Common Gui Tools

Common Gui Tools 是用java编写,GUI界面的实用小工具集,1.1版有13个小工具:

- 1, 编码转换: Character Converter
- 2, 加密解密: Encrypt And Decrypt
- 3, 计算文件数字签名: File Digital Signature, 支持大文件
- 4, 正则表达式验证: Regex Tester
- **5**, 执行Script脚本: Run Script
- 6, 文件(夹)查找操作: Folder And File Operate
- 7, Ant脚本自动build: Ant Script Auto Build
- 8, Java类查找: Class Finder, 查找本地的*.class或*.java
- 9, 运行环境信息: System Information
- 10, OpenOffice文档转换JODConverter Visual, 需Openoffice后台服务支持
- 11, 文件(夹)变化监控: JNotify Visual
- 12, 文本编码识别: JUniversal Chardet
- 13,中文简体繁体互转: ZHConverter Visual

欢迎您使用并提供宝贵意见!

下载及使用说明:

下载压缩包common*gui*tools-1.1.zip,解压,Windows下使用start.bat运行,Linux下使用start.sh运行。

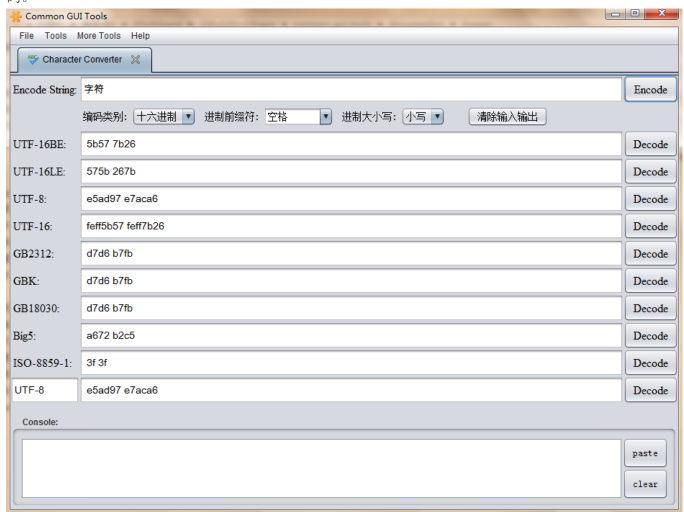
配置说明:

- 1,本软件采用插件方式,13个小工具即是13个插件,插件配置文件夹conf, 配置文件有:common gui tools.properties、more tools.properties以及多个插件的配置;
- 2,相关配置说明参看各配置文件,可通过修改文件common_gui_tools.properties中属性CommonUseTools 默认加载插件Encrypt And Decrypt、Folder And File Operate及Class Finder;
- 3,可通过GUISkin属性修改软件皮肤,fontStyles系列属性修改显示字体。

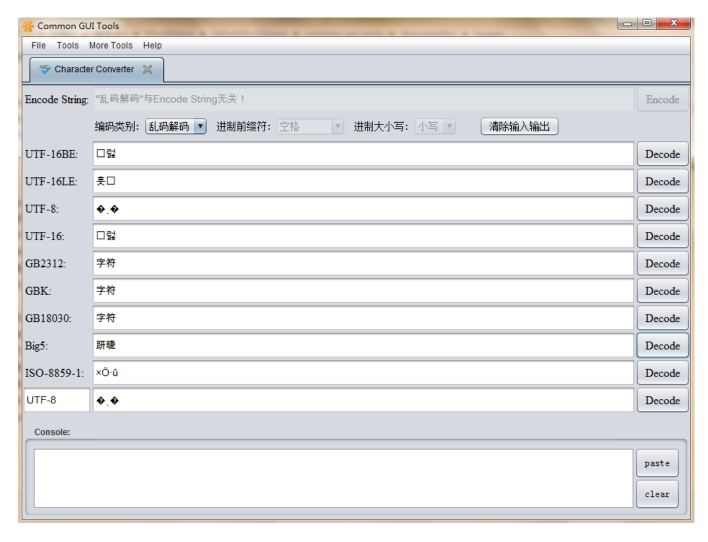
下面逐个简单简绍每个小工具: 打开软件后可通过菜单栏Tools、More Tools选择工具显示,通过各工具的关闭按钮或菜单栏再次点击工具关闭显示。

1, 编码转换: Character Converter

(1),编码: Encode String表单输入字符,点击右侧对应的Encode按钮,对输入字符进行编码,注意此时的编码类别是"二进制"、"八进制"、"十进制"、"十六进制"。对应的可以使用下面的Decode进行解码。

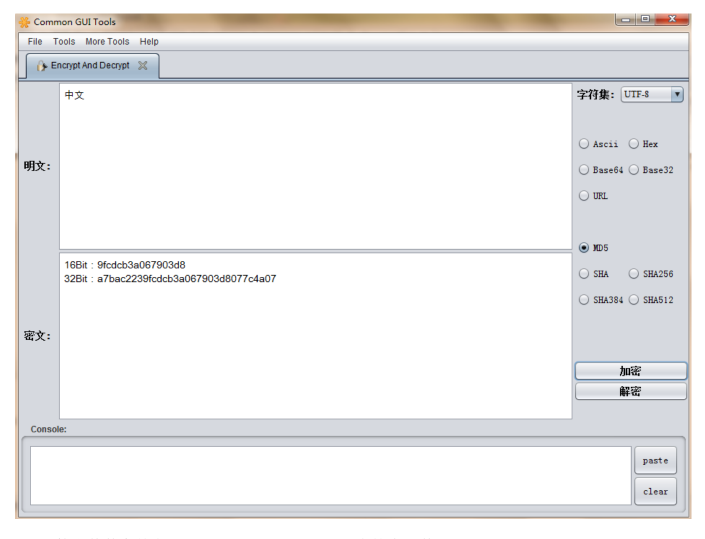


(2), 乱码解码:选择编码类别"乱码解码",比如在Big5表单中输入"趼睫",点击右侧对应Decode按钮,GBK表单中解码出字符"字符"。

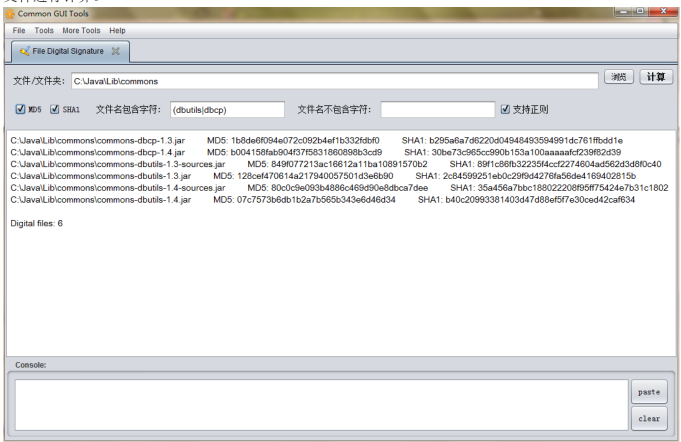


2,加密解密: Encrypt And Decrypt

加密解密:默认字符集UTF-8,另可选其他常用字符集,前五种算法可解密,后五种算法不可逆。

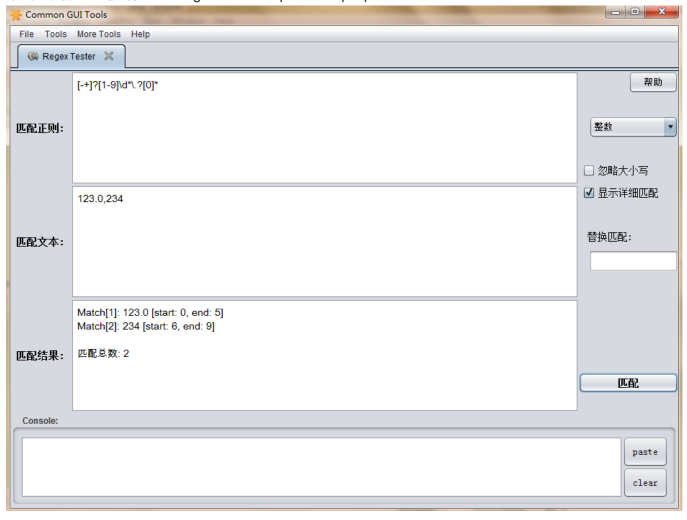


3,计算文件数字签名: File Digital Signature,支持大文件 计算文件/文件夹子文件的MD5、SHA1值,支持计算大文件,支持对文件名的正则过滤,对满足条件的 文件进行计算。



4, 正则表达式验证: Regex Tester

常用正则表达式文件conf\RegexTester\expression.properties。







正则表达式中常见通配符:

匹配任何单个字符 \n 换行符 √r 回车符 ∖t 制表符 ^ 行的开头 \$ 行的结尾 \d 数字 **\D** 非数字 \w 单字字符(0-9,A-Z,a-z) \W 非单字字符

ls 空白(空格,换行,回车,制表) \S 非空白 ∖B 非单词边界 \b 单词边界

? 重复前面的子模式0或1次 * 重复前面的子模式0或多次

+ 重复前面的子模式1或多次

| 或语法 - && 与语法

(exp) 分组语法 (exp)\1 \1表示第一个括号分组

x{3} 重复x共3次 x{3,5} 重复x共3到5次 x{3,} 重复x共3或3以上

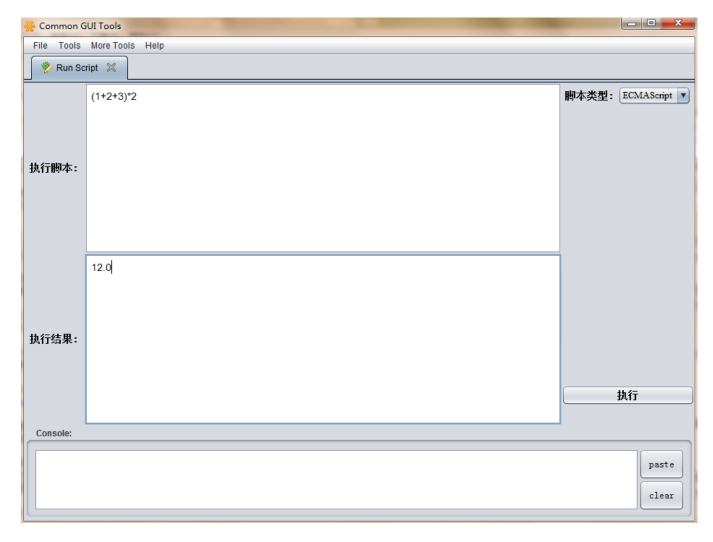
[123] 123中任意一个 [a-c] abc中任意一个 [a-zA-Z] a到z或A到Z中任意一个

注意:正则表达式是区分大小写的。

确定

5, 执行Script脚本: Run Script

此工具简单目前仅可进行简单的计算。

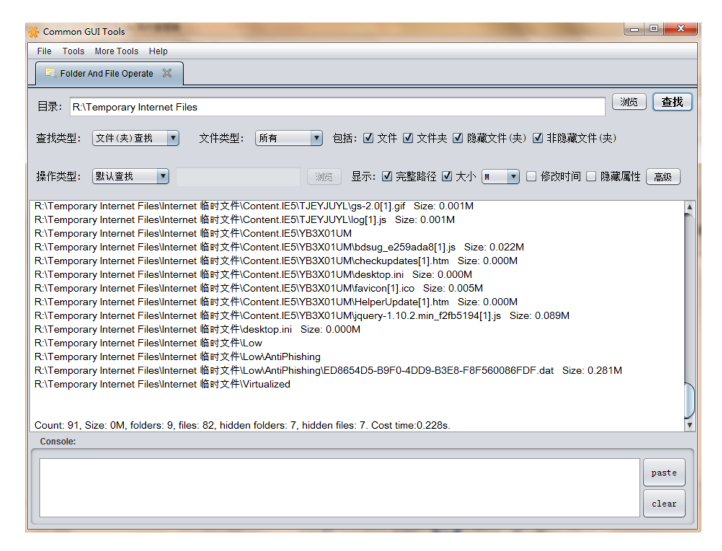


6, 文件(夹)查找操作Folder And File Operate

此工具功能丰富,可通过多种条件(名称,类型,时间,大小,其中名称包括后缀名且不区分大小写)查 找文件(夹);

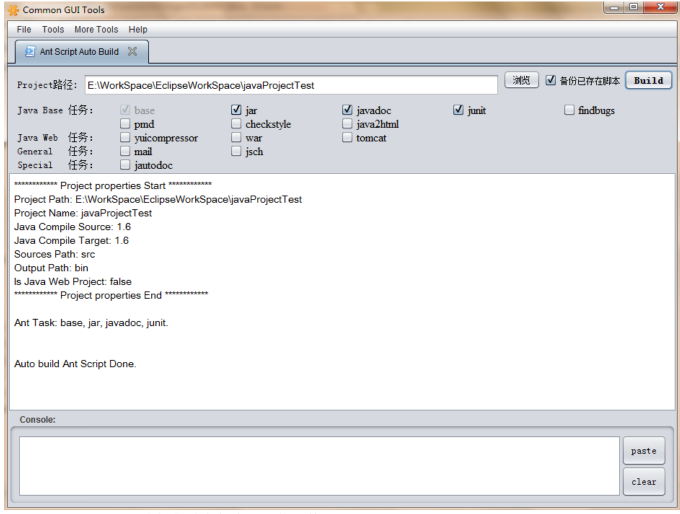
不仅包括文件(夹)查找,也包括复制、剪切、删除文件及删除空文件夹;

通过工具界面可了解其详细功能,注意操作类型非"默认查找"时,需谨慎操作,以防误删除文件; 文件类型配置文件conf\FolderAndFileOperate\filetype.properties。



7, Ant脚本自动build: Ant Script Auto Build

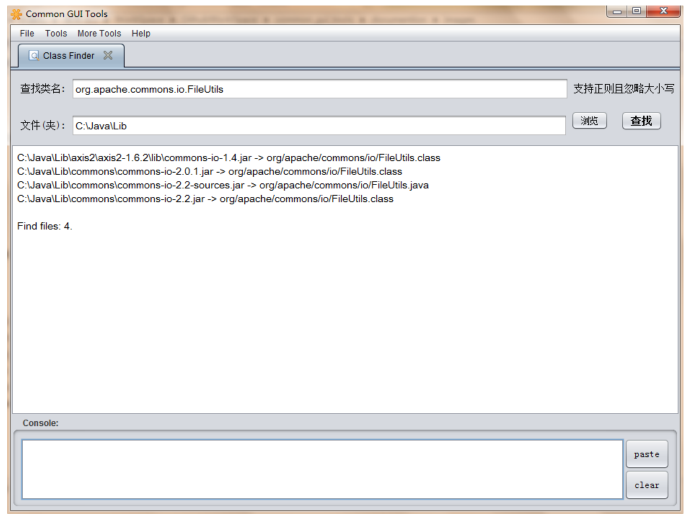
通过解析Eclipse的Java Project、Dynamic Web Project或者MyEclipse的Web Project的相关配置文件,自动构建者这三类Project的Ant脚本。



Ant Script Auto Build也提供独立版本,下载文件: antScriptAutoBuild-1.2.zip

8, Java类查找: Class Finder, 查找本机的.class或.java

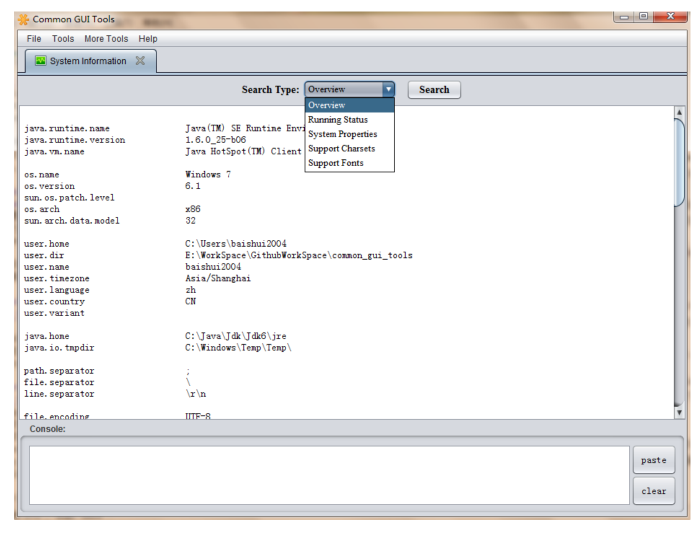
查找文件夹下的.class及.java文件,或者文件夹下压缩文件jar,war,aar,ear,zip内的.class及.java文件。



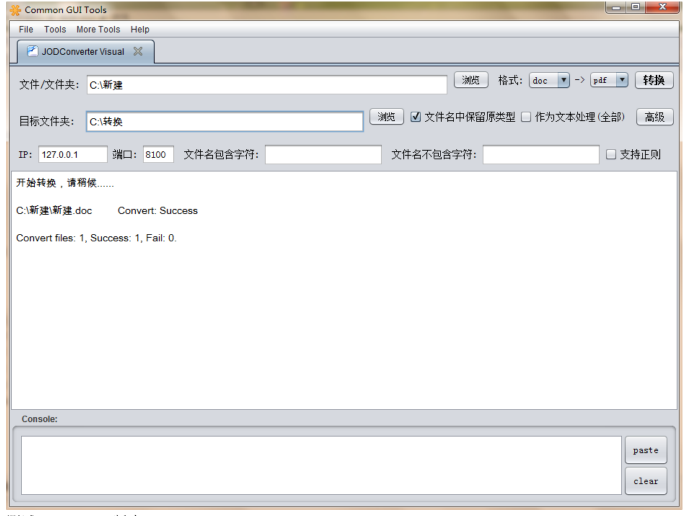
可配置查找的文件类型(不限于.class及.java文件,可通过配置扩展用于查找其他类型的文件),压缩文件限于java.util.zip.ZipEntry类可解析的类型,配置文件参见conf\ClassFinder\conf.properties。

9,运行环境信息: System Information

此工具可查看运行机器的Overview(基础信息)、Running Status、System Properties、支持的字符集、字体。



10, OpenOffice文档转换JODConverter Visual,需Openoffice后台服务支持可视化文档转换,支持常见文档的相互转换,如doc/docx转pdf、rtf、text、html,xls/xlsx转pdf、csv、tsv、html,支持的详细转换类型具体参见插件。



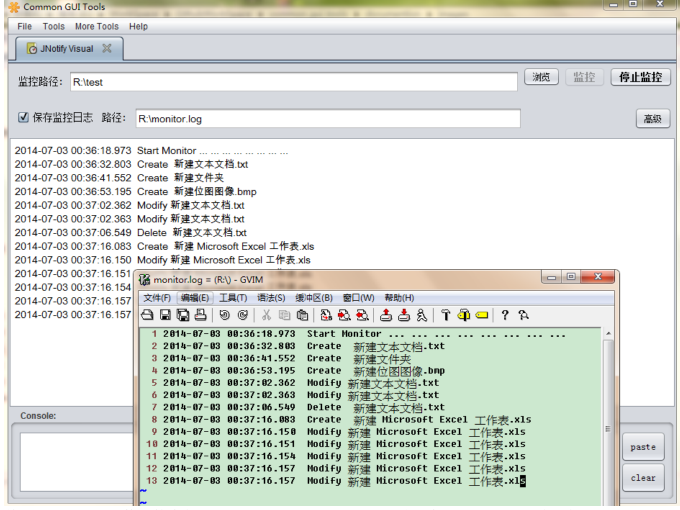
测试OpenOffice版本: 3.4

配置文件: conf/JODConverterVisual/converter.properties

转换文档: Supported Formats Document Conversion with OpenOffice

11, 文件(夹)变化监控: JNotify Visual

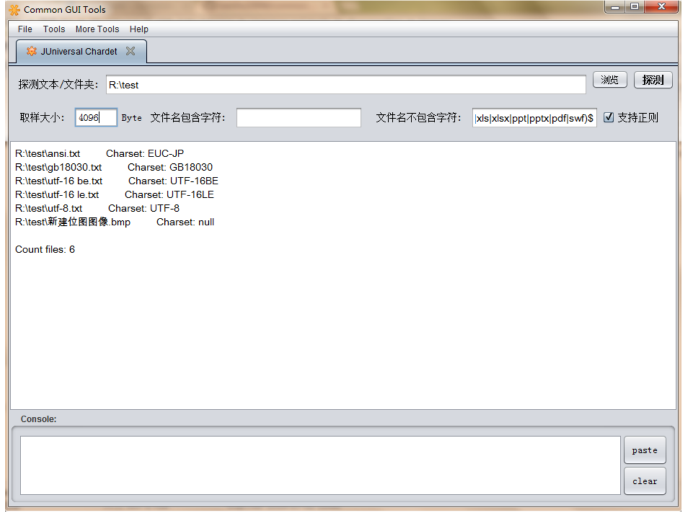
使用JNotify监控文件(夹)增删改及重命名。



关于JNotify Visual使用的类包jnotify-0.94_improve-1.0.jar, 改进自jnotify-0.94, 项目地址http://code.google.com/p/improve-lgpl-jars/

12, 文本编码识别: JUniversal Chardet

检测文件编码,识别准确率高(有一定的误差)。

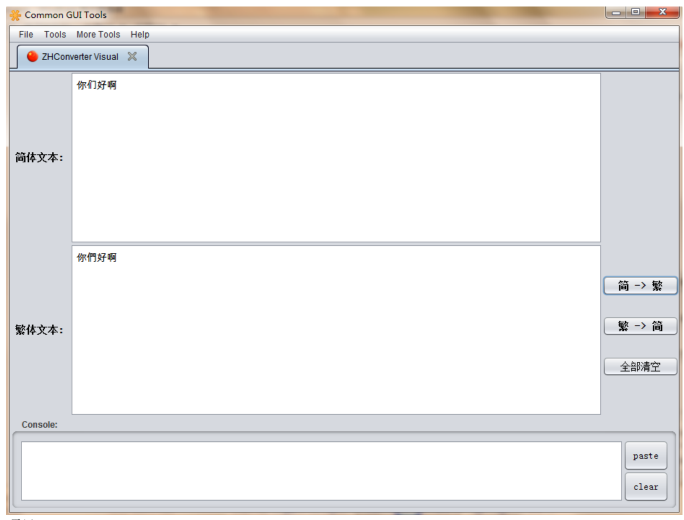


项目: juniversalchardet

文档: Mozilla UniversalCharsetDetection

其他编码识别项目: jchardet cpdetector Charset Detect Stream Reader

13,中文简体繁体互转: ZHConverter Visual



项目: java-zhconverter