



### 本科毕业答辩安排表

学 院	机械工程学院		专 业	车辆、机械设计制造、电气	
组 别	缓答二批	答辩日期	2020年9月21日	答辩地点	机械楼243
答辩组长	杨丽红	答辩组成员	沈伟、来鑫、刘银华、李海英		
时 间	姓 名	学 号	指导教师	论文题目	
8:45	徐小虎	1614070231	陈飒	沙地行走机器人设计	
8:45	雷克铸	1514070114	刘旭燕	幼儿园专用校车总体设计	
8:45	胡柏林	1514070211	刘旭燕	家用玉米脱粒机的结构设计	
8:45	李帅兵	1514070232	刘耀华	高效节能染色机进出及干燥装置设计	
8:45	吴博文	1514070220	吴恩启	圆锯片应力检测装置设计	
8:45	方裕昕	1514410121	刘耀华	绳状织物漂洗机设计	
12:45	梁永健	1614410117	孙首群	新能源汽车行星齿轮传动机构设计	
12:45	李振豪	1514410505	张永亮	传动箱钻孔工艺装备设计	
12:45	蒋玉琪	1612110217	谢明	LCC 谐振电路不同控制策略的仿真设计	
12:45	陈怡梅	1614410601	王书文	汽车制动粉尘回收装置设计	
12:45	黄智超	1614410714	尹丛勃	燃料电池空压机性能试验台设计	
12:45	雍琦	1614410306	张东东	两档同轴电驱动桥结构设计	
12:45	吴淑兵	1614410523	赵金星	电动汽车增程器用发电机的建模仿真与优化设计	

专业负责人：\_\_\_\_\_日期 年 月 日      主管院长：\_\_\_\_\_日期 年 月 日