



地方科协

科普活动

学术交流

组织建设

其他

上海市科技情报学会召开新技术新工具开发利用学术交流会

2013年07月30日

为促进情报分析的实用高效,使情报更好服务社会发展,上海市科学技术情报学会和上海科学技术情报研究所近日联合召开情报新技术新工具的开发利用学术交流会。来自上海、浙江、江苏、辽宁、山东、陕西等多个省市的专业情报研究机构、高校、企业的近70多位专家、技术人员出席会议。本次会议分主题发言和交流研讨两部分,与会代表深入交流了情报新方法新技术以及在相关产业领域的开发应用。

学会副理事长、宝钢中央研究院情报中心主任卢斌致开幕词。基于目前信息爆炸的背景,他提出情报研究领域的专家学者要抓住发展契机,掌握符合全球发展趋势的新技术新工具,努力展现情报领域最佳实践和最新成果。

学会秘书长肖沪卫在《国内外情报计量学最新进展及前景展望》的主题发言中,介绍了情报计量学的基本概念、最新进展和前景展望。江苏省科技情报研究所所长黄斌从现代服务对经济社会的作用、特点和新技术等三个方面介绍了现代化情报服务与技术发展趋势。上海图书馆上海科学技术情报研究所主任陶翔用国际时事“棱镜事件”作为引子,讨论了情报研究的前沿领域与创新方法。来自华东理工大学的陶阳从大数据时代的研究分析角度,介绍了大型分析软件Matlab。上海图书馆上海科学技术情报研究所竞争情报部主任张左之介绍了最新的情报表达工具——信息图(Infographics)。中国科学院上海生命科学信息中心的阮梅花介绍了利用Citespace软件分析科学发展历程的方法。中国科学院上海药物所的郭维悦和刘玉聪分别作了《SKE平台在知识服务中的应用:以速溶制剂研究课题为例》和《用IMS Health数据库进行选题立项的实践分析》的主题发言,介绍了两种新工具在药物研究领域的应用。华东理工大学的吉久明和李楠老师分别作主题发言《知识图谱中关键词术语聚类模型研究》和《基于汉语词汇词素分析的领域知识关联研究》,从学术角度深入研究了汉语词汇的聚类和知识关联研究。

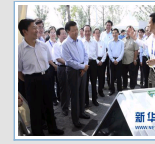
研讨中多位专家聚焦“风力发电”主题,通过多种新工具新技术对其进行了多视角多方法的分析探讨,形成相互印证、相互补充的研究结果,成为会议的一大亮点。上海科学技术情报研究所的罗天雨采用国外可视化分析软件VOSviewer对风力发电领域的专利和期刊文献进行对比分析,上海科学技术情报研究所竞争情报部副主任吴磊结合风力发电领域对信息分析软件HistCite进行了详细介绍和开发利用。中国科学院上海生命科学查新中心江洪波、安勇、王恒哲,中国科学院上海生命科学信息中心王方、孔亮亮,分别采用Bibexcel、Netdraw、Pajek和Word Smith等分析软件,从社会网络分析、聚类分析、词频分析等多个角度对风力发电产业进行研究,为情报新工具和新方法聚焦产业应用提供了良好的借鉴参考。(编辑:陶艺音)

上海市科协供稿

责任编辑:尹莉华

要闻

刘云山参加全国科普日北京主场活动



9月14日,中共中央政治局常委、中央书记处书记刘云山在北京园博园,同首...

[详细>>](#)

- 新疆举办科学道德宣讲教育巡回报告会
- 张超越对山东全民科学素质工作提要求
- 陈章良副主席到宁夏调研基层科普工作

工作动态

- “四位一体”中国科技馆全力参与20...
- 促进农村和少数民族地区发展专门委员...
- 促进农村和少数民族地区发展专门委员...
- 机关工会举办“科普游园健步走”活动
- 科普部组织召开“欧洲科学文化城市”...
- 组织人事部召开党的群众路线教育实践...
- 首届全国原创微型科普剧本创作大赛...
- 港澳地区举办2013高校科学营营员...

全国学会

- 2013年首届中国航空科学技术大会...
- 全国农业科技成果转化交易服务平台建...
- 中国水土保持学会举行《水土保持法》...
- 中国水产学会参加2013全国科普日...
- 中国林学会举办“走进森林”全国科普...
- 张仲葛先生诞辰100周年纪念会在河...
- 澳大利亚西澳州渔业代表团访问中国水...
- 美国M.D安德森癌症中心院长访问中...
- 第六届中国健康教育与健康促进大会在...
- 2013年度全国青少年优秀航海作品...

地方科协

- 福建省科协教育实践活动:敢于公开亮...
- 吉林市科协创刊发行《科普家庭》
- 吉林大学地质博物馆开展2013年全...
- 吉林省桦甸市举办科技创业项目征集成...
- 吉林省科协到吉林市开展工作调研
- 江西瑞金举办“科学·关爱留守儿童健康...
- 江西省电机工程学会开展科普活动服务...
- 江西景德镇古窑民俗博览区“十一”黄...
- 科普大篷车开进校园让甘肃武威师生感...
- 江西页岩气等油气勘探开发学术报告会...

基层建设

- 吉林省东辽县开展吉林省第十一届科普...
- 江西省九江市水产标准化养殖技术培训...

- 江西景德镇农村党员科技致富带头人产...
- 甘肃省庆阳市科协干部职工赴双联点助...
- 重庆万州区熊家镇科协创新“四大活动...
- 重庆巴南区龙洲湾街道科协“两手抓”...
- 重庆诗仙太白酒业集团公司科协积极参...
- 重庆万州区九池无公害蔬菜协会科普惠...

中国科学技术协会 版权所有 1998-2012 Tel:010-68571875 [京ICP备10216604号-4](#) [海淀分局备案 1101084647](#)

中国科学技术协会办公厅 主办 地址：北京市海淀区复兴路3号 邮编：100863

中国科协信息中心 技术支持 地址：北京市海淀区学院南路86号 邮编：100081

本站推荐使用IE6或IE7核心浏览器 [关于IE6兼容性的解决办法](#)