

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
张艳侠	生物炭/蒙脱土复合材料的制备及其吸附性能研究	韩志勇
张培卿	苎麻生物炭固镉性能及其两者在饱和多孔介质中的迁移研究	韩志勇
王德华	冻融作用下土壤中多环芳烃垂向迁移机制的试验研究	韩志勇

答辩委员会组成:

主席: 王亚军 兰州理工大学 教授
委员: 杨民 甘肃省气象局 高级工程师
朱敬涛 甘肃创新科技有限公司 高级工程师
高雅玉 兰州理工大学 教授级高级工程师
罗东霞 兰州理工大学 副研究员

时间: 2024年5月24日 15:00-17:00

地点: 石油化工学院 318 会议室

石油化工学院

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
成恒星	本征阻燃 P-N-B 协效环氧树脂的分子设计及性能研究	郭军红

答辩委员会组成:

主席: 孟军锋 中昊北方涂料工业研究设计院有限公司 教授级高工

委员: 杨保平 兰州理工大学 教授

崔锦峰 兰州理工大学 教授

陈丽 兰州理工大学 教授

慕波 兰州理工大学 副教授

时间: 2024年5月25日 13:00-13:30

地点: 彭家坪校区图书馆三楼会议室 A307

石油化工学院

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
李 韞 安	有机/无机杂化聚酰亚胺气凝胶的制备及性能研究	慕 波
代小琴	含油碳微胶囊的制备及其复合材料摩擦学性能研究	慕 波
杜 康	二氧化硅壳层微胶囊的制备及其复合材料自润滑性能研究	慕 波

答辩委员会组成:

主席: 孟军锋 中昊北方涂料工业研究设计院有限公司 教授级高工

委员: 杨保平 兰州理工大学 教授

崔锦峰 兰州理工大学 教授

陈 丽 兰州理工大学 教授

田 力 兰州理工大学 副教授

时间: 2024年5月25日 13:30-15:00

地点: 彭家坪校区图书馆三楼会议室 A307

石油化工学院

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
朱航	氧化石墨烯基多层复合薄膜的制备及其摩擦学性能研究	陈丽
吕建祥	钛双极板表面碳氮基薄膜的制备及耐蚀导电性能研究	陈丽
杨景圆	440C 不锈钢及其表面 H-DLC 薄膜在甲醇环境中的磨蚀性能	陈丽

答辩委员会组成:

主席: 孟军锋 中昊北方涂料工业研究设计院有限公司 教授级高工

委员: 崔锦峰 兰州理工大学 教授

郭军红 兰州理工大学 正高级工程师

慕波 兰州理工大学 副教授

田力 兰州理工大学 副教授

时间: 2024 年 5 月 25 日 15:00-16:30

地点: 彭家坪校区图书馆三楼会议室 A307

石油化工学院

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
万立祥	聚酰亚胺—聚氨酯嵌段共聚物的制备及性能	崔锦峰
王星宇	有机硅改性聚磷腈微球阻燃剂的制备及其性能研究	田力

答辩委员会组成:

主席: 孟军锋 中昊北方涂料工业研究设计院有限公司 教授级高工
委员: 杨保平 兰州理工大学 教授
郭军红 兰州理工大学 正高级工程师
陈丽 兰州理工大学 教授
慕波 兰州理工大学 副教授

时间: 2024年5月25日 16:30-17:30

地点: 彭家坪校区图书馆三楼会议室 A307

石油化工学院

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
李艳	基于甘肃凹凸棒石黏土的稳定超疏水涂层的制备及其防雨衰性能研究	杨保平

答辩委员会组成:

主席: 孟军锋 中昊北方涂料工业研究设计院有限公司 教授级高工
委员: 郭军红 兰州理工大学 正高级工程师
陈丽 兰州理工大学 教授
慕波 兰州理工大学 副教授
田力 兰州理工大学 副教授

时间: 2024年5月25日 17:30-18:00

地点: 彭家坪校区图书馆三楼会议室 A307

石油化工学院

兰州理工大学

硕士学位论文答辩会

硕士生姓名	论文题目	指导教师
郑强	Salen 基聚磷腈复合层状双氢氧化物阻燃剂的制备及性能研究	田力

答辩委员会组成:

主席: 孟军锋 中昊北方涂料工业研究设计院有限公司 教授级高工
委员: 杨保平 兰州理工大学 教授
郭军红 兰州理工大学 正高级工程师
陈丽 兰州理工大学 教授
慕波 兰州理工大学 副教授

时间: 2024 年 5 月 25 日 18:00-18:30

地点: 彭家坪校区图书馆三楼会议室 A307

石油化工学院