**温馨提示：先看完文档，再进行操作**

**DevOpsBI.SyncService项目部署**

1.将生成的项目文件打包成“ZIP”包拷贝到虚拟机中，解压出来。

图形用户界面, 应用程序, Word

描述已自动生成

2.停止正在运行着的services：“win+R”输入命令“services.msc”进入服务，找到“DevOpsBIService-test”服务，单击右键点击“stop”;

文本

中度可信度描述已自动生成

3.备份service项目以前的程序文件，如下图形式：

图形用户界面, 表格

描述已自动生成

4.将路径“F:\PDETsDevOpsBI\Service\Publish-test1”之下的以前的数据全删除；

5.将拷贝到虚拟机的压缩包“DevOpsBI.SyncService20210628”解压出来的文件夹“DevOpsBI.SyncService20210628”中的内容拷贝到虚拟机的“F:\PDETsDevOpsBI\Service\Publish-test1\”路径之下，替换以前版本的内容。

6.生产环境，将配置文件“DevOpsBI.SyncService.exe.config”中的环境切换为生产环境的配置文件；

图表, 折线图

描述已自动生成

文本

描述已自动生成

7.启动Services。根据第2步的方法进入服务，单击“DevOpsBIService-test”服务，单击右键点击“start”启动服务;

**DevOpsBI.DataInitialize进行数据库数据初始化**

1.将生成的项目文件打包成“ZIP”包拷贝到虚拟机目录“F:\PDETsDevOpsBI\DataInitialize\”中，解压出来。

图形用户界面

描述已自动生成

2.停止正在运行着的services：“win+R”输入命令“services.msc”进入服务，找到“DevOpsBIService-test”服务，单击右键点击“stop”;

文本

中度可信度描述已自动生成

3.修改配置文件为生产环境的配置文件：进入解压好的文件夹“DevOpsBI.DataInitialize20210628”之下，修改配置文件“DevOpsBI.DataInitialize.exe.config”。

表格

中度可信度描述已自动生成

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成

4.进入解压好的文件夹“”之下，在此目录之下启动cmd，输入命令“DevOpsBI.DataInitialize.exe”回车，而后输入“yes”启动数据库初始化工作。

图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成

5.这个过程可能会持续很长时间。特别注意在没有数据库的情况下需要创建一个数据库，并且执行以下数据库脚本。这里可分为以下几步做数据库准备：

* 创建数据库，并将数据库连接字符串保存到KeyVaults中去，
* 将KeyVaults的URL拷贝，替换项目中的“\config\KeyVaultSetting.prod.xml”文件中的“KV:connectionString”的值。
* 执行数据库表结构创建脚本。