1. **后端部分**

**1. Backend Part**

进入IA文件（无论你怎样进去）

Access the IA file (regardless of the method used to enter).

文本

AI 生成的内容可能不正确。

**创建虚拟环境**：

Create a virtual environment:

python -m venv venv # Python 3 内置模块

**激活虚拟环境**：

Activate the virtual environment:

**Window：venv\Scripts\activate**

**安装依赖:**

**Install dependencies:**

pip install -r requirements.txt

退出

Exit

Run the application:

输入：Python main.py

文本

AI 生成的内容可能不正确。

1. **数据库**

**2.Download and install from**

<https://dbeaver.io/download/>

图形用户界面, 文本

AI 生成的内容可能不正确。

下载安装

安装后打开：

After installation, open the application and follow these steps:

**步骤**：

* 1. 安装后，点击 **新建连接** → 选择 **SQLite**。
  2. 选择app.db文件，点击 **连接**。

1.Click New Connection → Select SQLite.

2.Choose the app.db file, then click Connect.

图形用户界面, 表格

AI 生成的内容可能不正确。

**3.前端部分:**

**3. Frontend Part**

打开 cd /frontend/mobile-app

Open the directory: cd /frontend/mobile-app

先确定安装了node.js

输入:

npm install

Ensure that Node.js is installed.

Run the following commands:  
npm install

然后运行：

npm run dev

then run :

npm run dev

图形用户界面, 文本

AI 生成的内容可能不正确。