

# 大连民族大学计算机技术领域 2020 年下半年 工程硕士学位论文答辩公告（二）

答辩人	学位论文题目	指导教师
曹书铭	CFRP 气瓶损伤声发射评价信号特征	龙飞飞 教授
付 豪	参数慢变转子系统动态特性数值仿真与试验研究	罗跃纲 教授
黄逢超	基于综合设计法的多功能转子-轴承试验平台设计	罗跃纲 教授
贾海峰	密封-转子系统损伤故障数值仿真与试验研究	罗跃纲 教授
李俊博	无人驾驶方程式赛车的整车控制器设计	张 涛 教授
李 想	基于图像的 PCB 裸板缺陷检测算法研究与实现	刘德全 教授
武志峰	面向智能生产的多 BOM 管理技术研究	王万雷 副教授
夏凯莉	摩擦纳米发电机输出性能可视化分析及优化	张 涛 教授
杨 雯	基于密度泛函理论的 SnO <sub>2</sub> 气敏机理分子动力学仿真研究	张 涛 教授
张 悦	基于 EMD 的旋转机械故障智能诊断研究	罗跃纲 教授

**答辩委员会主席：**罗跃纲 教授 大连民族大学机电工程学院  
**委员：**王 珍 教授 大连大学机械工程学院  
陈长征 教授 沈阳工业大学机械工程学院  
姜 楠 教授 大连民族大学计算机科学与工程学院  
刘德全 教授 大连民族大学计算机科学与工程学院  
高天一 教授 大连民族大学机电工程学院  
王万雷 副教授 大连民族大学机电工程学院

（委员不参与本人所指导研究生答辩表决）

**答辩秘书：**杨 灏 讲师 大连民族大学机电工程学院

**答辩时间：**2020 年 12 月 27 日上午 8:30-12:00

**答辩地点：**开发区校区机电楼五楼会议室

**答辩方式：**线上线下相结合（腾讯会议）

机电工程学院  
研究生处

研究生处