**安装 ABP CLI**

执行如下命令安装

dotnet tool install -g Volo.Abp.Cli

如果你已安装可执行如下命令更新

dotnet tool update -g Volo.Abp.Cli

**创建解决方案**

执行如下命令创建解决方案

abp new IceTest --no-ui

帮助文档

abp new

1. 指定模板 -t

使用 -t 指定模板，abp提供了4中模板，默认模板为 app

abp new Acme.BookStore -t app

1. 指定UI框架 -u

有如下UI框架

mvc: ASP.NET Core MVC Razor页面 (默认)

angular: Angular UI

1. 无UI --no-ui

可以使用 --no-ui 说明我们不需要用UI框架

1. 指定数据库 -d

有如下数据库选择

ef: Entity Framework Core (默认)

mongodb: MongoDB

**初始化数据库**

在运行项目前我们需要创建数据库并且指定appsettings.json的数据库连接

图形用户界面, 应用程序, Word

描述已自动生成

接下来我们执行数据库迁移，在xxx.DbMigrator项目中执行如下命令进行迁移

dotnet run

接下来我们就可以运行项目了

用户名/密码为admin/1q2w3E\*

**关于默认项目的用户设置**

Abp默认创建的项目自带用户管理模块，其基于IdentityService4，提供了多租户的功能，如果你想做Sass系统，这是一个不错的选择

数据库中有dbo.IdentityServer开头的表，这些是IdentityServer的表，一般情况下我们都不会去改动它