

兰州工业学院 2019 年综合性、设计性、创新性实验项目认定结果一览表

序号	学院	实验项目名称	拟认定情况	结论
1	汽车工程学院	MCS-51 单片机智能小车控制设计性实验	设计性	通过
2	机电工程学院	轴类零件几何参数综合测量	综合性	通过
3	电子信息工程学院	TDD-LTE 基站的无线资源配置	综合性	通过
4	经济管理学院	物流系统仿真综合实验	综合性	通过
5	土木工程学院	混凝土配合比设计	设计性	通过
6	机电工程学院	三相异步电动机控制系统的设计	设计性	通过
7	电子信息工程学院	简单的通讯录程序设计	综合性	通过
8	材料工程学院	金相试样的制备及组织观察	综合性	通过
9	电气工程学院	拔河游戏机	综合性	通过
10	材料工程学院	小铁研实验	设计性	通过
11	土木工程学院	中央空调不同工况运行实验	综合性	通过
12	电子信息工程学院	计数器的设计	设计性	通过
13	材料工程学院	冲裁件断面质量的影响因素	综合性	通过
14	计算机与人工智能学院	Spring Boot 缓存实验	设计性	通过