数字媒体技术作业

作业内容:
手写数字识别,用机器学习的方法将手写数字正确分类
输入:
mnist 数据库(自己到网上下载~)
输出:
分类正确率
提交内容 : 源程序+实验报告(源程序和实验报告放在同一个文件夹打包,实验报告为 PDF
文件)
实验报告形式: 形式不限,详细描述实验过程
附加说明 :编程语言不限,可以使用现成的图像处理库。

提交方式: 提交到 qhyu_144s@126.com,邮件主题名为学号+姓名+DMT03 (如: 12345678+张三+DMT03)

Deadline: 1月15日23: 59