

硕士学位论文《免充气轮胎-电磁主动悬架减振系统建模与鲁棒控制研究》

答辩海报

学 位 等 级： 学术硕士

论 文 题 目： 免充气轮胎-电磁主动悬架减振系统建模与鲁棒控制研究

研 究 生 姓 名： 盛富鹏

指 导 教 师： 汪若尘 教授 博导 江苏大学

答 辩 委 员 会 主 席： 李仲兴 教授 博导 江苏大学

答 辩 委 员 会 委 员： 宫燃 教授 博导 江苏大学

 杨晓峰 副教授 博导 江苏大学

秘 书： 丁仁凯 讲师 江苏大学

答 辩 时 间： 2021年6月3日10:00

答 辩 地 点： 江苏大学汽车与交通工程学院310会议室