



中国地质大学（武汉）

自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：不确定多智能体系统自适应一致性控制研究

硕士生：杨自超

专 业：控制工程

导 师：郑世祺 副教授

蔡秀华 高级工程师

题 目：实时路况下多目标车辆路径规划问题建模与优化

硕士生：肖 龙

专 业：控制工程

导 师：李长河 教 授

但小容 工程师

答辩委员会

主 席：张传科

教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

成 员：李长河

教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

杨亚泽

高级工程师

中国五环工程有限公司

郑世祺

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

秘 书：王雷敏

副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2020 年 5 月 30 日

下午 16:00-18:00

答辩地点：腾讯会议

会议 ID：624 978 745

欢迎广大师生莅临指导！