



中国地质大学 (武汉)

自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：基于压缩感知的探地雷达成像方法研究

硕士生：马成勇

导 师：王广君 教 授

专 业：控制科学与工程

题 目：瞬变电磁晚期信号检测技术研究

硕士生：程宇涛

导 师：王广君 教 授

专 业：控制科学与工程

题 目：基于多特征提取和深度森林的高光谱图像分类方法研究

硕士生：尹 旭

导 师：刘小波 副教授

专 业：控制工程

黄 波 高级工程师

题 目：基于 LineMOD 算法的物体位姿估计研究

硕士生：张迎博

导 师：彭 健 副教授

专 业：控制工程

陈晓萍 高级工程师

答辩委员会

主 席：吴 涛

副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

成 员：王广君

教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

彭 健

副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

刘小波

副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

康文斌

高级工程师

中国电力科学研究院

秘 书：陆承达

副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2020 年 5 月 25 日

上午 08:30-12:30

答辩地点：腾讯会议

会议 ID：220 713 936

欢迎广大师生莅临指导！