

## 本科毕业答辩安排表

学 院	机械工程学院			专 业	机械设计制造及其自动化
组 别	评优答辩 第一组	答辩日期	2016 年 6 月 3 日	答辩地点	机械学院 227
答辩组长	褚超美	答辩组 成员	杜宝江、孙涛、白国振、高大威		
时 间	姓 名	学 号	指导教师	论 文 题 目	
8:30	王自杨	1214410515	张永亮	起重机零部件结构设计及虚拟测量	
9:00	吴进厚	1214410306	胡育佳	格子波尔兹曼法平面流场分析	
9:30	张泽云	1214410834	周媛	自动清洗设备系统设计	
10:00	许瑾超	1214410505	郑松林	分布式驱动电动汽车轮边减速系统设计	
10:30	杜雯雯	1214410703	麦云飞	汽车转向器主观评价试验台设计	
11:00	何胡顺	1214410914	沈景凤/吕 方梅	基于液体静动压技术的机床头架设计	
11:30	许育骋	1214410813	吕方梅	果蔬采摘机器人末端执行器设计与仿真	
12:00	李飞	1214410217	骆艳洁	发动机零件自动装配机设计	
13:00	窦礼云	1214410201	丁晓红	设备平台结构性能分析	
13:30	尹浩宇	1214410732	胡育佳	高温应力集中系数实验研究	
14:00	杨梓	1214410403	王书文	动车动轴轮对及减振器结构设计	
14:30	李克	1214410804	来鑫	线控转向微型车底盘关键零件结构设计	
15:00	方佳伟	1214410231	孙福佳	回转式喷印机原理及结构设计	
15:30	孙健	1214410604	陈光胜	立式铣削机床工件轮廓误差在位检测系统设计	
16:00	孙成成	1214410305	胡育佳	非标准试件的残余应力测试方法研究	

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



**上海理工大学**  
UNIVERSITY OF SHANGHAI FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY

## 本科毕业答辩安排表

学 院	机械工程学院			专 业	机械设计制造及其自动化
组 别	评优答辩 第二组	答辩日期	2016 年 6 月 3 日	答辩地点	机械学院 243
答辩组长	张振东	答辩组 成员	胡育佳、沈景凤、宫赤坤、朱文博		
时 间	姓 名	学 号	指导教师	论文题目	
8:30	张雪松	1214410819	白国振	移动工作台结构及控制设计	
9:00	贺毅捷	1214410835	周萍	SUV 车自动变速器结构设计	
9:30	王禄天	1214410215	冯鹤敏	数控铣床主轴箱部件改进设计	
10:00	陈玥	1214410503	陈彩凤	移液管在线切割机设计	
10:30	罗云毅	1214410220	陈光胜	LM402 进气歧管 M6 油机热插装配机	
11:00	赵小斌	1214410208	徐志林	半导体材料合成炉设计	
11:30	夏思宇	1212471139	麦云飞	汽车电动转向器功能试验机设计	
12:00	杭诗怡	1214410504	杜宝江	机械结构设计虚拟实验开发	
13:00	徐健鑫	1214410316	余慧杰	汽车座椅骨架动态特性分析	
13:30	顾臻飞	1214410726	麦云飞	汽车电动转向器疲劳试验机设计	
14:00	曹力中	1214410410	丁晓红	挖掘机工作装置结构分析与优化设计	
14:30	宿明亮	1214410308	沈景凤/吕 方梅	复合材料飞机舱门优化设计	
15:00	阮承峰	1214410311	丁晓红	汽车仪表板横梁的轻量化设计	
15:30	罗海	1214410419	白国振	灌装输送线的结构设计	

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



**上海理工大学**  
UNIVERSITY OF SHANGHAI FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY  
**本科毕业答辩安排表**

学 院	机械工程学院			专 业	机械设计制造及其自动化
组 别	末位答辩 第一组	答辩日期	2016 年 6 月 3 日	答辩地点	机械学院 241
答辩组长	王艳	答辩组 成员	刘建国、周萍、冯鹤敏、陈劲杰		
时 间	姓 名	学 号	指导教师	论文题目	
8:30	张晓东	1214410924	姜辉	精密液体静压轴承承载能力分析及结构设计	
9:00	金春豪	1214410122	豆尚成	弧面凸轮磨床机械设计	
9:30	徐捷非	1214410630	于大泳	基于倾角测量的六自由度运动模拟器运动学标定	
10:00	吴磊	1114010129	宫赤坤	液压四足恐龙机械结构设计	
10:30	刘于维	1214410711	迟玉伦	楼梯清扫机器人运动系统设计	
11:00	白海均	1214410336	朱可恒	内燃机配气机构设计	
11:30	张格	1214410120	张永亮	气缸体钻孔工装设计	
12:00	赵蒋奇	1214410704	周律	弯管模具的铣床装夹方案设计	
13:00	刘毅	1214410815	胡育佳	床头架结构优化研究	
13:30	向绍鹏	1220060227	卢 曦	国产某 8 吨汽车起重机后轮制动系统设计（实践、设计类）	

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



# 上海理工大学

UNIVERSITY OF SHANGHAI FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY

## 本科毕业答辩安排表

学 院	机械工程学院			专 业	机械设计制造及其自动化
组 别	末位答辩 第二组	答辩日期	2016年6月3日	答辩地点	机械学院 228
答辩组长	麦云飞	答辩组 成员	卢曦、吴恩启、王新华、冯金芝		
时 间	姓 名	学 号	指导教师	论文题目	
8:30	王金盛	1114010307	陈龙	工业机械手设计及仿真分析	
9:00	董旭岩	1214410517	李天箭	经典力学方法与有限元方法对磨床轴系的对比分析	
9:30	王聪	1114010130	朱可恒	内燃机连杆机构设计及有限元分析	
10:00	张学凯	1214410313	江小辉	航空框体薄壁件的加工工艺及夹具设计	
10:30	汪东辉	1214410433	宋有硕	基于 catia 平台的钻床夹具库的设计	
11:00	阿布都许库 尔 伊布拉木	1214040102	孙涛/张东 东	弧形螺旋弹簧双质量飞轮扭振特性分析及优化	
11:30	汪涛	1214040203	张振东	无极变速车动力传递路线方案设计	
12:00	王维鹏	1214410608	周龙	锂离子电池安全性分析与实验	

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