**基本流程**

1. Enable-Migrations 启用迁移
2. Add-Migration 搭建基架（每次模型改变时都需要重新搭建基架，才能更新数据库）
3. Update-Database 更新数据库

**其他用法**

回滚数据库到AddA（AddA为执行某次Add-Migration时指定的名称）

Update-Database -TargetMigration AddA

回滚数据库到AddA（此方法适用与EFCore）

Update-Database AddA

生成Sql

Script-Migration

生成两个版本之间的Sql

Script-Migration 20190725054716\_Add\_new\_tables 20190829031257\_Add\_audit\_table

指定上下文和路径的迁移

Add-Migration InitialIdentityServerPersistedGrantDbMigration -c IEPersistedGrantDbContext -o Migrations/IdentityServer/PersistedGrantDb

Update-Database -c IEPersistedGrantDbContext

**一些问题**

问题1

“System.Data.Entity.Migrations.DbMigrationsConfiguration`1”的类型初始值设定项引发异常。

解决：

1.web.config里的EntityFramework, Version=5.0.0.0指向的是5.0.0.0的。

解决办法：EntityFramework, Version=5.0.0.0改为EntityFramework, Version=6.0.0.0，重新运行，通过。

2.配置文件的configSections节要写在最顶端