

## 机械工程学院本科毕业设计(论文)终期检查名单

序号	学号	姓名	论文题目	专业	指导教师
1	1935023213	李峻安	高速钻攻中心结构设计	机械设计制造及其自动化	范开国
2	1935021216	柳家琪	金属连接自动采样过程设计及其优化研究	机械设计制造及其自动化	汪昌盛
3	1935022214	李炎	套管式换热器的结构设计及传热性能分析	机械设计制造及其自动化	沈航明
4	1935023628	张开义	自动化装配机器人设计	机械设计制造及其自动化	刘耀华
5	1935021525	邬泽伟	功能材料力学建模及性能测试	机械设计制造及其自动化	张思嫻
6	1935023112	蒋鸿涛	水下移动机器人机械系统设计	机械设计制造及其自动化	徐鑫莉
7	1714410222	石津辉	关节装配机器人结构设计	机械设计制造及其自动化	钱梵梵
8	1935021728	张国震	锂电池金属集流体机械性能的原位实验设计	机械设计制造及其自动化	李大伟
9	1935032109	常伟	IGBT 串联均压技术研究	电气工程及其自动化	姜松
10	1935031420	农陆铭	MMC-HVDC 电容电压均衡与控制策略的设计	电气工程及其自动化	姚磊
11	1935030912	冯家隆*	基于 TMS320F28335 的 SVPWM 生成及三相逆变桥控制策略	电气工程及其自动化	张会林
12	1935031722	唐辛	生理盐水中等离子体与人体组织相互作用机理研究	电气工程及其自动化	王永刚
13	1714410732	叶岚鑫	单涵道无人机关键技术与总体设计	车辆工程	赵金星
14	1935020712	黄俊铭	锂电池频域整数阶等效电路模型的建模、参数辨识及工程应用	车辆工程	来鑫
15	1814410717	林吉鸿	汽车空调风门电机控制系统设计	车辆工程	张振东
16	1814410328	唐景辉	永磁同步电机温度场计算分析	车辆工程	秦文瑾