**自动化表格运行逻辑介绍**

在这套自动化积分系统里面包含以下几大部分

main – 积分主系统

dbmanager – 数据库创建，初始化

tele\_controller – 开关服务器端遥测软件

tele\_data – 抓取遥测数据（optional）

图形用户界面, 表格

描述已自动生成

在每个程序都进行了分类，在各功能主程序（后缀为“.exe”），将会依赖部分文件运行，都分类在了同一文件夹下，以main举例：

文本

描述已自动生成

为了main主程序（svs.exe）正常运行，上面的那三个东西必须跟主程序在同一文件夹下，就算你把其他四个功能全部混在一起都可以，只要程序所需要的文件/文件夹在同一目录下即可

每一个主程序（后缀为.exe的），都必须要有一个“server.json”文件，用于存储所连接数据库的信息，如下

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成

如果以后需要将数据库移至其他位置（比如你们自己的服务器上），则在“server.json”内修改连接数据库信息

注意：该积分系统是基于Linux版的MySQL 8.0版本开发，MySQL 5版本没有经过测试是否兼容；Windows版MySQL与Linux版部分设置不同，会导致部分信息无法准确识别和管理