**机械与汽车工程学院**

**硕士研究生开题报告答辩**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **专业** | **题目** | **导师** |
| 王建国 | 机械 | 粉末的浓度和温度分布对熔覆层形貌的影响机制 | 许明三 |
| 唐辉 | 机械 | 基于机器视觉的咖啡豆智能分选系统开发 | 叶建华 |
| 刘万鹏 | 机械 | 卡槽式空间自锁系统的设计及吸能机理研究 | 韦铁平 |
| 徐欢 | 机械 | 负泊松比蜂窝结构设计与力学性能研究 | 叶建华 |
| 江尧峰 | 机械 | 选区激光熔化AlSi10Mg点阵结构优化及力学性能研究 | 许明三 |
| 何伟辉 | 机械 | 融合多孔钛合金骨支架力学性能及渗透性研究 | 曾寿金 |

**报告地点： 机械与汽车工程学院至勤楼D1-308**

**报告时间： 2021年12月12日 下午14：10-17：00**

 **评审委员会**

**主 席：许明三 教 授 福建工程学院**

**委 员：曾寿金 副教授 福建工程学院**

 **叶建华 副教授 福建工程学院**

**韦铁平 副教授 福建工程学院**

**秘 书：韦铁平 副教授 福建工程学院**

**福建工程学院机械与汽车工程学院**

**欢迎光临指导！**