

Readme

程序功能：

1. 针对CI看板变红后，需要手工复查Local Check的现状而设计，由程序自动进行复查。
2. 程序运行模式一：程序直接运行时，用户手工选择检查的模块后，自动进入检查。程序会从库中最新版本开始往前检查，直到找到Local Check故障为一个循环。找到后可以选择是否进入下一次循环。
3. 程序运行模式二：从CI调用，由CI传入模块号，待检查的起止版本号，程序自动进入检查，输出报表。
4. 本程序检查Local Check故障；无法检查编译错误；只用于检查4x代码。

使用步骤：

1. 修改conf目录下的config.properties
2. 环境变量中配置了JAVA_HOME的，直接执行run.bat即可。否则需要在run.bat中手动添加。注意至少为JDK 1.6版本。
3. 模式一：报表位于temp/report目录，按模块和版本号存放。入库前和入库后都有报表。

例如，想要检查UNI模块下版本号为2011的报表，可以到临时目录/report/UNI/2011/下，查找current_checkstyle_report.html和old_checkstyle_report.html。
这两个文件分别对应入库前的错误数和入库后的错误数。

4. 模式二：报表位于report目录。

源码位置：

https://10.67.9.12:8443/TMN/NETNUMENN31_Common_SH/trunk/antools/IncrementStaticCheckLocal/src
https://10.67.9.12:8443/TMN/NETNUMENN31_Common_SH/trunk/antools/IncrementStaticCheckLocal/testsrc

版本更新记录：

2011.4	V1.0	
2011.4.17	V1.1	列出新增故障数
2011.8.2	V1.2	列出减少的故障数
2012.8.7	V2.0	1) 正式引入版本号 2.0 2) 程序改名为“静态缺陷增量检查工具 (Code Defect Incremental Check)” 3) 修复无法查询“删除文件夹操作”的故障，已经没有已知缺陷 4) 支持与CI看板集成 5) 其他细节改进
2012.12.20	V2.1	1)支持SVN1.6，1.7版本 2)支持SVN中英文版本 3)易用性改进：启动程序时，会检查当前SVN版本是否满足程序要求，不满足会给出明确提示。
2012.12.25	V2.1.1	修复SVN版本为1.7.6-SlikSvn-1.7.6-X64（在持续集成服务器上）的程序异常故障。