**中国科学院兰州文献情报中心**

**区域科技创新体系建设与产业情报能力提升**

**专题研讨培训日程安排**

**适合人员：**

1. 区域科技创新主管部门、区域产业主管部门、高新园区、经济开发区、孵化器等机构的创新管理人员
2. 科技企业战略规划、技术创新、运维市场以及产学研合作等部门产业情报相关人员

**时间：2019年07月24日**

**地点：文献情报中心2号楼**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **模块** | **专题** | **主要内容** | **主讲人** |
| 模块一 | 区域科技创新体系建设 | 区域创新生态系统建设与实践 | 曲建升 |
| 区域科技创新规划研究与实践 | 高 峰 |
| 技术创新引领产业升级的路径研究 | 吴新年 |
| 区域可持续发展评价体系研究与实践 | 王 宝 |
| 区域科技创新绩效评估研究与实践 | 王鹏龙 |
| 模块二 | 产业情报  体系建设 | 支撑产业创新的情报研究与服务体系 | 吴新年 |
| 面向企业的产业情报体系建设与实践 | 白光祖 |
| 产业情报工作典型应用场景 | 面向技术研发的高价值文献筛选方法 | 郑玉荣 |
| 面向成果转化的技术价值评估与实践 | 靳军宝 |
| 基于深度学习的行业情报监测与分析 | 王思丽 |
| 领域颠覆性技术识别方法研究与实证 | 白光祖 |
| 专业数字知识资源体系介绍 | 知识资源体系与数字知识系统 | 刘 巍 |
| 产业情报大数据平台服务体系 | 白光祖 |
| 支撑产业研究的数据库资源体系 | 王 鑫 |
| 国家科技图书文献中心资源介绍 | 陈利涛 |
| 产业情报分析的流程、方法、工具与案例 | 专题产业情报分析的基本流程 | 郑玉荣 |
| 基于文献计量的领域研发态势分析  方法、流程与主要工具 | 靳军宝 |
| 专题情报分析案例详解-纳米材料 | 王艳妮 |
| 实操与答疑 | 上机实操与演练 | 产业情报团队 |