幅linqd的网络连接图,几十台电脑连来连去的,现在对linqd的各个服务器的功能已经比较了解了,linq的体系结构真是太棒了。准备再看jabberd-2.0的代码,主要是想吸收她加密方面的设计。

16.昨晚把jabberd的SHA+ZEROK密码认证方案弄通了,于是设计出了LinQ的完美的密码认证方案,注册,登录,修改密码时的密码就是加密了的(不信任与服务器的连接),而且密码明文连服务器也不知道(不信任服务器),太完美了,如果再加上客户端之间通过GNUPG传递公钥加密通讯,LinQ的保密性就完善了。上午背单词时嘻嘻哈哈地笑着,美丽心情:)晚上把加密认证方面的代码编完了。

17.晚上编了mod_passwd,发现白天什么也没做,烦躁。晚上去网吧坐了一个小时,回复邮件。学校还要断网10天,把我气得冒烟了,不停地敲一个单词,不停地错下去。想起安定说想印到衣服上的那句:“是谁让我们变态”(我当时很惊讶)。想起我的那句“当变态的老师遇到了更变态的我”,呵呵,笑笑吧。

18.下午借了个优盘把最新的linqd和liblinq发给张勇,跑了几家网吧都没法用优盘,后面到学校IBM科技中心发现机房还是开放的,还有空调,呵呵,龙老师在那里,说我都很久没去了,我刚到川大考LINUX认证时拿了最高分,她就记得了我,途中她还问我“亲爱”怎么拼,给儿子写信,hoho,英文接触太多了,还有一美女经过时龙老师问她是学什么的,“学linux”,弄得我抬头看了她几眼,hoho,同道中人呀。收到几封用户来信,发现自己都没什么感觉了,不过看汤浩的信很高兴,他还提到lotus,其实我现在过得很好,有很多开心的事,可是发现自己却好像要失去感觉了。编了mod_passwd后linqd的代码基本看通了,再得找个有挑战的,也就是内核了,我喜欢unknow的感觉。linq客户端还是得开发,因为我不编就没人编了,我编那几个软件好像都是这样的原因。再就是得多背单词为出国做准备,我要一个新的陌生的环境,熟悉了会变得失去感觉,呵呵,说以后一起和汤浩在欧洲流浪几年,再到USA去流浪,最后回国,呵呵,流浪黑客,去体验各种形态的生活方式。

19.早上 9:30 起床, 半小时吃早餐, 然后背单词, 12:30 吃午饭, 再混一个小时就到了 2:00, 睡到 4:00。感觉全都崩溃了。下午和张勇谈了下, 得调整了。

20.今天给 Linq 加了记录文件的支持, 晚上张勇说赞同客户端使用 GTKMM, 呵呵, 我接下来几天就把代码全面改为 GTKMM 的。

21.下午开始把 linq 改为使用 gtkmm, gtkmm 比想像中的还好, 用起来非常舒服, 而且不用修改程序框架, 跟原来的 gtk 代码基本上是一一对应的关系, 不过利用 C++ 的特性后可以少写不少代码, 方便很多了。感觉跟张勇混了这么一段时间后, 我的 C++ 水平现在也差不多了, C++ 的一些特性和思想都开始比较理解了, 也开始接受 C++ 了。

23.现在的速度大概是每天改一千行代码, 挺累的, 不过改过后的代码是清晰多了。这几天状态比较好, 上午不背单词了, 而是改到晚上 10 点后, 午睡限制为半小时, 这样时间利用就好多了。如果按照目前的状态再弄上 40 天, 那时的客户端应该会非常完善, 到时的 linqd, liblinq 应该也非常强了, 加油干吧。目前 Linq 超过 Jabber 应该没问题。

25.今天终于把代码全部移植到 Gtkmm 了, 不过有点郁闷, 新的代码编译速度太慢了, 每花几秒钟改几行代码就要编译 2 分钟(我赛扬 300 的 CPU), 改了头文件全部重新编译就要 10 分钟, 本来以为用 C++ 的那些高级特性后会加快开发速度, 不过目前情况是相反了: (觉得有些厌倦了。

27.网管中心原来说 26 号通网, 不过到今天还没通, 不过我现在断网经验丰富, hoho, 对我心情没影响了。下午和张勇聊了一下, 说了下开发进度, 他还说准备到微软中国研究院去, 呵呵, 好地方呀, 感觉多跟些人接触后, 可以借鉴他们的发展路线, 挺不错的。晚上听《雨中》, very nice.

28.哈哈, 终于通网了。晚上逛的时候发现 StarDict 和 ReciteWord 都被收入 gnu.org 的 Free Software Dictionary 里了, 呵呵。昨天晚上想起了我的出生地, 家前面的河通到牛氏湖, 初中时爸爸和他的几个老同学带着我们回家乡, 在湖上游玩了一天, 非常美。我想以后在最失利的情况下就可以到那里去休养几年, 只带些书, 到我以前读过的小学里当个临时老师:) 隐隐感觉到了社会上的物欲横流, 我不想被淹没。

30.昨晚睡觉着凉了, 中午开始肚子疼, 大概每半年一年的就发作一次, 上次我躺医院前一天也就这样, 是那种持续的非常痛的, 睡了个午觉才没那么剧烈了, 听着 DJ 音乐再感受这种痛很爽的说, 我都痛出一身汗了, 还是在那里整理 Linq, 准备发布一个版本了, 心里含起一股怒气, 因为没生病的时候没好好干。到了晚上终于不疼了, hoho, 对这个经验丰富了, 明天上午再去医院。晚上和 cosis 聊天, 他说他现在在蓝点工作, 现在蓝点很乱了, 三个创始人离开了, 蓝点 Linux 在几年前是多么棒呀。我觉得蓝点就是不开源这方面显得太小气, 不过现在 Linq 不也是了吗? 无奈?

31.中午去医院买了六毛钱的药, hoho。今天整理出了 linq 的一个内部测试版, 目前 Linq 已经到了可用的阶段, 再花三周做出功能完善版, 然后花一周优化界面, 呵呵, 希望下个月开发顺利。晚上去游泳, 天气很热, 仰泳漂来漂去很舒服:)

八月 1 日.对 Linq 的这次测试结果很满意, 呵呵, 虽然没有用户, 但证明了我们的开发方向是对的。没事去游泳, 今天吹舞着凉风, 迎着浪游很有动力, 这几天没去健身, 休息了才发现现在力量好大了, 手可以不停的划过来划过去, hoho。

2.昨天晚上做了很美的梦，有种感觉在梦里第一次体验，有一天会实现的：)。今天很无聊，逛国内的那些Linux网站，觉得都是些无聊的人在消磨浪费时间，ho，加上无聊的我。几年过去了，大多数人的热情都消散了，真正付出了贡献的人不多，真正理解自由精神的人没有几个，而GNU/Linux并不是一个好的精神寄托，因为要付出的太多了。读高三时的日记，我觉得自己快要从那时的梦想世界里走出来了，ho，还好我还没动内核。会想着一个人，做为一个新的世界，新的精神支柱，可是对自己，我都不相信自己。说，完善自我。下学期就是大三了，现在是一个转折期，所以感到迷茫吧，接下来两年的生活会跟前两年完全不同，走下去吧。晚上和耿军军一起骑车去好又多，骑车感觉很轻快：)

3.晚上和汤浩，李远聊，说到迷茫都是同感，wo，觉得没激情了，相互鼓励下，加油走下去。两个月天天编LinQ还是够闷的，于是决定今晚去蹦迪了，本来想寝室4个人一起去，最后是文赞和他女朋友我们三个人一起去玩了，还挺有趣的，有个女孩和我在前台音箱上跳了一两个小时，最后发现她有点醉并且体力不支要倒了还跳，是心情不好的缘故，走的时候她就被小混混缠上了，文赞女友说把她拉出来时被混混瞪了一眼，她们是四个人一起出来玩的，高中生吧，一起走了一截，hoho，怀疑我也是混混说。回到学校是凌晨三点半了，我在体育馆看台上坐着休息，看着校园，感受宁静，看着天上唯一的那些星星，看天上整片的云浮动。五点半文赞发短信过来，和他俩坐到一起准备看日出，聊天，打笑早上出来锻炼的那些老人。

4。等到七点天全亮了还没等到日出，于是走了。我印象里的上一次看日出是刚初有的时候，早上跑到伙伴家把他叫醒然后一起去山间跑步(我们那边是丘陵地形)，那是八年前了。回寝室洗把脸喝杯牛奶就躺下了，下午醒来洗个澡又只能泡牛奶喝了，汤浩email来了"Harry Potter",看了一天...

5.继续看Harry Potter,配合星际译王查生词，太方便了。

下面这段是文字垃圾(其实全都是):

6.现在时间是5:30,2:30上床睡觉，不过由于喝了杯咖啡，加上昨晚健身后只感觉全身都松了，一直没睡着(估计还是前天蹦迪把生物钟倒过来了)，一直胡思乱想，而且越想感觉思维越清晰，并且感觉想出了些有价值的东西，最后起身，又躺下，最后还是下床看了下手机，5:30,想了三个小时了，于是决定不顾影响他人休息拉电源开电脑把思绪都记下来。先是想自由软件十年后的发展方向，Linus说过，人的需求依次是生存，社会次序，最后是娱乐。在自由软件里，生存就是内核，编译器，编辑器(emacs,vi)，系统命令工具，社会次序就是桌面系统(gnome,kde),浏览器(mozilla)，办公软件(open office)，背单词，星际译王这样的软件，GNOME现在发展已经快十年了吧，而GNU计划也大概是二十年前开始的，软件有开发完的一天，像星际译王，两个月开发完后，最近的两个月我要做的只是等这段时间过去，再花几天整理出一个维护版本，现在内核还在开发，但不管怎么变化，最终用户都是感觉不到的了，而作为社会次序的gnome系统，mozilla,星际译王，对我来说，也是完善了，足够了，当然，他们还会发展下去，维护下去，像内核一样，那么，第三层，娱乐呢？我觉得娱乐作为第三层是很正确了，现在人类主要做的事，也就是娱乐，不论是我们玩电脑，看球赛，办奥运，平时的看电影等，都是娱乐。那么，自由软件里，对应娱乐的应该是游戏了。十年后自由软件里的游戏是什么样子的呢？第一，应该是3d的，第二，应该是第一人视角的(当视线只能在一个平面上移动的时候就是第三人视角)，第三，应该是所有人都参与其中构成整个世界的，就像现在的网络游戏，还有，应该是分布式的，不像现在的雷神，每台电脑实际上都是复制运作着整个世界，这样下去，实际上这个游戏就是一个虚拟现实的游戏了。虚拟现实的完美实现需要硬件的支持，也就是想像中的那个头盔，他直接向你的脑神经发送生物电波，你大脑所有感觉到的，就可以虚拟，你无法区分现实和虚拟。当然我不会投入到硬件的开发中，因为实现虚拟现实，虽然硬件是基础，但大部分精力还是得投入软件中，就像人类花了大量的时间在纸上写字，却只花很少的时间去造纸。说到虚拟现实，很快联系到虚拟电脑软件vmware,他本身是一个软件，可以虚拟出一台电脑，你可以在虚拟的电脑里装上windows,linux,跟真实的电脑没有区别，这样，

再

想一下这种虚拟的限制，首先，虚拟的电脑要比真实的电脑要运行得慢，但是虚拟的电脑内部却无法察觉这种慢，真实电脑是 300M 的 CPU，虚拟电脑是 30M，是慢了，但虚拟电脑整体都感觉不到，虚拟电脑里还能安装虚拟电脑，这个双重虚拟电脑只有 3M，但它也不会觉得自己慢，还有 3，0.3，0.003，这样，时间是相对的。但是实际上虚拟电脑无法无限地安装下去，vmware 这个软件安装需要一定的硬盘空间，你的电脑有 40G，你只能给虚拟电脑做一个 4G 的虚拟硬盘，没法超过 40G，这样下去最终有台虚拟电脑没有足够的空间去安装 vmware，虚拟电脑能包含的信息量是有限的，所以，空间是有限的，是绝对的，但是，实际硬盘的大小是 40G，但技术在进步，几年后大小会是 400G，这样又无限下去了。无限，有限，物质，精神，我很快想到哲学方面去了，然后又想到物理，宇宙的存在时间是有限的，据说最后会浓缩成一个点，而且处在宇宙中的我们无法改变这个最终毁灭的现实，但我们在宇宙中有台很强的电脑虚拟着一个世界，这个虚拟的电脑可能一年后因为有个行星撞击地球而被毁灭了，但虚拟的世界里，这一年时间转变出的时间的长度和宇宙存在时间的长度可以没有区别。乱。想到计算机系统是由 0 和 1 组成的，是二元的，而且 0 和 1 没有区别，你可以把 0 叫

做 1，把 1 叫做 0，这并没有区别。从上面的文字可以得出，虚拟的世界应该是可以实现的，而

且必然继承了现实世界的很多特性，也许我们现在的这个世界就是虚拟的，而虚拟和现实是没区别的(就像 0 和 1 一样)。又想到物理里说的物质是由原子组成的，或者是比原子更小的粒子组

成的，可这些都是在世界由物质组成这一概念上发展的，可是，世界应该是由二元组成的，也

就是说世界应该是由物质和精神这二元组成的，物质和精神没有区别，不是说最新的物理研究有电磁波重集的地方就构成物质的观点吗？光不是粒子组成的，也不是波组成的，而是波粒二重象，又是“二”，也许世界的终极定理就是前面的“世界由 0 和 1 这二元组成，0 和 1 这

二元没有区别”，世界也就这两条规则，这两条规则也没有区别...ho,世界的终极定理说，这

么简单，很像就是呀。二，二元，太酷了，双眼，阴与阳，男与女，快乐与痛苦，对了，快乐和痛苦应该没有区别....哇，打了这么多字了，现在 6:42 了，我感觉里记得前面写的还只到

我前两个小时想的阶段，后面还有更深的想法的，不过现在感觉头脑空白了。是的，空白了，好可惜呀，如果我现在关电脑熄灯去睡觉，然后白天他们再问我今天早上做了什么，我假装说什么都不知道，他们一定以为我梦游玩电脑吓一跳，从此产生心理阴影，hoho，睡觉去了。

下午买了火车票，明天就回家了，LinQ 的开发受影响了。晚上蔡立打电话过来聊，他和当画

家的叔叔去黑水玩了八天，满身都被蚊子叮了，还有水泡，hoho，好玩呀，提到了句，我这个暑假已经完了，是这样了，回家后多看书吧。

啊，想说什么呢？什么都不说了。这么多字呀，这么多垃圾。

《胡正天才哲学》

2003年九月至十二月的随笔见本书，下载地址：

<http://reciteword.cosoft.org.cn/geniusreligion/GeniusPhilosophy.pdf>

《终极真理》

2004年一月至二月的随笔见本书，下载地址：

<http://reciteword.cosoft.org.cn/geniusreligion/TheUtmostTruth.pdf>

《精神分裂笔记》

2004年二月至八月的随笔见本书，下载地址：

<http://reciteword.cosoft.org.cn/geniusreligion/SchizophreniaNotes.pdf>

StarDict 获得 2004' 中国开源软件竞赛金奖

2005.1.25

1月19日出发,20日中午到北京,21号参加决赛,22号颁奖,23号回成都.这次比赛我的星际译王(StarDict)项目获得了2004'中国开源软件竞赛"共创杯"优秀软件设计金奖,奖品是价值1.5万元的IBM ThinkPad 1829笔记本电脑一台,以及价值1.5万元的出国技术交流机会一次.获奖后心里一直很平静,没有紧张或激动,不过有些不安,就是受宠若惊的感觉,因为觉得获得银奖就很不错了.这次获金奖我觉得主要是星际译王的用户多吧,所以在这里感谢大家的支持.再就是以后找工作没问题了,我先后收到了北京共创开源软件有限公司,金山软件股份公司,上海中标软件有限公司,等递交的名片,呵呵.
大学还有一年,再就是如何再接再厉开发出更好的作品了,这次获奖给了我很大的鼓励,我一定会努力的,谢谢大家 :)

2005 “金企鹅杯”两岸四地开源软件大赛

2005.10.19

这次参加开源软件大赛，10月10号出发，12号到广州，13号早上到深圳，中午一起过境到达香港，下午做了作品简介，14号上午参观香港科技大学，下午举行颁奖典礼，15号中午回深圳，18号回到学校。在这次比赛中，我获得了开源软件设计杰出创意奖。再就是认识了陈渝(SkyEye)，李迎辉(NewEdit)和程勇(JFox)，我们几个是大陆的参赛选手。这次到香港，一起匆忙地游览了一下，坐地铁去买东西，感觉香港很清洁，也很繁华，高楼很多，环境特别好。总而言之，这次旅途挺愉快的，写此文纪念一下：)



陈渝，程勇，李敬涛，胡正，李迎辉

StarDict-2.4.6 版发布

2006.1.18

今天星际译王-2.4.6(powerful)版发布了，这个版本增强了许多功能，主要改进是内存消耗减少了(使用稀疏索引技术)，再就是 Windows 版增加了屏幕取词功能(还不是很完善)。经过了半年的维护和开发，这个版本功能已经很强大了，推荐大家升级使用：)

<http://stardict.sourceforge.net>

中科院开源软件设计大赛

2006.3.25

中科院开源软件设计大赛今天比赛结束，在中科院读书的高中同学龚韦帮我参加了这次比赛，在比赛中 StarDict 获得了三等奖，其实 StarDict 实力不只如此，不过评委看到 StarDict 以前获得过金奖，为了鼓励新人，就没有给 StarDict 评高奖，不过三等奖也很不错了，奖金是 800 元。如果下次还有比赛的话我就拿 ReciteWord 参赛：)

ReciteWord-0.8.3 版发布

2006.3.27

一晃两年多就过去了，ReciteWord 已经不能适应最新的 Linux 系统，因此花了几
天整理了一下，使 ReciteWord 能够在最新的 Fedora core 5 上良好地运行。这
样就发布了 0.8.3 版。

希望大家喜欢。

中日韩开源软件竞赛

2006.4.17

4月13日和14日在天津举行了中日韩开源软件竞赛，13号下午是选手演示，14号上午领奖。中日韩各选了四名选手，中方是章文嵩的LVS，苏哲的scim，程勇的jfox和我的StarDict，日本是Ruby语言，一个操作系统设计和开发者，作品是zerocopy nfs，还有一个是Debian项目的维护者，韩国是AI.bot的自然语言处理项目，还有一个是logo绘图语言，再就是一个视屏和图片管理器。感觉日本的实力很强，韩国要差些，中国也很不错。这次最有意义的事就是遇到了Ruby语言的作者，大牛人啊。和他交流了一下，还一起照了张像，炫耀一下：)



和Ruby作者的合影。



选手合影。

StarDict-2.4.7 版发布

2006.4.19

星际译王-2.4.7(complete)版今天发布了，这个版本主要是增加了全文检索功能，再就是 Windows 版使用更方便了。到这个版本，星际译王已经很完善了，以后只是维护和增加小的特性，再就是增加更多的词典。接下来的时间就是要努力学习新技术，希望能再做一个新的强的项目：) 谢谢大家的支持！我会加油干的。

星际译王总下载量突破一百万

2006.5.15

星际译王的总下载量在今天突破了一百万，详情请见：

[http://sourceforge.net./project/stats/detail.php?](http://sourceforge.net./project/stats/detail.php?group_id=80679&ugn=stardict&mode=alltime&&type=prdownload)

[group_id=80679&ugn=stardict&mode=alltime&&type=prdownload](http://sourceforge.net./project/stats/detail.php?group_id=80679&ugn=stardict&mode=alltime&&type=prdownload)

这真是一个值得纪念的日子啊！：)

其它的统计数据是：总共的数据下载量是 14.2 TB，每天的下载量在两千到三千之间，每月下载量在 9 万左右，每天的项目主页点击量在一万左右。

下载量一百万说明星际译王受到的全球广大用户的欢迎，以后再接再厉，争取在两三年内下载量达到一千万：)

星际译王的下个版本将增加 Wikipedia 支持，然后将会开始 WinCE 版本的开发。多谢大家的支持！

StarDict-2.4.8 版发布

2006.7.7

星际译王-2.4.8(capacity)版今天发布了，这个版本增加了同义语支持和单词比较排序函数支持，并且增加了金山词霸的全部词库以及其他的许多词典，大家快点下载吧：)正好也是今天拿到了本科毕业证，大学读了五年终于结束了，发布这个版本也算是对大学里的开发工作做一个总结吧。接下来 StarDict-WinCE 版 将开始开发，StarDict-AJAX 网络版的开发工作也将马上开始。大家一起努力！
：)

毕业了，在北京工作。

2006.7.22

终于毕业了。因为学分不够，所以读了五年。由于对一些课程没在乎，很多专业课没过，重修了十多科，总算修完了所有课程，最后顺利拿到了毕业证和学位证。现在回想大学五年，首先是总算顺利毕业了，因为实在不容易啊，开始态度没摆好，挂了很多科，然后大四了才不得不重修一一考过，这一转折改变挺大的。然后就是体验了大学生活，还算不错吧。再就是交了些大学里的朋友，特别是寝室的八个同学一起生活相处了很久，感情关系都很好。最后就是大学里还做了些东西，黑客背单词花了一年时间，星际译王花了三年多，其中星际译王做得比较好，也占去了我大学里的主要时间和精力。另外还写了些随笔和文章，有一段时间的思考随笔还编辑成了一本书，虽然书的内容现在还不好说，也不是很成熟，不过也还算我的一个经历，人不疯狂枉少年，我还确实是疯狂了一段时间：)

现在到了北京飞漫公司工作，已经工作了一周时间，感觉还可以，公司环境还不错，就是魏勇明创建的，做的是嵌入式Linux下的开发。每天工作八小时，感觉没有大学时的自由时间多了，不过晚上和周末还是可以继续维护开发StarDict。接下来准备开发网络版功能，先是开发一个stardictd的服务端，然后开发一个ajax的web客户端，接着就是跟StarDict加上网络词典的功能，这样能进一步扩大用户群，而且应该可以开始靠广告盈利，前景还是很大，努力做吧。接下来两年的生活会跟大学时很不一样了，毕竟是工作了，不像大学里是上课加开发，以后估计是上班和下班后都是主要搞开发了，而且空闲时间没大学里多了，下班后也得抓紧时间才好，因为做项目要开发的东西很多。得加油干为以后打基础啊，赚钱为出国做准备，做项目为今后创业做准备。周末放假可以出去玩玩，北京旅游观光的地方也多，再多认识朋友，多交流：) 开始新生活了!：)

StarDict.org 在线词典网站推出。

2006.9.25

经过两个月的业余开发，星际译王在线词典网站终于推出了，请访问 <http://www.stardict.org>。推荐使用 firefox 浏览，目前 ie 在显示 ajax 窗口上还有些问题。有任何问题或建议可以和维护者联系，或者在论坛发帖。谢谢大家的支持！

StarDict 在德国出光盘了。

2006.10.10

最近 StarDict 在德国出了光盘，是德国人搞的，卖 21 欧元一张，我感觉还挺贵的。见：

<http://www.viademica.de/content/software/stardict.php?>

PHPSESSID=b5cc064b09a1bff3d3bdbd9c2eeea124

这张光盘包含了最新的 2.4.8 版的 StarDict，然后就是词典数据文件做成了 exe 格式方便用户安装。

可惜的是，不能分钱给我啊 :(好像 GPL 协议是说分发自由软件不用向原作者付费，没办法了，就当是帮我在德国推广 StarDict 吧 :) 还算比较高兴。

Nokia 提供 770 硬件，StarDict 将移植到 maemo 平台。

2006.10.13

Ouyang Qi 是诺基亚公司的员工，前一阵和我联系过将 StarDict 移植到 Maemo 平台的计划，这次他到了北京，就顺便给我带来了一套 Nokia 770 Internet Tablet 及相应设备，我会在近期内将 StarDict 移植到 Maemo 平台，这样 StarDict 就可以在 770 上跑了：）这套设备价格是 350 欧元，目前中国还没有卖的，不过也不是送给我，签的协议是一年后归还：）我玩了一下，还不错，它的主打功能是上网，可以看网页，收邮件，Gtalk 聊天等，当然也可以听音乐，看视频，玩游戏之类。暂时我会常用到的功能就是听音乐吧，等 StarDict 移植过来就多了个查词典的功能了，这个对于中国或亚洲用户特别实用，呵呵，加油开发。

StarDict-2.4.9 应该会在一两个月后推出，主要改进就是网络词典功能，这样用户就不用下载安装词典文件了，方便许多。下一步准备把 StarDict 做到 500 万下载量(目前是 150 万)，50 万注册用户：)

参加 Ubuntu 聚会。

2006.11.2

今天晚上和焦力波，张继鹏，王晓刚几个同事一起参加了 Ubuntu 在北京的聚会，下班后一起去的，到了后发现人还是挺多的，两旁都站满了，我们也站在了旁边，这次聚会主要就是 Ubuntu 的创始人 mark 进行演讲，他先是介绍了 Ubuntu，主要的还是回答大家的提问，有个人还提了个 StarDict 相关的问题，就是 Ubuntu 里的 StarDict 为什么不是最新的，其他的还有介绍了他上太空的经历，最后讲了他是怎样成为亿万富翁的，并且为什么要做 Ubuntu。他是大学时就接触了 Linux，由此了解到了 Internet 的底层技术，并在大学里做了个 Internet 咨询的服务公司，很有商业头脑啊，后来发财是做网上安全加密解决方案的咨询公司，因为美国限制加密算法的出口，所以他们可以在这方面比较有利，这样没有美国的大公司竞争，他们的解决方案也是用开放源码的自由软件，后来他们做到了全球有 50% 的客户使用他们的服务，这样他最后把公司以 6 亿美金卖掉就成为了亿万富翁，之后他就出钱做了一次宇航员，然后就做了 Ubuntu 来回报自由软件。从他的讲话中就可以看出他是一个很有魅力的人，长得很帅，也很年轻，而且他很成功啊，能够回报自由软件也是很高尚的。我想如果我有一大笔钱也会做支持一个免费 Linux 发行版这样的事，当然他已经做到了，而且做得很好。能够不求回报地做一件事是不容易的啊，我当初开发 StarDict 是这样，现在 Ubuntu 发行版也是这样。当然，没有回报也是一个很大的问题，现在 StarDict 的发展也遇到这个麻烦，我最近几天都没有开发了，有时间都不做，因为不想开发，感觉对开发 StarDict 有些厌倦了，可是又知道不得不开发，因为用户很多了，得继续维护下去，甚至觉得应该继续把 StarDict 做到最好，可慢慢地 StarDict 在技术上对我没了很大的挑战，更多地是大量的细节和琐碎的事情要做，而且用心才能做好，可没有激情维持这是很难做下去的，现在激情都被消耗光了，又找不到来源来补充，金钱对我诱惑不是很大，虽然发财是件好事可那不是我的梦想，感情上又很缺乏，没有爱的人，也没有什么女孩可以看上我，因为我唯一做得比较好的就是开发了 StarDict 这个自由软件，可用 Linux 的女孩不多啊，了解开源的意义，欣赏开源精神的也不多，反而可能有些顾忌。现在 StarDict 本身也没法给我带来激情了，比如很多用户啊，有人很感谢啊，在 Linux 圈子里比较有名气啊，这些都感觉习惯了，没有新鲜感，笑笑也就过了，因为只能代表过去。我现在还是希望以后能成为一个真正的黑客，做内核级的开发，现在浮躁的人比较多，都想赚钱，能静下心来专心研究很长一段时间的人还是很少，所以这方面我可能比较有优势。我比较想把 StarDict 下个版本发布，也就是做好收尾工作后再做一个新项目，比如加入 L4 微内核的开发，虽然开发出 2.4.9 现在还是个难题，有些麻烦。当然我更希望能出国专心地学习计算机科学，把基础打牢，这样以后可以有更大的成就。现在参加了新东方的 Gre 班，可是这个也是没什么激情，不知道能不能成功出国，我 GPA 很低，英语估计也就考个一般的成绩，就看以前的 Linux 经验有没有哪个教授比较欣赏了，如果不能出国也就只能算了，虽然感觉很惨，希望被破灭：) 那样就在国内混吧，虽然环境可能没那么好，但实现理想主要还是要靠自己。在公司做得还算可以，前一个项目 Meagle 我们完成得很好，一些关键技术都很好地解决了，分工合作弄得很不错，不过我的新项目就是 MiniGUI backend for java awt 就比较麻烦了，最近就因此比较郁闷，得把 kaffe 整个一套都弄得比较了解才行，不然有些问题没法解决，可我对 java 兴趣不大，不过慢慢来吧，也算可以学新东西，另外老板还是对我比较看重，所以不好意思让他失望啊：) 现在我是公司架构师组的，目前这个组就我一个人，不像张继鹏领导的关键应用组现在有 6 个人，人气旺盛：) 他们下一步是做基于 webkit 的 miniIE 浏览器开发，焦力波的核心开发组是做 Mdesigner 和海尔的家居系统，感觉他们的项目都不错，不像我的 awt 项目现在令人郁闷，不知道能做成怎样，还得再找几个高手加入才行啊。现在我对公司员工都比较熟了，研发组里几个给我的外号是胡大侠，因为一谈起就是 StarDict 的作者，提到就有些被追捧：) 不过我们也是叫焦力波为焦大师：) 晚上我们三个一起吃饭，说到我

们几个都是大学里不认真读书挂科的，也都不是计算机系的。现在中国的计算机教育没做好啊，厉害的都是靠自学的，培养出来的都不厉害，主要是兴趣被抹杀了吧。我那时就是不想把自己对计算机的兴趣变成专业课程。最近心情变化比较多，有时候高兴一下，有时候觉得不满足，有时候忧郁，这两天又比较郁闷，以前大学里是没有过郁闷的感觉的，因为总是有目标，而现在我是处在一个转型的阶段吧，希望能找到新的目标，把心态快些调整好，希望还是有的，慢慢地把事情做好吧。未来一定是美好的，值得期待：)

Free Sex, Free software, and GNU Marriage License

2006.11.10

I just thought about why open source software can't become the mainstream. What is your opinion that why free software is not so popular? How do you think about the open source idea? And what is the problem of it?

Yesterday I suddenly get a interesting idea, but it is not mature, and this idea is a little whimsy.

Open source -- No profits -- Won't continue inputting(time, money) -- Open source software won't continue consummating -- So many features are not complete -- Seldom people use it -- So can't become popular.

Yes, no profits is just the problem. But open source is a very good idea, ah, why sharing good things will have problem? Yesterday I get to know, software just like sex, it is a good thing, and it is beneficial to both of you, such as a software that have many users is a good thing to both the developers and the users, but why sex is not shared in wide range? This is just the reason that why software can't be shared widely. Sex have taboo, this is because at the back of sex, there are input of emotion, time, money and so on, while the maintenance and development of software is the same as sex, Linus says that software just like sex, the free one is the best, it is right, but free sex means marriage, therefore, I think, free software should build a system that like marriage in the society, the free software developers can get return in this system, and so can share software better. But this system will surely be more complex than marriage, because marriage only involve two people, while software involve many people. I haven't thought about how to build a free software marriage system in detail, I think there should be a GNU Marriage License, and build a GNU ID system, developers and users get registered in it, and verify your level by your contribution, the high level people can get more sharing, contribution means donate money or exert yourself, the free software lovers do development and maintenance, normal users should donate some money if they only want to use software nicely. These money can be submitted to free software foundation in unification, only contributors can use those software which released under GNU Marriage License legally, the foundation then build a free software prize system in wide range to these software developers. Hehe, just a idea, to implement it will get many detail problems, do you have any opinion on this idea?

Haw-haw, free software movement is just sex liberate movement, while sharing software and sharing sex respectively, but marriage is still necessary :) If free software foundation can begin to build this GNU Marriage System, extend the marriage institution to free software system, it would be very nice, software get shared in this system. Free software and commercial software merge together generate Marriage software :)

From the similarity of software and sex, we can see that buy

commercial software is prostitution :) So Stallman says that commercial software is immoral is right :)

The difficulty of sharing: sharing sex < sharing software < sharing hardware < sharing everything. So we can get to know the beginning sign of the achievement of communism will be sex sharing, now marriage is still very popular, so this still need the society's development and advancement :) Of course, some people will think that marriage will never disappear. The dangerous of sharing: force sharing. Force sharing sex is rape, if a government force sharing everything, it will become a totalitarian state that rape people's will, this is surely not good, because people should have the freedom of not sharing.

About the author: Hu Zheng, author of StarDict, see <http://stardict.sourceforge.net> and <http://www.stardict.org>, you can contact him by mail to huzheng_001@163.com

自由性爱, 自由软件, 以及 GNU 结婚协议

2006.11.10

我就是想为什么开源软件没法成为主流。你觉得自由软件为什么没流行起来? 你觉得开源的理念怎么样? 又有什么问题? 我昨天突然想到了一个有趣的观点, 不过还不成熟, 而且这个观点有些怪异哦。

开源——没有利润——不会继续投入(时间, 金钱)——开源的软件就不会继续完善——所以很多功能不全——用的人也就少——所以流行不起来。

嗯, 就是没有利润的问题。可开源是很好的想法啊, 把好东西共享为什么会有问题呢, 昨天我就想到, 软件就像性一样, 也是好的东西, 对双方都有好处, 比如说软件用的人多了对开发者和用户都是好事, 可是性为什么没有广泛地共享呢? 这也就是软件不能广泛地共享的原因了。性是有禁忌的, 这是因为, 性的背后还得有感情, 时间, 金钱等的投入, 而软件的维护和开发也是这样, Linus说软件就像性一样, 免费的最好, 这是对的, 可免费的性也就意味着婚姻, 因此, 我想, 自由软件应该建立一个像社会里的婚姻这样的系统, 这样在这个系统里自由软件开发者能够获得回报, 才能够更好地共享软件。不过这个系统肯定会比婚姻复杂了, 因为婚姻只是两个人, 而软件就牵涉到很多人。具体怎样建立一个自由软件婚姻系统我还没想好, 我想应该可以有一个 GNU Marriage License, 建立一个 GNU ID 系统, 开发者和用户都在上面注册, 根据你的贡献来确定等级, 等级高才能获得更多的共享, 贡献就是要出钱或者出力, 自由软件爱好者就是在出力, 一般的用户得出些钱, 如果他们只是想很好地使用软件的话。这些钱可以统一交到自由软件基金会, 有了贡献才可以合法地使用那些以 GNU Marriage License 发布的软件, 基金会再设立一个广泛的自由软件奖励系统给这些软件开发者。呵呵, 一个想法, 要实现就有很多细节问题了, 你对这个想法有什么看法吗?

哈哈, 自由软件运动就是性解放运动, 分别是共享软件和共享性, 但婚姻还是有必要的:) 如果自由软件基金会能开始建立这样的一个 GNU Marriage System, 把婚姻制度推广到自由软件系统里就好了, 软件就在这个系统里得到共享。自由软件和商业软件融合产生婚姻软件:)

从软件和性的相似, 我们可以看到买商业软件就是嫖娼:) 所以 Stallman 说商业软件不道德的说法是正确的:)

共享的难度: 性的共享 < 软件的共享 < 硬件的共享 < 所有事物的共享。所以我们可以从中看到共产主义的实现将是性共享为起始标志的, 现在婚姻还是

很流行，看来还有待社会的发展进步：) 当然，也有人认为婚姻根本不会消失。
关于共享的危险是：强制共享。强制性的共享就是强奸，政府如果强制共享一切就会形成一个强奸民意的极权政府，这当然不好了，因为人们应该也有不进行共享的自由。

关于文章作者：胡正，星际译王作者，见 <http://stardict.sourceforge.net> 和 <http://www.stardict.org>，你可以通过发送邮件到 huzheng_001@163.com 和他联系。

Richard Stallman

Re: Free Sex, Free software, and GNU Marriage

It is hard for me to respond to your message because it refers to my work as "open source". That is the slogan of a philosophy I do not agree with. The goals and values of open source are very different from the goals and values of free software--they are completely different ways of looking at the issues.

How about if you read about free software in <http://www.gnu.org/philosophy/free-sw.html> and <http://www.gnu.org/philosophy/shouldbefree.html>, and the difference between free software and open source in <http://www.gnu.org/philosophy/free-software-for-freedom.html>. Then you could write to me based on understanding what I am trying to do.

>From the similarity of software and sex, we can see that buy commercial software is prostitution :) So Stallman says that commercial software is immoral is right :)

It is a misunderstanding to oppose free software and "commercial" software. See <http://www.gnu.org/philosophy/words-to-avoid.html>. Also see <http://www.gnu.org/philosophy/selling.html>.

I don't think prostitution is immoral, either. The issue of ethics that I am concerned with is a different kind of issue.

[LinuxForum 评论:](#)

lh1:

...贡献时间和金钱都是很好的，可不能作为限制 freedom 的条件，freedom 不可限制，这是根本。

huzheng:

如果既不出钱也不出力，却可以完全自由地使用别人花费大量时间和精力开发出来的软件，这样不就是不劳而获了吗？虽然在一个理想的社会里（无政府主义？）人们有不劳而获的自由，可目前的现实社会还是没法做到这点啊。不劳而获导致了很多项目变成了劳而无获，虽然有 Stallman 那样的信仰的人可以坚持几十年，有自由爱好的人可以坚持几年，有兴趣的人可以坚持几个月，可大多数人都没有这样的条件，他们有的只是要吃饭这样的需求罢了，这种人并不理解软件的自由，源码对他们来说没有意义，给他们自由又有什么用呢，就像把家畜放到森林，给他们自由只会让他们饿死。一个软件要持续地发展下去就得找到一个获得回报的途径，现在大多数自由软件就是这点上有缺陷，所以开发自由软件的人不多啊，这点还是需要大家慢慢地进行探索吧。

另外一点就是，完全自由地共享软件就像完全自由地共享性一样，目前是不太现实的，虽然可以是今后人类社会的发展方向，值得我们大家努力。这点女性更容易明白，难怪开发自由软件的女性少之又少：)

liang_yuan_en:

GPL 剥夺了开发人员 太多的权利.不区分商业用户和个人用户,不区分开发人员和用户.有很大的弊端.由于不区分时机地把什么都给了别人,只能沦落到被商业公司利用,靠别人的捐助来维持开发,经常有开源软件因为没有资金维持开发而停止开发的事.

星际译王下载词典收费了

2006.12.5

上周开始把星际译王的词典下载改成了收费服务，然后在一些论坛和网站上出现了相关讨论和评论，觉得还有些价值，于是收集一下贴在这里。

1. www.newsmth.net 的讨论:

=====
发信人: Dieken (风催草低), 信区: LinuxApp
标 题: [合集] stardict 下不到词典了?
发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 14:41:15 2006), 站内

☆-----☆
Gavin (心灰意冷的猫) 于 (Thu Nov 30 12:08:47 2006) 提到:

昨天装了个 stardict, 去 stardict.sf.net 下载词典, 发现词典那些都转到 www.stardict.org 了, 下载的时候告诉我不是 Level 1, 让我注册才能下载, 我就注册了, 结果告诉我还是不能下, 让我升级。。。

stardict 没有能用的词典了吗?

☆-----☆
wd (西部数据) 于 (Thu Nov 30 13:32:43 2006) 提到:

作者要收费了。据说

【在 Gavin (心灰意冷的猫) 的大作中提到:】
: 昨天装了个 stardict, 去 stardict.sf.net 下载词典, 发现词典那些都转到 www.stardict.org 了, 下载的时候告诉我不是 Level 1, 让我注册才能下载, 我就注册了, 结果告诉我还是不能下, 让我升级。。。
: stardict 没有能用的词典了吗?

☆-----☆
oasis2k (Impatience,Hubris) 于 (Thu Nov 30 13:44:53 2006) 提到:

以现在的版本的 source 我们自己 fork 一个 GPL 版本把.....

【在 wd (西部数据) 的大作中提到:】
: 作者要收费了。据说

☆-----☆
Dieken (风催草低) 于 (Thu Nov 30 13:48:21 2006) 提到:

stardict 是一个程序, GPL;
词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。

你 fork stardict 是没用的。

【 在 oasis2k (Impatience,Hubris) 的大作中提到: 】
: 以现在的版本的 source 我们自己 fork 一个 GPL 版本把.....

☆-----☆
oasis2k (Impatience,Hubris) 于 (Thu Nov 30 13:49:16 2006) 提到:

huzheng 有可能把 stardict 也要闭源拉.....

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
: stardict 是一个程序, GPL;
: 词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。
: 你 fork stardict 是没用的。
:

☆-----☆
doser (十三天恋情©Feel your Heart) 于 (Thu Nov 30 13:50:45 2006)
提到:

它那些词典都是得到授权的吗? 没有版权问题?

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
stardict 是一个程序, GPL;
词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。

你 fork stardict 是没用的。

【 在 oasis2k (Impatience,Hubris) 的大作中提到: 】
: 以现在的版本的 source 我们自己 fork 一个 GPL 版本把.....

☆-----☆
oasis2k (Impatience,Hubris) 于 (Thu Nov 30 13:51:31 2006) 提到:

那些词典基本上都是盗版的.....

【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 它那些词典都是得到授权的吗? 没有版权问题?
: stardict 是一个程序, GPL;
: 词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。
:

☆-----☆
1o0o1 (:)) 于 (Thu Nov 30 13:51:35 2006) 提到:

以前是破解别人的吧
现在不知道了. 达成商业协议了?

【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 标 题: Re: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 13:50:45 2006), 站内
:
: 它那些词典都是得到授权的吗? 没有版权问题?
:

: 【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
: stardict 是一个程序, GPL;
: 词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。
:
: 你 fork stardict 是没用的。
:

☆-----☆
wd (西部数据) 于 (Thu Nov 30 13:53:37 2006) 提到:

真牛 x 了, 不过那些字典都是他自己弄的? !

【 在 1o0o1 (:)) 的大作中提到: 】
: 以前是破解别人的吧
: 现在知道了. 达成商业协议了?
: ※ 修改:·1o0o1 于 Nov 30 13:51:43 修改本文·[FROM: 202.108.12.*]
:

☆-----☆
doser (十三天恋情©Feel your Heart) 于 (Thu Nov 30 13:55:13 2006)
提到:

盗版的也敢卖钱?

【 在 oasis2k (Impatience,Hubris) 的大作中提到: 】
那些词典基本上都是盗版的.....
【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 它那些词典都是得到授权的吗? 没有版权问题?
: stardict 是一个程序, GPL;
: 词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。
:

☆-----☆
GunRock (睡眠不行) 于 (Thu Nov 30 13:55:33 2006) 提到:

辞典来源发行的合法性有问题没有?

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
: stardict 是一个程序, GPL;
: 词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。
: 你 fork stardict 是没用的。
:

☆-----☆
oasis2k (Impatience,Hubris) 于 (Thu Nov 30 13:55:45 2006) 提到:

人家也是花了时间去破解不是.....
【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 盗版的也敢卖钱?
: 那些词典基本上都是盗版的.....

☆-----☆
doser (十三天恋情©Feel your Heart) 于 (Thu Nov 30 13:55:53 2006)
提到:

那么多出版社的词典, 达成协议挺麻烦的吧

【 在 1o0o1 (:)) 的大作中提到: 】
以前是破解别人的吧
现在不知道了. 达成商业协议了?
【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 标 题: Re: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 13:50:45 2006), 站内
:
: 它那些词典都是得到授权的吗? 没有版权问题?
:
: 【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
: stardict 是一个程序, GPL;
: 词典是一些数据, 非 GPL, 这个收费也合情理, 整理一个词典出来很费事的。
:
: 你 fork stardict 是没用的。
:
: 【 在 oasis2k (Impatience,Hubris) 的大作中提到: 】
: : 以现在的版本的 source 我们自己 fork 一个 GPL 版本把.....
:
:
: --
: 希望大家和睦相处, 尊重宽容彼此, 共同进步!
:
: Gurer ner gjb xvaqf bs s**x, bar sbe ybir, bar sbe ungr.
:
: :help g?
:
:
:
: --
:
: 我同意你说的每一句话, 但是我誓死反对你说话的权利
:
:

☆-----☆
GunRock (睡眠不行) 于 (Thu Nov 30 13:55:56 2006) 提到:

【 在 1o0o1 (:)) 的大作中提到: 】
: 以前是破解别人的吧
: 现在不知道了. 达成商业协议了?
: 不大可能

: ※ 修改:·1o0o1 于 Nov 30 13:51:43 修改本文·[FROM: 202.108.12.*]
:

☆-----☆
doser (十三天恋情©Feel your Heart) 于 (Thu Nov 30 13:56:59 2006) 提到:

破解也就罢了, 破解了还卖钱, 性质就变了吧

【 在 oasis2k (Impatience,Hubris) 的大作中提到: 】
人家也是花了时间去破解不是.....
【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 盗版的也敢卖钱?
: 那些词典基本上都是盗版的.....

☆-----☆
oasis2k (Impatience,Hubris) 于 (Thu Nov 30 13:58:21 2006) 提到:

天才教的教主.....我们平常人很难想象呢....
【 在 doser (十三天恋情©Feel your Heart) 的大作中提到: 】
: 破解也就罢了, 破解了还卖钱, 性质就变了吧
: 人家也是花了时间去破解不是.....

☆-----☆
zeal (MY BLOG:<http://zeal.haliluya.org/blog>) 于 (Thu Nov 30 14:03:39 2006)

看来有必要把目前有的词典作个长期备份了
【 在 Gavin (心灰意冷的猫) 的大作中提到: 】
: 标 题: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 12:08:47 2006), 站内
:
: 昨天装了个 stardict, 去 stardict.sf.net 下载词典, 发现词典那些都转到
: www.stardict.org 了, 下载的时候告诉我不是 Level 1, 让我注册才能下载,
我就注册
: 了, 结果告诉我还是不能下, 让我升级。。。
:
: stardict 没有能用的词典了吗?
: --
:
: ※ 来源:·水木社区 <http://newsmth.net>·[FROM: 138.198.100.*]

☆-----☆
Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 于 (Thu Nov 30 14:04:01 2006) 提到:

nod..

【 在 zeal (MY BLOG:<http://zeal.haliluya.org/blog>) 的大作中提到: 】
: 看来有必要把目前有的词典作个长期备份了

☆-----☆
Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 于 (Thu Nov 30 14:05:21 2006) 提到:

另外, 这个行为和之前那个叫什么的解码器收费一样。
【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: nod..

☆-----☆
Dieken (风催草低) 于 (Thu Nov 30 14:05:41 2006) 提到:

词典的合法性我也不清楚, 我最早是在 ubuntu.org.cn 的 breezy 的源里头下载到的。
如果你不关心版权合法问题的话可以百度找找。

【 在 Gavin (心灰意冷的猫) 的大作中提到: 】
: 昨天装了个 stardict, 去 stardict.sf.net 下载词典, 发现词典那些都转到 www.stardict.org 了, 下载的时候告诉我不是 Level 1, 让我注册才能下载, 我就注册了
, 结果告诉我还是不能下, 让我升级。。。
: stardict 没有能用的词典了吗?

☆-----☆
zeal (MY BLOG:<http://zeal.haliluya.org/blog>) 于 (Thu Nov 30 14:06:29 2006)

呼唤金山出个 linux 版本(有吗?)
与其要收费, 还不如投靠金山.....

【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: 标 题: Re: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 14:05:21 2006), 站内
:
: 另外, 这个行为和之前那个叫什么的解码器收费一样。
: 【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: : nod..

:
:
: --

:
: A woman worries about the future until she gets a husband.
: A man never worries about the future until he gets a wife.

:
: ※ 来源:·水木社区 news.mth.net·[FROM: 159.226.43.*]

☆-----☆
Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 于 (Thu Nov 30 14:11:15 2006) 提到:

似乎没有吧。

其实, 我觉得本版不如弄个集大家之力建立一个项目, 做个词典好了。
【 在 zeal (MY BLOG:http://zeal.haliluya.org/blog) 的大作中提到: 】
: 呼唤金山出个 linux 版本(有吗?)
: 与其要收费, 还不如投靠金山. . .

☆-----☆
Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 于 (Thu Nov 30 14:11:40 2006) 提到:

这个估计更多的是词典这一块。
【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: 似乎没有吧。
: 其实, 我觉得本版不如弄个集大家之力建立一个项目, 做个词典好了。

☆-----☆
GunRock (睡眠不行) 于 (Thu Nov 30 14:13:25 2006) 提到:

我赞成

【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: 标题: Re: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 14:11:40 2006), 站内
:
: 这个估计更多的是词典这一块。
: 【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: : 似乎没有吧。
: : 其实, 我觉得本版不如弄个集大家之力建立一个项目, 做个词典好了。
:
:
: --
:
:
:
: 长得帅有个屁用, 消费完了能用那张脸去刷卡么!! (天涯真我)
:
:
: ※ 来源:·水木社区 newsmth.net·[FROM: 159.226.43.*]

☆-----☆
Dieken (风催草低) 于 (Thu Nov 30 14:13:50 2006) 提到:

指词典数据? 这个真是个很费力的活, 如果一定要保证词条来源合法。

有个 dict.org 吧，不知道里头的词典是否可以自由使用，还有各种在线词典，不知道能否收集它的词条。

【 在 Madsen (要完蛋了么，怎么这么 lag) 的大作中提到： 】
： 似乎没有吧。
： 其实，我觉得本版不如弄个集大家之力建立一个项目，做个词典好了。

☆-----☆
pumchq (hq) 于 (Thu Nov 30 14:16:36 2006) 提到：

有人研究过 stardict-editor 吗？貌似能编译 babylon 的辞典。
【 在 Madsen (要完蛋了么，怎么这么 lag) 的大作中提到： 】
： 似乎没有吧。
： 其实，我觉得本版不如弄个集大家之力建立一个项目，做个词典好了。

☆-----☆
Madsen (要完蛋了么，怎么这么 lag) 于 (Thu Nov 30 14:18:40 2006) 提到：

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到： 】
： 指词典数据？这个真是个很费力的活，如果一定要保证词条来源合法。
嗯。提供 UI 的部分其实也不难。
： 有个 dict.org 吧，不知道里头的词典是否可以自由使用，还有各种在线能不能调研一下？
： 词典，不知道能否收集它的词条。
：

☆-----☆
GunRock (睡眠不行) 于 (Thu Nov 30 14:21:53 2006) 提到：

freedict.org 的辞典是 GPL 吧，没有中文
把英英字典翻成英中应该是合法的

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到： 】
： 指词典数据？这个真是个很费力的活，如果一定要保证词条来源合法。
： 有个 dict.org 吧，不知道里头的词典是否可以自由使用，还有各种在线
： 词典，不知道能否收集它的词条。
：

☆-----☆
sunggsun (没有) 于 (Thu Nov 30 14:23:45 2006) 提到：

这个阿，其实，stardict 用的词典侵犯了别人的版权，收费会面临很多问题的

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到： 】
： stardict 是一个程序，GPL；
： 词典是一些数据，非 GPL，这个收费也合情理，整理一个词典出来很费事的。

: 你 fork stardict 是没用的。
:

☆-----☆
Dieken (风催草低) 于 (Thu Nov 30 14:29:49 2006) 提到:

【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: 标 题: Re: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 14:18:40 2006), 站内
:
:
: 【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
: : 指词典数据? 这个真是个很费力的活, 如果一定要保证词条来源合法。
: : 嗯。提供 UI 的部分其实也不难。
: : 有个 dict.org 吧, 不知道里头的词典是否可以自由使用, 还有各种在线
: : 能不能调研一下?
http://www.dict.org/bin/Dict?Form=Dict1&Query=00-database-
info&Strategy=*&Databa
se=*
http://www.freedict.org/en/
汗, 研究法律条文这种东西实在不在行。。。

如果收费合理 (stardict 的词典来源如果能明确合法, 免得付费之后又有其它人讨帐。。。), 词典质量不错, 付费我是愿意的, 没必要非得一切 Linux 上的东西免费拿来用才爽。

: : 词典, 不知道能否收集它的词条。
: :

: --
: 我不同意你的观点, 但是我誓死捍卫你说话的权利。
:
:

: ※ 来源:·水木社区 newsmth.net·[FROM: 159.226.43.*]

☆-----☆
Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 于 (Thu Nov 30 14:31:32 2006) 提到:

【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】
: 标 题: Re: stardict 下不到词典了?
: 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 14:29:49 2006), 站内
:
:
: 【 在 Madsen (要完蛋了么, 怎么这么 lag) 的大作中提到: 】
: : 标 题: Re: stardict 下不到词典了?
: : 发信站: 水木社区 (Thu Nov 30 14:18:40 2006), 站内
: :
: :
: : 【 在 Dieken (风催草低) 的大作中提到: 】

: : : 指词典数据? 这个真是个很费力的活, 如果一定要保证词条来源合法。
: : 嗯。提供 UI 的部分其实也不难。
: : : 有个 dict.org 吧, 不知道里头的词典是否可以自由使用, 还有各种在线
: : 能不能调研一下?

:
http://www.dict.org/bin/Dict?Form=Dict1&Query=00-database-
info&Strategy=*&Databa
se=*

: http://www.freedict.org/en/
: 汗, 研究法律条文这种东西实在不在行。。。
我读一下。

:
: 如果收费合理 (stardict 的词典来源如果能明确合法, 免得付费之后又
: 有其它人讨帐。。。), 词典质量不错, 付费我是愿意的, 没必要非得
: 一切 Linux 上的东西免费拿来用才爽。

对, 如果收费且还是 GPL, 倒是也愿意。就怕收费还不 open source..

:
: : : 词典, 不知道能否收集它的词条。

: : :

: :
: : --

: : 我不同意你的观点, 但是我誓死捍卫你说话的权利。

: : ※ 来源:·水木社区 newsmth.net·[FROM: 159.226.43.*]

: --
: 希望大家和睦相处, 尊重宽容彼此, 共同进步!

: Gurer ner gjb xvaqf bs s**x, bar sbe ybir, bar sbe ungr.

: :help g?

: : ※ 来源:·水木社区 newsmth.net·[FROM: 221.122.47.*]

发信人: michaelWJL (éclair), 信区: LinuxApp
标 题: Stardict 的字典居然要钱才能下载
发信站: 水木社区 (Sat Dec 2 12:24:22 2006), 站内

今天想去下载个字典, 发现居然要注册、交钱才能下载。早知道前些天应该多下
载一些字典
的。;

现在哪里有免费字典下载呢?

发信人: michaelWJL (éclair), 信区: LinuxApp
标 题: Re: Stardict 的字典居然要钱才能下载
发信站: 水木社区 (Sat Dec 2 17:02:08 2006), 站内

It not free now. and They've changed server.

【 在 zevan (zevan) 的大作中提到: 】

: stardict.sourceforge.net/Dictionaries_zh_CN.php

发信人: runsnake (狂奔之蛇), 信区: LinuxApp
标 题: Re: Stardict 的字典居然要钱才能下载
发信站: 水木社区 (Sun Dec 3 13:14:30 2006), 站内

早不用 stardict 这个破玩意了
把别人的字典破解后, 居然还来卖钱

Book Name: 简明英汉词典
Word Count: 457542
Synonym count: 1
Author: 金山软件股份公司
Email:
Website:
Description: Dwing 破解, 胡正制作。
Date: 2006.6.4

stardict 中的字典没有一部是有版权的

发信人: michaelWJL (éclair), 信区: LinuxApp
标 题: Re: Stardict 的字典居然要钱才能下载
发信站: 水木社区 (Sun Dec 3 13:16:59 2006), 站内

你用什么电子辞典? 不用?

发信人: runsnake (狂奔之蛇), 信区: LinuxApp
标 题: Re: Stardict 的字典居然要钱才能下载
发信站: 水木社区 (Sun Dec 3 13:22:09 2006), 站内

dictd, ibmdict, cdict

2. Solidot 的新闻:

<http://linux.solidot.org/linux/06/12/03/1852219.shtml>

Stardict 的字典开始收费。

在 linux 上非常流行的字典软件, 胡正的星际译王 StarDict 开始了收费服务。其中包括用户付费可以使用一些高级的字典文件, 以及使用软件的高级功能。这篇 blog 上讨论了收费的合理性? 根据 sourceforge 上的声明, 胡正是为了出国留学筹钱才开始这样的商业行为。

大家都想钱想疯了

LUPA、胡教主, 下一个会是谁? 这个明显和自由精神不符, 不是说你不可以收钱, 但这个不是你的东西, 你收什么钱呢?

为什么不该收钱?

总有不认真了解就急于说话的人, 我不是说自由就不可以收钱, 我是说胡不应该收这个钱, 明白么? 看看大家的评论你就明白我说什么了。

理解

软件不是天上掉下来的，是一行一行写出来的~ 中国之所以 OSS 发展不好，我觉得主要因素并不是因为中国的 coder 没有精神，而是中国的 coder 有太多面包问题要解决：没有解决基本生存问题，谈何 来搞 oss。~ 在北京，你即便月薪 15K，何时能买上房子~ 胡正人家那么辛苦维护了 3、5 年（我第一次用是在 03 年），为了出国学习筹一些钱我认为可以理解，要想发财要说想钱想疯了，大家都不会来通过 OSS 来实现 发财梦的~ 也回楼上，linux-kernel 不是 RH 的东西，RH 不照样用它收钱~

linux 很多 kernel 核心开发者都是拿 RH 发的工资的。

想挣钱可以理解，自己的劳动成果当然可以卖

可是破解别人的东西拿出来公开卖，这是基本的是非问题吧？金山牛津啥的想起诉他太轻松了吧

楼上，RH 主要卖的是自己的 distro，让他单拿个 kernel 卖钱试试？而且 RH 也没说 kernel 是自己的啊

我是支持一下软件卖钱，我没有仔细了解到他是不是拿破解的字典卖钱~~我想小 HU 不应该愚昧到这个地步~~ 或者他卖的是自己软件所能识别的字典的格式转换，金山字典卖 5 块钱，然后自己再给金山 3 块钱版权费？

RH 是在遵守开源协议的情况下卖的。GPL 从来没有不允许别人赚钱，只要遵守了协议就行。字典文件不是开源软件，是牛津，金山等公司的专有文件，他们从来没有允许开源或者是免费的，要使用需要经过他们授权的，更别说拿来卖了。

GPL 不是反版权法的，而是遵守版权法的。

也许对~

如上

理解胡正的現實困難。

軟件的使用和軟件源代碼是他是有權收費的，他放棄了；商業字典的免費使用和下載，商業開發者可以睜一只眼閉一只眼；但如果要進行收費和增值服務則是要經過他們許可的，他們不會對這種營利行為放任不管。所以覺得他這種搞法未經過深思熟慮，過于倉促。

叹，收费原本不需要理由

open source 软件（stardict，还有其他的），收费或不收费都是正常的，收费是为了回报，不收费也许是为了扩大影响（或别的原因……）。但又何必列举一些很个人化的理由呢？记得他曾经还说过要买 notebook 而收赞助费。其实，想收费，就收吧，不必列举这些太个人化的原因。都是劳动报酬，收费本身也是合理的

為何 StarDict 收費會令人反感？

看來沒有引用功能，所以我貼過來

不少人不理解讓人爭議的地方，所以在此說明一下。首先，StarDict 這個字典軟件分開主程式和字典檔，主程式必須加上字典檔才能使用，主程式到目前為止仍是免費，並以 GPL 授權，現在收費的字典檔並非全部都以 GPL 授權，更有部份是破解別人的字典軟件所轉換而成的。簡單地說，他們在 SourceForge.net 上賣盜版，這就是令人反感的地方。現在討論的，不是自由軟件、開源軟件應否收費，所以別用 StarDict 作者的一篇《自由性愛，自由軟件，以及 GNU 結婚協議》將其合理化。

3. LinuxForum 的讨论:

[Linux Forum](#)

胡教主大笔一挥
stardict 的字典文件应声开始收费
如果交 5 美元就能成为 level 1 会员
可以下载 15 部字典
此外还有 level 2 - level 4
详情见 stardict 官方主页

热烈庆祝我教走上 OpenSource 商业模式，预祝我教早日在 Nasdaq 上市，股票代码我都想好了，NASDAQ: TCSJ(天才神教)，请教主大人酌定。

除了 stardict 的字典收费以外
黑客背单词的 books 也开始收费
不过 0.8.2 版的依然可以下载
据悉
huzheng 同志是为了筹钱出国学习 os 才开始商业化进程的

支持 stardict 的商业盈利行为。

理解错了吧？那好像指的是 stardict.org 的在线版本，应该视作服务收费的一种方式。说到字典收费，有点儿名不正言不顺，真要叫真儿，这几个美金不知道能不能付得清相关权益人的版税。即便如此，stardict.org 收费运行应该也有明显的法律上的漏洞，除非他们获得了所有字典文件权益人的授权，否则就这么用于商业用途明显是有问题的。

晕死！字典还是别人 crack 后转换的。居然要收钱。就怕有机会收，没机会花啊。

4. 其他评论。

<http://blog.pixian.org/?p=70>

http://catho7.blogspot.com/2006/12/stardict_04.html

為何 StarDict 收費會令人反感？

Solidot 在今日報導了 StarDict 的收費舉動，不過不少人不理解讓人爭議的地方，所以在此說明一下。

首先，StarDict 這個字典軟件分開主程式和字典檔，主程式必須加上字典檔才能使用，主程式到目前為止仍是免費，並以 GPL 授權，現在收費的字典檔並非全部都以 GPL 授權，更有部份是破解別的字典軟件所轉換而成的。

簡單地說，他們在 SourceForge.net 上賣盜版，這就是令人反感的地方。

現在討論的，不是自由軟件、開源軟件應否收費，所以別用 StarDict 作者的一篇《自由性愛，自由軟件，以及 GNU 結婚協議》將其合理化。

StarDict 對比其他商業字典軟件有很多不足，它安裝複雜，要分別安裝 GTK+、StarDict、字典檔，亦沒有技術支援。而且跟其他免費軟件一樣，

StarDict 是依靠使用者的推廣來帶動普及率的，現在 StarDict 的形象這麼差，還會有人為他義務宣傳嗎？所以我相信 StarDict 的普及率會下跌，起碼我在這兩篇都沒給出 StarDict 官網連結了。

最後，在此作出以下預測：

- * StarDict 作者將 StarDict 易名發布
- * SourceForge.net 出現一些製作 StarDict 字典檔的專案
- * 其他人拿 StarDict 的代碼另外開發

<http://blog.chweng.idv.tw/archives/415/>

<http://catho7.blogspot.com/2006/12/stardict.html>

<http://blog.cathayan.org/item/1509>

5. 国外来信:

发件人: Abusalam4@aol.com
收件人: huzheng_001@163.com
主题: Stardict Dictionaries
日期: Mon, 18 Dec 2006 07:24:56 EST (20:24 CST)

Dear Mr Hu Zheng,

I wrote to you a while ago informing you that I published your program with some dictionaries on a CD-ROM for distribution in Germany.

I now realize that all the dictionaries have been blocked for public access and that people need to pay for access to the dictionaries. In my humble opinion, this is not quite correct and may be mistake: all these dictionaries are made by other people and were provided for free, so you cannot charge for it. Or do you have their permission to sell them? There may be also a problem with the Open Source License under which these dictionaries were provided to you. Please think about the possibility to correct that.

For Open Source Programs, you may charge a very small fee when you put these files and the program on a CD-ROM. This fee is for the production costs and the postage expenses that you have when you send a CD-ROM to someone who has ordered it.

If you decide to charge a fee for the program and the dictionary files, you can of course do so under two conditions:

- then it is no longer Open Source, and you must announce it and must find a commercial host.
- you must have permission from the copyright holders of the dictionaries who provided them for free and this permission clearly must state that you are allowed to sell them.

I have also realized that you are using two German dictionaries (Duden and Langenscheid), both of which are big publishing companies here in Germany. You

are using these dictionaries illegally and there will be copyright problems.

Mr Hu Zheng, I do not want to do any illegal thing, and I am asking you that you please reconsider this:

- Please stop charging for the dictionaries that are not under your copyright, make them publicly available again.
- Please stop using the German Dictionaries and do not sell them any longer.

If I cannot find an agreement with you in these points, I will have to act in a very unpleasant way:

- I will inform the German publishing companies, and they will take legal action against you.
- I will inform the Chinese authorities in your country via the Chinese Embassy in my country, and I will make sure that they will take the necessary action against you.
- I will contact the provider who hosts your site to complain about what you are doing.
- I will immediately stop distributing the CD with your program and the dictionary files in Germany, and I will also not send any money to your Paypal account.

You must understand that for any relationship between you and me it is necessary that both parties (you and me) only act in an absolute honest and legal way. I do see, accept and understand your need to earn some money for your future plans. But to do this, you must do it in a legal way that is not harmful to others.

I hope you will take my urgent advice; we people in the West take copyright problems very, very seriously.

Best wishes,
Prof. Dr. Muhammad Schmidt

6. LupaWord 的评论:

<http://www.donews.com/Content/200612/4884ec8eedca4725992958ecfa58ca0d.shtm>

开源软件 stardict 开始进行收费服务

Linux 平台下一款必不可少的翻译工具，他的地位如同 windows 平台的金山词霸。此软件在 04 年的“共创杯”优秀软件设计比赛中获得金奖，2006 中日韩 OSS 软件竞赛中也获得奖项。

stardict 也就是星际译王(<http://www.stardict.org/>), Linux 平台下一款必不可少的翻译工具，他的地位如同 windows 平台的金山词霸。此软件在 04 年的“共创杯”优秀软件设计比赛中获得金奖，2006 中日韩 OSS 软件竞赛中也获得奖项。他的作者正是四川大学的胡正，相信很多开源界的朋友都知道《妖光 linux 编程》这个站点，而站长就是胡正，以他的一本《天才哲学》在程序员队伍中独树一帜的一位刚毕业的大学生。

众所周知，开发一个项目的成本以及所需要的精力是很大的。而胡正在大学期间能为开源作出这样的贡献，这不仅是我们程序员的骄傲，也是中国开源领域的骄傲。而如今，胡正将 stardict 的增值服务进行适当收费，这正是体现了开源软件的特点，他为开源软件的发展引上正轨而迈出了新的一步。

与此同时，习惯了免费获取的朋友一定对此嗤之以鼻，而此类人士在大肆宣传开源软件的同时自己只知道利用开源软件，而从未向开源社区作出过任何贡献。我们要正视开源软件的发展前景，而不能因为一小部分人的阻挠而放弃，希望更多的朋友能理解开源软件，理解开源软件作者的心情，共同将开源软件的收费模式进行到底。

责编：邵炜

《精神分裂笔记》发布

2006.12.23

大三下学期写第三本思考笔记的时候走火入魔了，写了很多乱七八糟的文字，最近把那段时间写的文档整理了出来，算是完成一件事吧。有兴趣的同学可以浏览一下。

[点击这里](#)下载。

哈哈，其实我是一个疯子。：)

在红帽工作了

2007.1.23

最近从飞漫公司转到了红帽子公司工作，在新的公司来了两天了，感觉环境还不错，工作主要内容是 RedHat Linux 的国际化，每天都会和全球各地的国际化组的工程师一起讨论，解决一些问题，也有一些研发工作等。

其实以前在飞漫也挺不错的，做的都是研发，很锻炼人，来红帽主要是想了解一下国外大企业是怎样运作的，再就是希望能有更广阔的发展空间。在飞漫做了半年时间，主要做了 Meagle 和 Actions-PMP 两个项目，还算可以吧，在公司也认识了一些朋友，最后魏老师(魏永明)还没有扣我的工资作为违约金（只扣了最后 21 天），内心还是很感谢啊，希望飞漫以后能发展得更大更好！

前一阵还把 StarDict 卖掉的事确定了，以后 stardict.org 在线词典网站和软件的所有权就不归我了，不过原来的 StarDict 还是开源不变。星际译王作为我大学里的个人爱好，帮助自己找到了好的工作，还卖了一笔钱，感觉是挺不错了。具体的价格透露下的话就是一个六位数，然后准备在大学里也开发自由软件的同学可以好好随意想象下吧：) 以后我会慢慢从 StarDict 中淡出来了，下个版本还是尽量推出来吧，但不知道会是什么时候，因为没有时间上的保证了，另一方面，其实 2.4.8 版作为一个 linux 下的本地词典还是算完成了吧。再准备做个新项目了，但不想再做通用软件了，目前比较想加入 hurd-14 的内核开发。

再就是出国的计划了，看目前的情况，还是出国好啊，比较有前途些。现在报了 GRE 考试，今年六月的，四月份就是机考了，可我一直没积极性啊，最近一个月都基本没怎么碰，大概随便准备下就考试吧，没法努力，更说不上什么拼之类的了，因为觉得到美国去读博士好像也不是特别适合我，我不是很喜欢研究那些理论啊。这样就有了第二个计划，就是在去美国失败后学德语然后去德国读个硕士，比较希望走这条路，德国有尼采，Weininger，黑塞这些天才级的人物啊，特别向往。如果去德国也失败（如果努力的话应该不至于吧），那就在国内混吧，我也就是这个样子，其实不管怎样也都是差不多：)

最后就是生活了，最近一直是过着平常的生活，会觉得过平常的生活也有平常的好处，不过其实内心总是在挣扎着，最近感觉就是这样。认识了一个特别的人，生活中有了些希望和美好的想象，还是要努力才会实现好的结果吧。混啦混，以后会是怎么样呢？哦，对了，今天我还是过生日，满 24 了，一直觉得自己年龄太大了，可还是得接受现实了，然后就要成家立业了，唉，还有什么童年啊，以后都要有孩子了，不过如果能有个好老婆接受当个成年人还是很不错：) 天啊，照顾照顾我吧，实现这个目标人生就不会孤单了，呵呵。

生活好平常啊，大家都是这样过的吧，以后要多实现一些梦想改善生活，向大家学习：)