



# 中国地质大学 (武汉)

## 自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：基于增益调度控制的地质钻进过程钻柱系统粘滑振动抑制方法

硕士生：程 军

导 师：吴 敏 教 授

专 业：控制科学与工程

吴 奋 教 授

题 目：基于模糊卷积神经网络的人脸-语音双模态情感识别方法

硕士生：苏婉娟

导 师：吴 敏 教 授

专 业：控制科学与工程

陈略峰 副教授

### 答辩委员会

主 席：曹卫华 教 授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

成 员：吴 敏 教 授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

赖旭芝 教 授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

刘振焄 副教授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

陈略峰 副教授

中国地质大学 (武汉) 自动化学院

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 16 日

上午 09:00-11:00

答辩地点：腾讯会议

会议 ID: 292 635 464

欢迎广大师生莅临指导！