

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
杨甜甜	超疏水复合涂层的制备及其防腐性能的研究	冯辉霞
刘亚飞	丙烯酸胺导电水凝胶的制备方法及其柔性传感器的应用研究	冯辉霞
谷一鸣	改性海泡石基复合水凝胶的制备及其吸附性能研究	冯辉霞

答辩委员会组成:

主席: 张海霞 兰州大学 教授

委员: 张建强 兰州理工大学 教授

刘生丽 中科咨信(甘肃)科技有限公司 高级工程师

谭琳 兰州理工大学 副教授

赵丹 兰州理工大学 副教授

时间: 2023年5月31日 8:30-10:00

地点: 红柳创客梦工厂 210

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
尹春	聚氨酯复合泡沫材料的制备及压阻性能研究	谭琳
徐嘉琪	TRIZ 理论在吸波橡胶复合材料工艺开发中的应用研究	谭琳
黄立志	NiCo ₂ S ₄ 基复合材料的制备及电化学性能研究	陈娜丽
王小龙	碘氧化铋基光阳极的制备及光电催化降解罗丹明 B 的研究	陈娜丽

答辩委员会组成:

主席: 张海霞 兰州大学 教授
委员: 冯辉霞 兰州理工大学 教授
 张建强 兰州理工大学 教授
 刘生丽 中科咨信(甘肃)科技有限公司 高级工程师
 赵丹 兰州理工大学 副教授

时间: 2023 年 5 月 31 日 10:00-12:00

地点: 红柳创客梦工厂 210

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
陈诗源	苯诱导红平红球菌 KB1 形成非可培养状态及其降解特性的研究	陈吉祥
石菊	玉米根际高效溶磷菌筛选及促生长作用研究	陈吉祥
刘奕	白菜尾菜与牛粪厌氧共消化性能及其沼液肥力研究	陈吉祥
王凌英	纤维素降解菌强化牛粪小麦秸秆堆肥效果及促生作用研究	陈吉祥

答辩委员会组成:

主席：庞泽文 兰州华星高科技开发有限公司 高级工程师

委员：蒲丽君 甘肃煤炭地质勘查院 高级工程师

韩志勇 兰州理工大学 副教授

王永刚 兰州理工大学 副教授

牛小慧 兰州理工大学 副教授

时间：2023 年 5 月 31 日 13:30 – 15:30

地点：石油化工学院 319 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
白承祥	一步式温度突升对厌氧消化系统的影响研究	张庆芳
赵敏敏	一步式降温对厌氧消化系统的影响及微生物群落变化研究	张庆芳

答辩委员会组成:

主席：蒲丽君 甘肃煤炭地质勘查院 高级工程师
委员：陈吉祥 兰州理工大学 教授
 韩志勇 兰州理工大学 副教授
 王永刚 兰州理工大学 副教授
 牛小慧 兰州理工大学 副教授

时间：2023年5月31日 15:30-16:30

地点：石油化工学院 319 会议室

石油化工学院