机械学院机械工程研究生学位论文开题报告会公告（五）

年级：2018级研究生 专业：机械工程

报告会专家成员：

组长：陈国强

组员：吕宝占 范小彬 陈水生

秘书：周龙

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **学位类型** | **论文题目** | **导师** |
|  白秉欣 | 学术型 |  基于深度学习的自动驾驶汽车多尺度车辆检测 | 陈国强 |
|  周红鹏 | 学术型 |  基于深度学习的目标位姿检测 | 黄俊杰 |
|  郭莹莹 | 专业型 |  锂离子电池温度场数值模拟及试验 | 周龙 |
|  刘梦超 | 专业型 |  基于深度学习的无人驾驶前方行人检测 | 陈国强 |
|  赵斌 | 专业型 |  基于轮毂电动车线控转向路感反馈和可变传动比研究 | 范小彬 |
|  郝志龙 | 专业型 |  汽车压电式馈能型液压减振器仿真与试验研究 | 吕宝占 |
|  张明月 | 专业型 |  轮毂电车锂离子动力电池系统研究 | 范小彬 |
|  冯莽 | 专业型 |  高强度铝合金7075-T6温成形力学性能研究 | 陈水生 |

答辩时间：22019-11-16 14:30

答辩地点：机械学院204会议室

欢迎广大师生参与讨论