

# 重庆科技大学

## 2025年5月学术活动安排表

类别	场次	时间	地点	讲座人	讲座题目	主办单位
智荟巴渝·重科大讲堂	第一场	5月20日 星期二 下午 15:00	学术报告厅	任波 教授 吉林大学劳动关系研究院副院长 黄大年先进事迹报告团成员 中国科协科学家精神报告团成员	《“传承 2025”重庆行科学家精神报告会》	宣传部 学工部 科技处
专家学术论坛	第一场	5月12日 星期一 上午 10:30	笃行楼 K1020	庞欢 教授 扬州大学化学化工学院院长 教育部青年长江学者 新世纪优秀人才 江苏省杰出青年	《纳米 MOF 合成及其应用》	化学化工学院
	第二场	5月12日 星期一 下午 14:00	逸夫楼 I413-3	陈千 总经理 重庆敏创知识产权代理有限公司	《高价值专利申请与转化》	电子与电气工程学院
	第三场	5月12日 星期一 下午 16:00	逸夫楼 I325	陈千 总经理 重庆敏创知识产权代理有限公司	《知识产权与人工智能》	计算机科学与工程学院

类别	场次	时间	地点	讲座人	讲座题目	主办单位
专家学术论坛	第四场	5月14日 星期三 下午14:30	博学楼 E201	左剑 教授 阿德莱德大学建筑学与建筑环境学院副院长 英国皇家特许建造学会会员 中澳城镇可持续发展联合中心理事长 英国皇家特许建造学会澳大利亚-亚洲教育委员会委员	《循环建造：以南澳大利亚为例》	管理学院
	第五场	5月23日 星期五 下午15:00	知行楼 M307	王玉芝 经理 重庆蕴博君晟知识产权代理事务所	《从政策导向到市场刚需：政策迭代期的高价值专利成果转化》	重庆垃圾焚烧发电技术研究院（重庆资源循环利用与碳中和技术研究院）
	第六场	5月28日 星期三 下午14:30	逸夫楼 I325	李鹏华 教授 重庆市杰出青年基金获得者 重庆英才·青年拔尖人才 重庆市创新青年科技人才 重庆大学博导	《基于轻量级可变形神经网络的汽车动力电池剩余使用寿命预测》	计算机科学与工程学院
青年学术论坛	第一场	5月16日 星期五 下午14:30	笃行楼 k322	张俊 博士 重庆科技大学 安全科学与工程学院	《基于多层级混合分子特征描述符的绿色萃取剂多目标定向设计研究》	安全科学与工程学院
	第二场	5月16日 星期五 下午15:00	逸夫楼 I412-1	张小锋 博士 重庆科技大学 电子与电气工程学院	《材料计算模拟在多元电池体系中的探索》	电子与电气工程学院
	第三场	5月21日 星期三 上午9:30	体育馆 T206	待定	《待定》	体育部

类别	场 次	时 间	地 点	讲 座 人	讲 座 题 目	主 办 单 位
青年学 术论坛	第四场	5月28日 星期三 下午 15:30	厚德楼 G408	王泾晶 博士 重庆科技大学 数理科学学院	《约束多目标优化问题的两阶段 广义 Zoutendijk 算法》	数理科学学院
	第五场	5月28日 星期三 下午 15:30	逸夫楼 I325	邓浩 博士 重庆科技大学 计算机科学与工程学院	《博弈脉冲控制：动态决策与系 统优化》	计算机科学与工程学院
	第六场	5月28日 (暂定) 星期三 下午 15:30	厚德楼 H314	袁帆 博士 重庆科技大学 经济与金融学院	《工业机器人与企业创新》	经济与金融学院
	第七场	待定	砺志楼 L301	张峰 博士 重庆科技大学 机械与智能制造学院	《油气装备数字孪生系统构建： 高保真建模、多源感知与智能决 策一体化研究》	机械与智能制造学院
	第八场	待定	砺志楼 L301	谢鑫成 博士 重庆科技大学 机械与智能制造学院	《轴承钢球强化研磨机理及摩擦 磨损性能研究》	机械与智能制造学院
	第九场	待定	待定	李明 博士 重庆科技大学 石油与天然气工程学院	《中高熟页岩含油率及页岩油组 分评价与思考》	石油与天然气工程学 院