# 人工智能课程实训平台 使用手册

## 1 登录注册

登录网址: https://www.educoder.net

## 2 在线课堂

#### 人工智能 2024 年春季班级

在下方的链接中,点击"加入课堂"按钮加入该教学课堂。

链接: https://www.educoder.net/classrooms



# 助教加入课堂邀请码: ZN8CH

#### 班级邀请码:

计科 2101 班 85VFO4

计科 2102 班 3VGMR9

计科 2103 班 H2VZR9

计科 2104 班 Q8CF4B

计科 2105 班 3TFXJD

#### 2.2 我的课堂

点击顶部导航栏头像下方"我的课堂"选项,即可查看到所有我管理或者 学习过的课堂。

#### 2.3 退出课堂

加入了错误的课堂需要退出,请进入该课堂的首页,点击右侧菜单"退出课堂",见下图:



#### 注意:

该操作不可逆,请谨慎使用 退出课堂时,学生在该课堂的所有数据将被清除,不可恢复

#### 2.4 完成实训作业

平台上的实训都可以被教师发布到实训作业中。老师选择或制作的实训, 在课堂中设置并发布后,学生在实训作业列表中则可以看到该任务,如下图所示:



点击作业标题名称,进入作业详情页面,查看自己的作品、以及作业问答的概要和补充说明等,如下图所示:



#### 2.4.1 开始实战

在作业详情的页面,点击"开始实战"进入实训的内容页面,查看实训简介和任务结构。点击页面上的"开始实战"或"继续实战"开始实训编程,见下图:



#### 2.4.2 查看成绩

实训作业不需要教师和助教进行人工评阅,学生在完成作业的时候,可以 实时刷新作品列表查看自己的成绩和完成情况,见下图:

