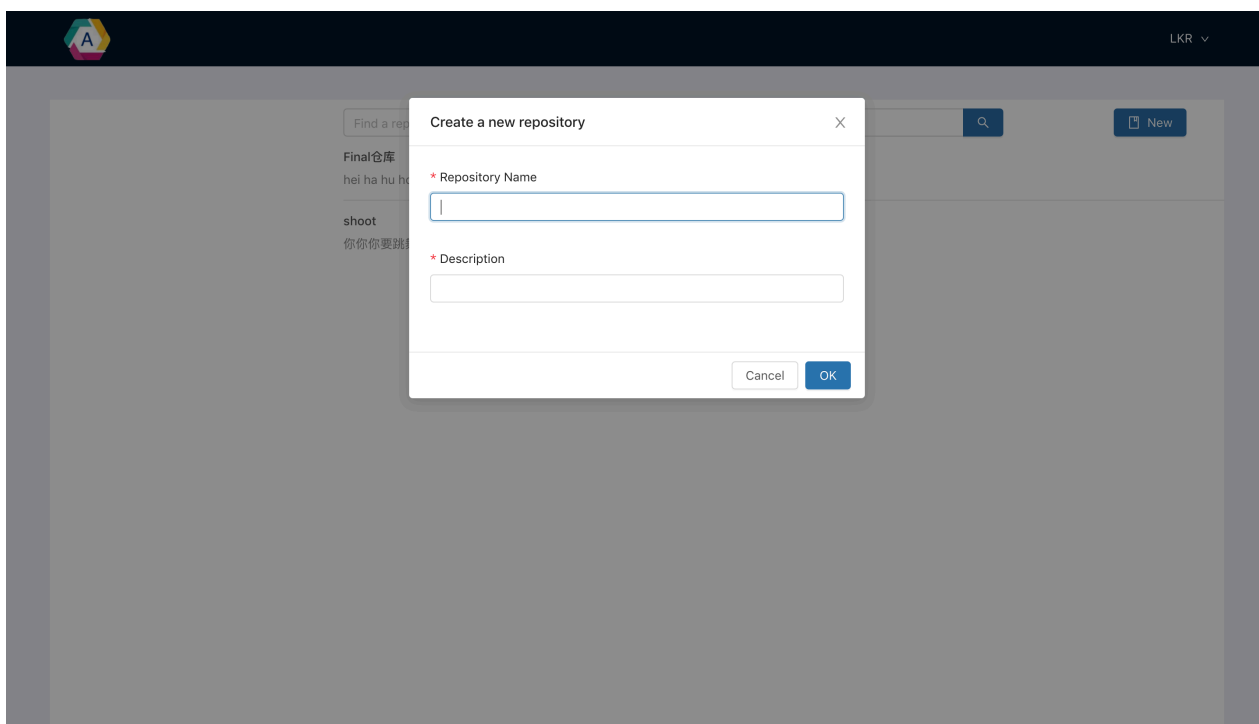
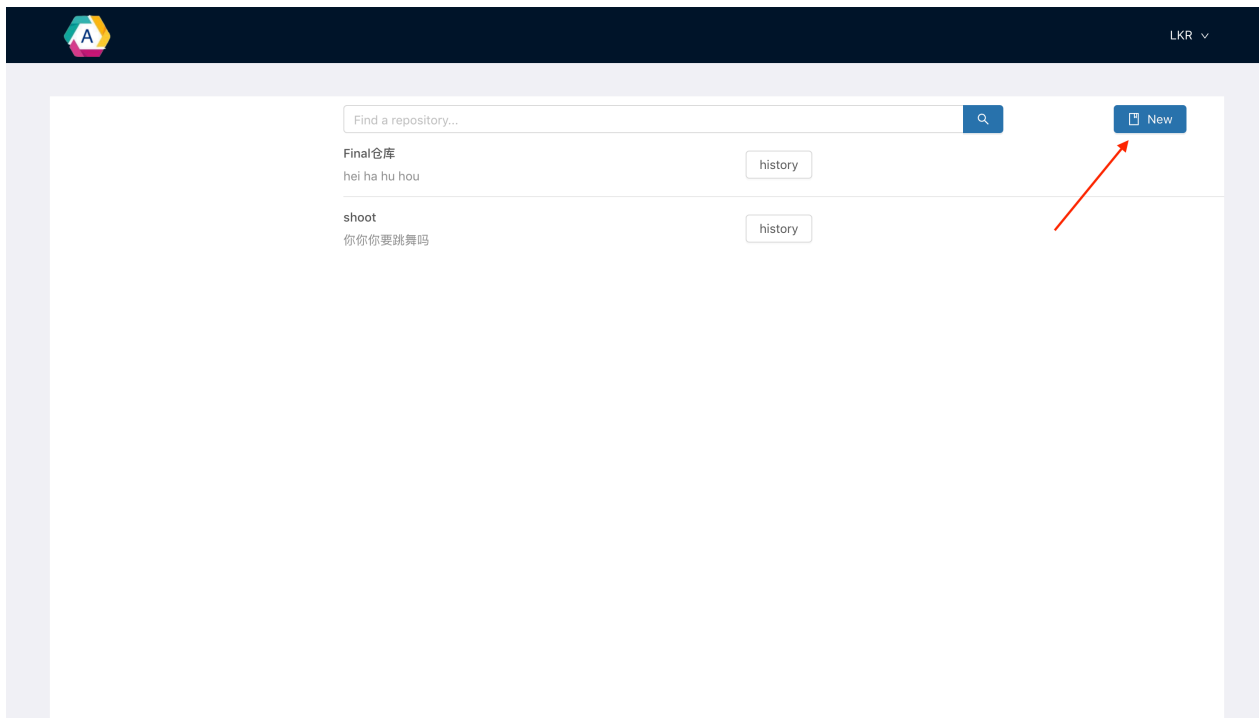


用户使用手册

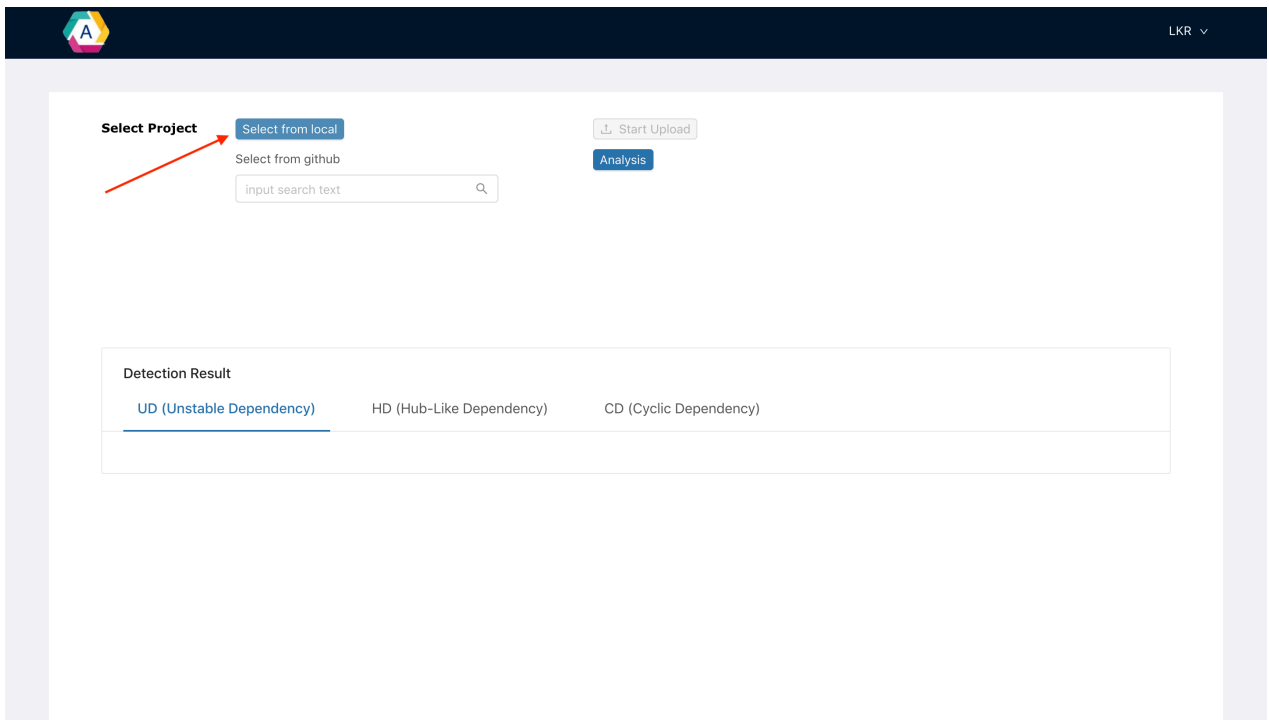
在仓库列表中创建新的仓库



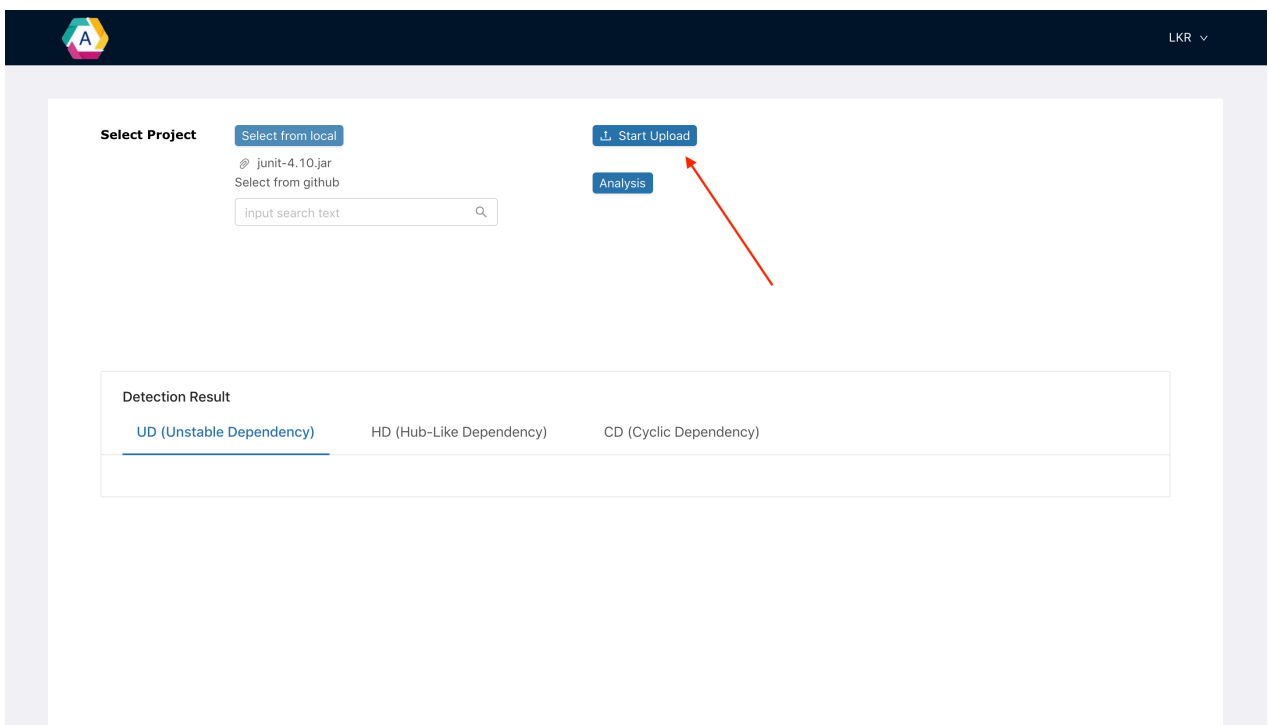
进入仓库界面。

第一种上传项目方式是上传本地项目。

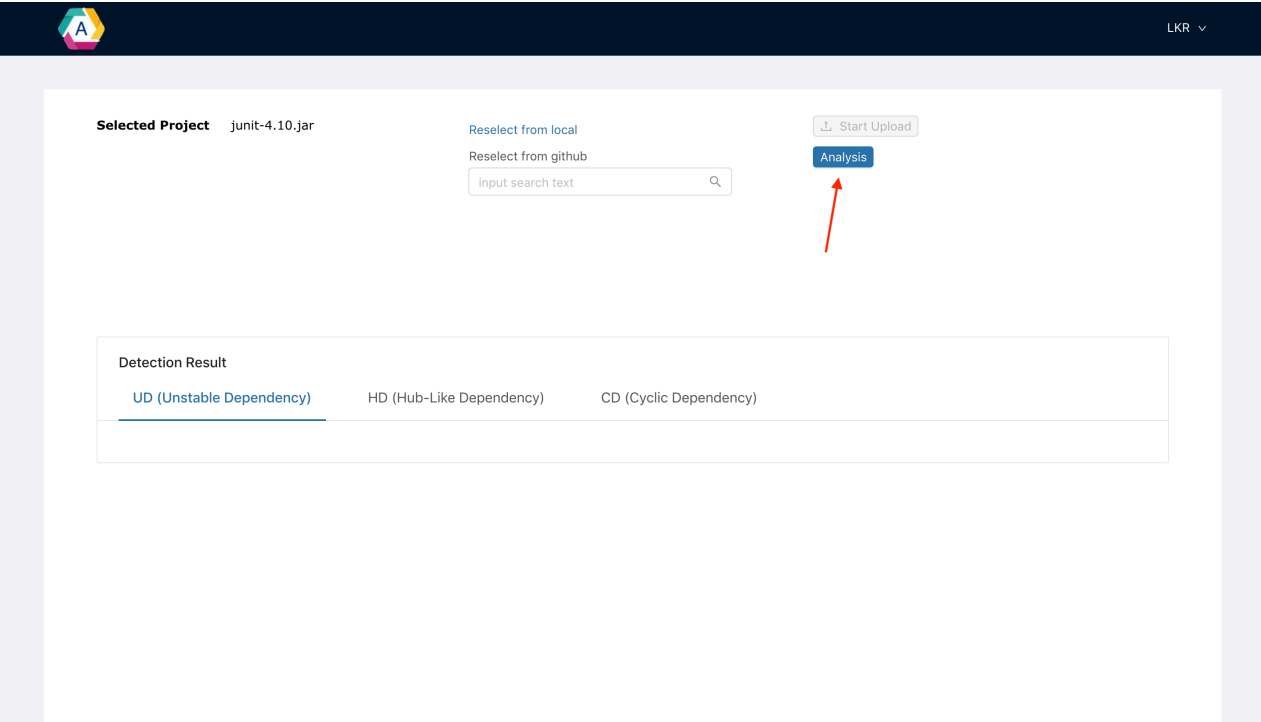
接受.jar文件以及包含.class文件的zip压缩包。



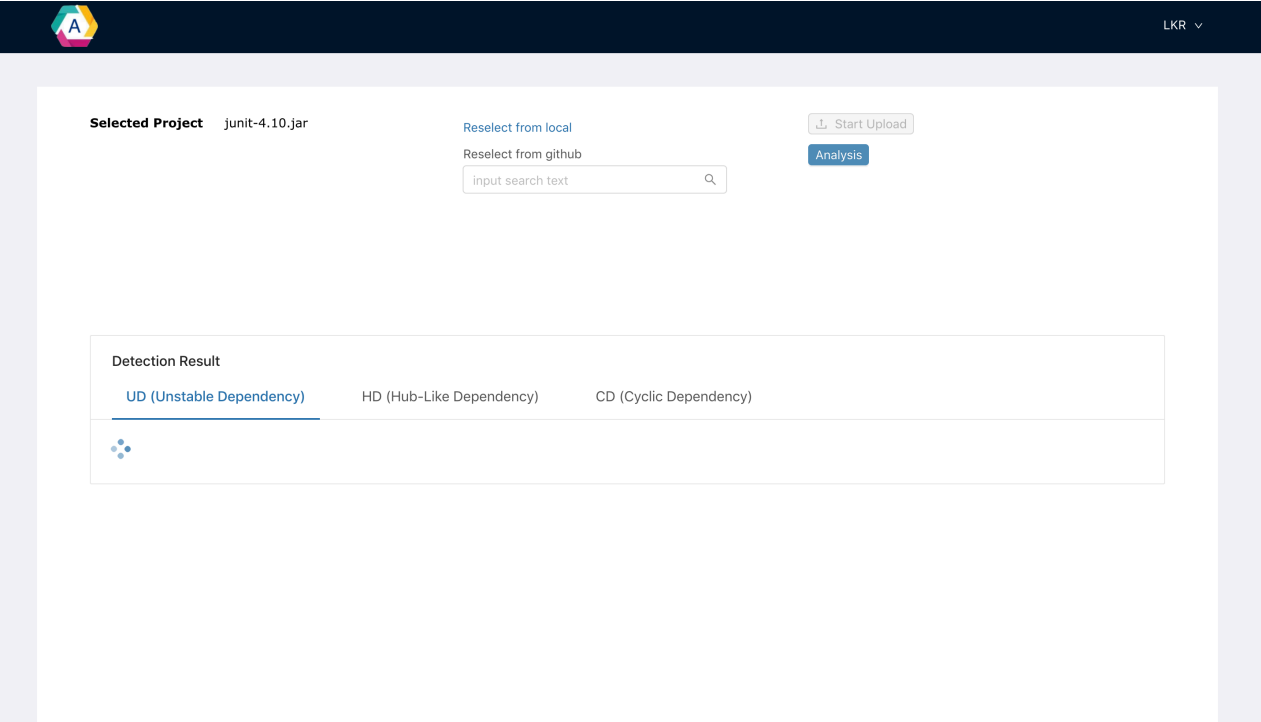
点击 **Start Upload**进行上传项目到系统



上传成功后点击**Analysis**按钮进行异味分析



分析过程等待



检测结束，结果显示

**Selected Project** junit-4.10.jar[Reselect from local](#)[⬇ Start Upload](#)[Reselect from github](#)[Analysis](#)**Detection Result**[UD \(Unstable Dependency\)](#)[HD \(Hub-Like Dependency\)](#)[CD \(Cyclic Dependency\)](#)

Package Name : junit.runner

Instability : 0.6

Total : 1

Cause Smell Packages :

junit.framework : 0.6190476190476191

Package Name : org.hamcrest.core

Instability : 0.23076923076923078

Total : 1

Cause Smell Packages :

org.hamcrest : 0.6666666666666666

Package Name : org.hamcrest.internal

Instability : 0.5

**Selected Project** junit-4.10.jar[Reselect from local](#)[⬇ Start Upload](#)[Reselect from github](#)[Analysis](#)**Detection Result**[UD \(Unstable Dependency\)](#)[HD \(Hub-Like Dependency\)](#)[CD \(Cyclic Dependency\)](#)

junit.framework.TestCase

junit.runner.BaseTestRunner

org.junit.runner.Request



Detection Result

UD (Unstable Dependency)

HD (Hub-Like Dependency)

CD (Cyclic Dependency)

class :

Table One(以cycle作为行以class/package作为列):

Node Names	ActiveTest Suite\$1	ActiveTest Suite	Repeated Test	TestDecorator	TestSetup \$1	TestSetup	package-info	Assert	Assertion FailedError	ComparisonComparator	Color
cycle0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cycle1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
cycle2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
cycle3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cycle4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第二种上传用户项目方式，上传GitHub项目。

输入GitHub项目HTTPS URL（如：<https://github.com/Spirals-Team/jtravis.git>），点击查询按钮，检验连接是否成功以及项目是否存在。



Select Project

Select from local

Start Upload

Select from github

Analysis

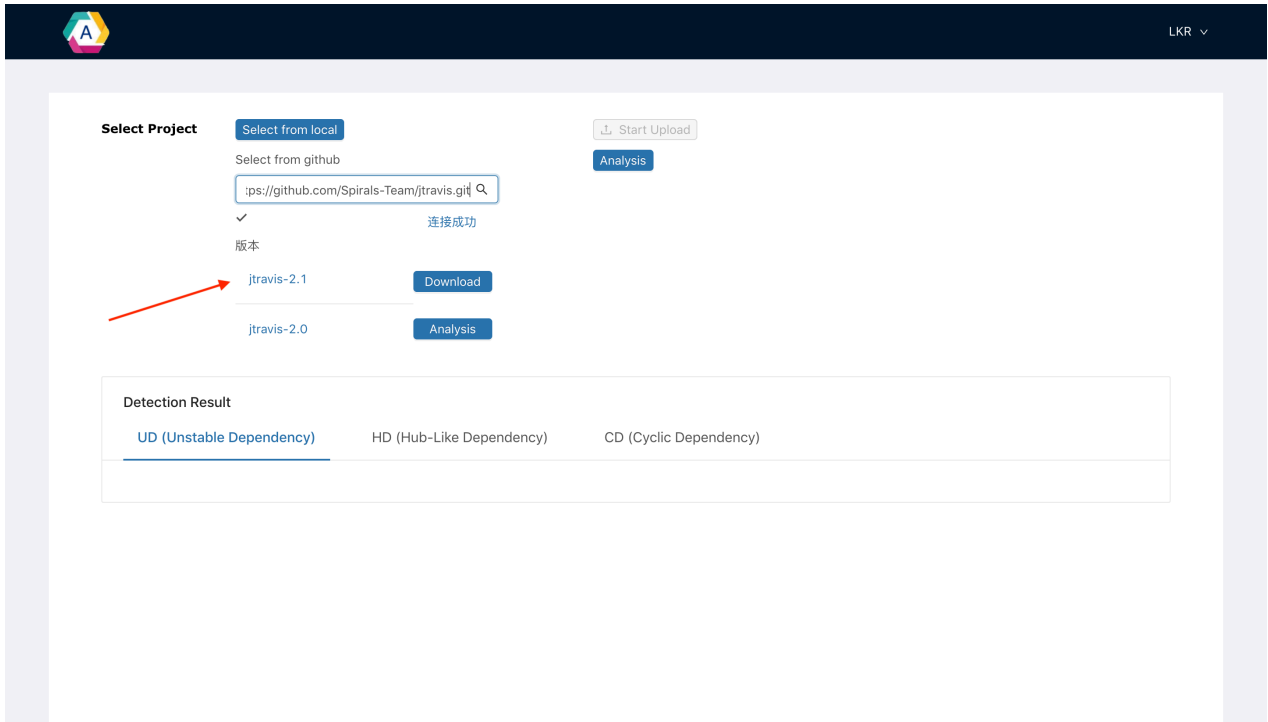
Detection Result

UD (Unstable Dependency)

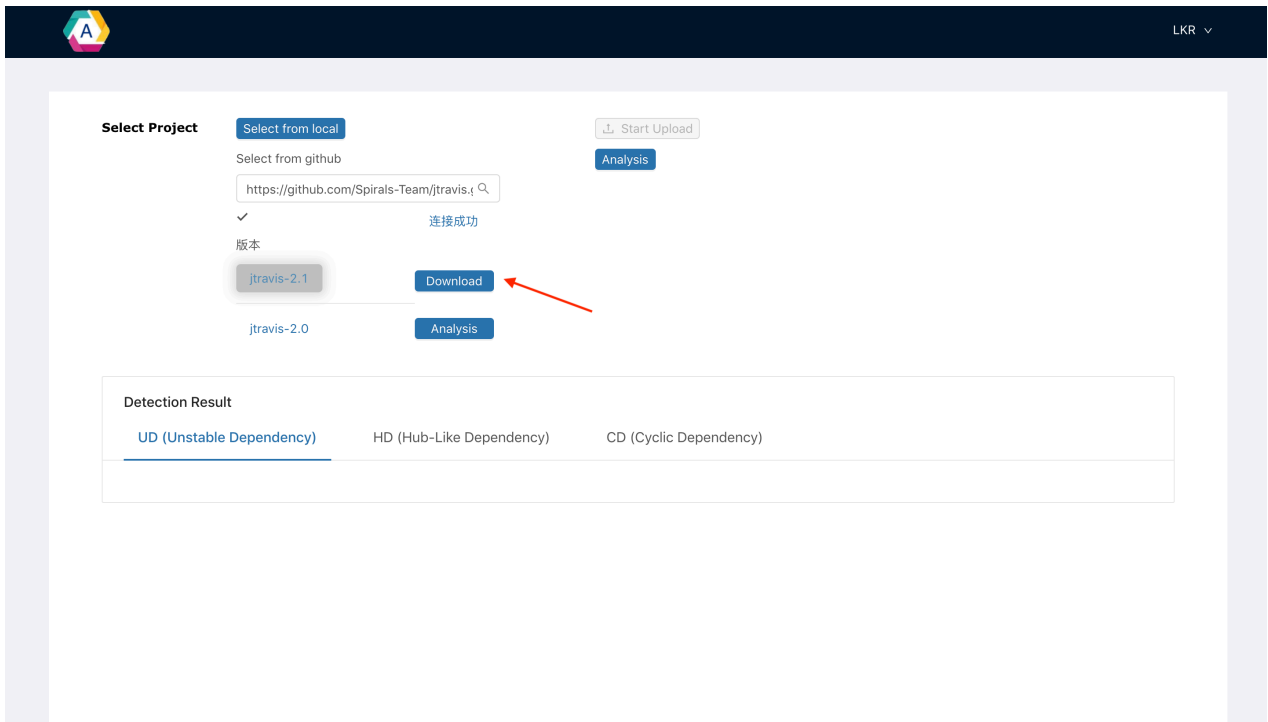
HD (Hub-Like Dependency)

CD (Cyclic Dependency)

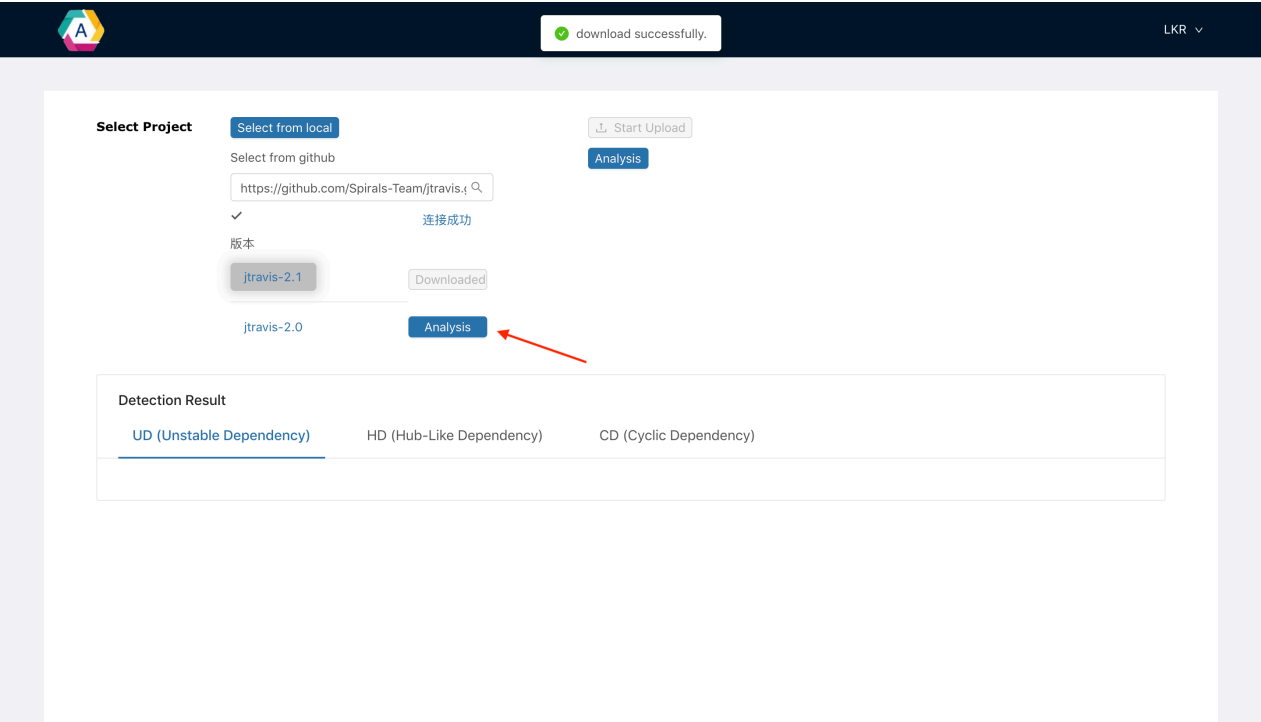
出现版本，选择进行检测的项目版本并点击，只接受有jar文件的版本。



点击Download按钮进行下载项目到系统。



下载成功后点击Analysis按钮进行异味分析。



显示检测结果。

