

## 工具使用说明

### 1. 功能

实现对面数据中图形的夹角小于指定角度的多边形进行检查,输入的角度单位度。

### 2. 运行环境

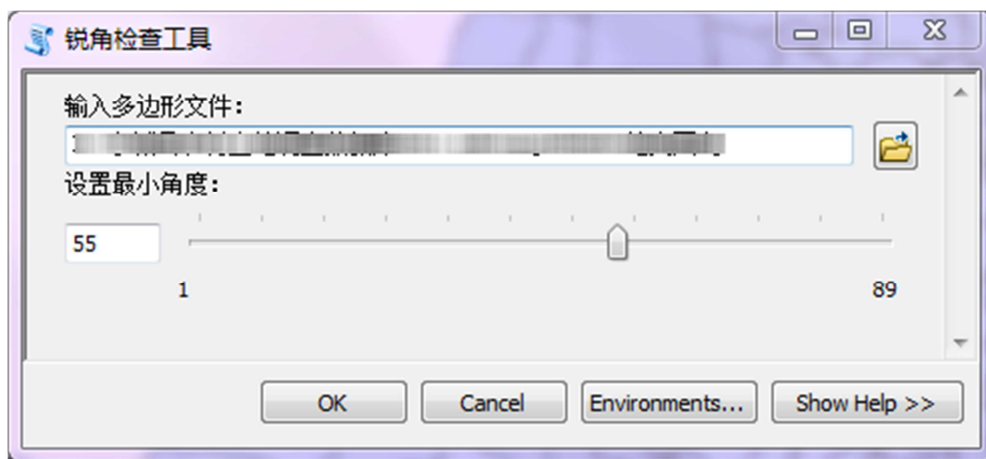
编写环境为 ArcGIS9.3,在 32 位的操作系统上(包括 win7 32 位)速度还可以,64 位要慢很多。

### 3. 工具加载

在 arcmap 中选 arctoolbox 右键选择 Add Toolboxes 加载该工具。

### 4. 操作对象

操作对象为多边形。

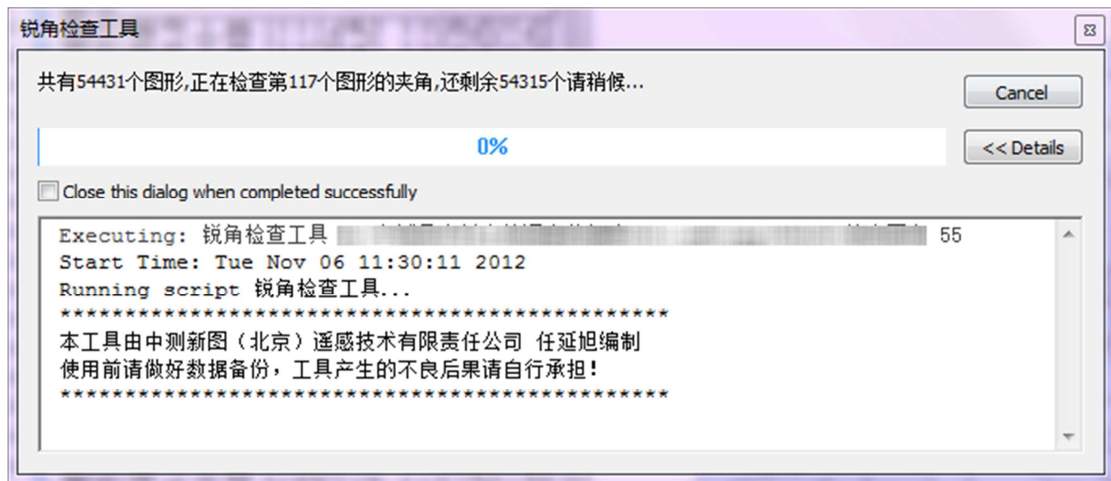


“输入多边形文件”输入多边形矢量文件

“设置最小角度”设置允许存在的最小角度,值域范围为 1-90 度。

## 5. 运行结果

编号结果写在 Angle 字段中，运行时会创建 Angle 字段中，图形中每存在一个小于指定角度的夹角，Angle 字段中会有一个‘尖角’字符串。建议在非编辑环境下使用该工具，因为要创建字段。



如有疑问 [欢迎发 EMAIL 至 ryx32@126.com](mailto:ryx32@126.com)。