广东海洋大学工程学院2015年上半年硕士研究生毕业答辩安排

|  |
| --- |
| 1组 |
| 答辩人 | 论文题目 | 专业方向 | 指导老师 | 答辩时间 | 地点 | 答辩委员会成员 |
| 史弦立 | 数控机床等效切削力综合误差辨识与补偿技术的研究 | 机械制造及自动化 | 刘焕牢 | 2015年5月30日上午8:30 | 第三实验楼B304 | 主席：李忠（教授） 委员：王贵（教授）、谭光宇（教授）、张世亮（教授）秘书： |
| 聂焕焕 | 天然气压缩机智能故障诊断系统研发 | 机械制造及自动化 | 俞国燕 |
| 郭林林 | 高速切削立铣刀力热耦合作用破损机理研究 | 机械制造及自动化 | 李广慧 |
| 张全 | 大型成撬动力设备振动控制问题研究 | 机械制造及自动化 | 张世亮 |  | 第三实验楼B304 | 主席：李忠（教授）委员：俞国燕（教授）、李广慧（教授）、薛晓宁（副教授）秘书： |
| 张鹏 | 滨海电厂凝汽器阴极保护数值仿真研究 | 机械制造及自动化 | 王贵 |
| 魏波 | 高速切削立铣刀温度场及热冲击特性研究 | 机械制造及自动化 | 谭光宇 |
| 2组 |
| 答辩人 | 论文题目 | 专业方向 | 指导老师 | 答辩时间 | 地点 | 答辩委员会成员 |
| 崔振德 | 平放式双行木薯种植机的设计与研究 | 机械工程 | 王贵 | 2015年5月30日上午8:30 | 第三实验楼B302 | 主席：李明（研究员）委员：俞国燕（教授）、李广慧（教授）、薛晓宁（副教授）秘书： |
| 韦丽娇 | 宿根甘蔗管理联合作业机的研制 | 机械工程 | 张世亮 |
| 邓怡国 | 电动果树修枝剪的研制 | 机械工程 | 谭光宇 |
| 曾涛 | 胶乳离心机高速转子动力学特性与动平衡分析 | 机械工程 | 薛晓宁 |  | 第三实验楼B302 | 主席：李明（主席）委员：王贵（教授）、谭光宇（教授）、张世亮（教授）秘书： |
| 石凯 | 基于流体特征的装配体高速转鼓应力分析及优化研究 | 机械制造及自动化 | 薛晓宁 |

因为学校文件规定，学位论文答辩申请者的指导教师不作为答辩委员会委员，所以1、2组同时答辩，各答3人后休息，然后调换部分答辩委员

|  |
| --- |
| 3 组 |
| 答辩人 | 论文题目 | 专业方向 | 指导老师 | 答辩时间 | 地 点 | 答辩委员会成员 |
| 陈明丰 | 涡轮叶片尾缘偏劈缝冷却结构及其特性的数值研究 | 机械制造及自动化 | 凌长明 | 2015年6月8日 | 霞山校区第三实验楼104 | 主席：巫江虹(教授)委员：贾明生(教授)、赖学江(教授)、李敏(副教授)、江燕涛(副教授)秘书：待定 |