△ 《机器学习》---线性判别分析

总体评价				
总评	总经验值	作业成绩	耗时	评测次数
不及格	0 / 1000	 / 100		1

阶段	阶段成绩					
关卡	任务名称	开启时间	评测次数	完成时间	耗时	经验值
1	线性判别分析	05/02/2019 11:28	1			0 / 700
2	sklearn中的线性判别分析		0			0 / 300

实训详情

第1关 线性判别分析

评测次数	评测信息
最后一次	共有1组测试集,其中有1组测试结果不匹配。