



中国地质大学 (武汉)

自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：基于电磁法的变电站接地网无损检测仪关键技术研究

硕士生：杨 宣

导 师：董浩斌 教授

专 业：控制工程

孙卫斌 高级工程师

题 目：基于双目视觉的大坝形变位移测量

硕士生：桑贤侦

导 师：杨 越 讲师

专 业：控制工程

何文波 高级工程师

题 目：探地雷达噪声抑制与目标识别技术研究

硕士生：罗 严

导 师：薛 伟 副教授

专 业：控制工程

金望明 高级工程师

题 目：基于卷积神经网络的高分辨率遥感图像场景分类研究

硕士生：戴向阳

导 师：薛 伟 副教授

专 业：控制工程

金望明 高级工程师

答辩委员会

主 席：葛 健

副教授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

成 员：董浩斌

教 授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

薛 伟

副教授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

杨 越

讲 师

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

余云加

高级工程师

广电计量检测 (武汉) 有限公司

秘 书：宋恒力

讲 师

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

答辩时间：2020 年 5 月 26 日

下午 14:00-18:00

答辩地点：腾讯会议

会议 ID：235 494 391

欢迎广大师生莅临指导！