



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 NMPC 的退火炉加热过程板温控制方法

硕士生：瞿麒麟

导 师：袁 艳 副教授

专 业：控制科学与工程

题 目：单目机械臂视觉伺服系统的设计与开发

硕士生：过宇晟

导 师：袁 艳 副教授

专 业：控制工程

栾国栋 高级工程师

答辩委员会

主 席：陈 鑫 教 授

成 员：曹卫华 教 授

胡文凯 教 授

陈略峰 副教授

马智慧 高级工程师

秘 书：甘 超 副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

中国地质大学（武汉）自动化学院

中国地质大学（武汉）自动化学院

中国地质大学（武汉）自动化学院

中冶南方工程技术有限公司电气自动化设计所

中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2020 年 5 月 19 日

下午 14:00-16:00

答辩地点：腾讯会议

会议 ID：515 271 041

欢迎广大师生莅临指导！