



## 地方科协

科普活动

学术交流

组织建设

其他

### 2013吉林省大数据时代信息化建设方案研讨会举办

2013年07月12日

7月7日,由吉林省信息技术应用协会举办的2013吉林省大数据时代信息化建设方案研讨会在长春召开。协会理事长吴建会,协会常务副理事长、副理事长,中兴通讯股份有限公司科技人员等40余人参加了会议。



会议现场

会上,中兴公司政务产品架构总工程师全文作了题为《大数据时代的政务及公共服务信息化》的报告。与会人员纷纷从本单位、本系统信息化建设实际出发,交流讨论了对吉林省大数据时代信息化建设需求及方案的观点和建议。

吴建会在发言中说,当前信息技术应用形势呈现“云物移大智”五大特点,即云计算、物联网、移动互联网、大数据、智慧城市,成为促进信息技术应用和产业发展的五大要素。信息技术的快速普及和不断升级,使数据已经渗透到了社会生活的各个领域,逐渐成为一种日益重要的生产要素,人们对于海量数据的有效运用,将预示着新一轮生产率的增长和生产方式的改变。

与会人员一致认为,大数据时代的主要特点不是数据量大,而是有效地挖掘和利用,这是各部门、行业和企业的需求。要实现这一需求,就要解决好4个问题,一是对数据的结构化处理,许多数据尚未实现结构化,非结构化数据无法进行挖掘和利用,其价值十分有限。二是要解决数据孤岛问题,实现数据资源的大整合,只有实现了数据的充分整合,才能使数据资源显现更大的价值。三是要明确对数据的需求,只有需求明确才能进行数据挖掘,而明确的数据需求来源于促进发展的需要。四是要提高数据采集质量,确保海量数据能够真实地反映实际情况,否则再好的挖掘技术也无法产生价值。大家认为,大数据建设同样需要从顶层设计开始、从吉林省政府高层决策开始,从战略高度加大对全省数据的整合力度,并根据促进经济社会发展的需要,提出更多有价值的数据挖掘需求。

本次会议的举办,对于加强交流、统一认识、把握趋势、整合力量,共同促进吉林省信息化建设事业发展具有积极的意义。(李日光、任远 编辑:石磊)

## 要闻

中国科协八届常委会第七次会议召开



6月27日,中国科协八届常委会第七次会议在北京召开。全国政协副主席、中...

详细>>

- 赵爱明对江西科协教育实践活动提要求
- 徐延豪书记调研高校科学营开展情况
- 甘肃省心理咨询师学会援助工作获肯定

## 工作动态

- 学会学术部赴天津调研学会 就教育实...
- 调研宣传部召开党的群众路线教育实践...
- 第十四期中国科协所属全国学会秘书长...
- 中国科协发展研究中心开展“向梦飞翔...
- 农技中心党支部召开党的群众路线专题...
- 青少年科技中心开展重温“两个务必”...
- 中国科协第十七届科技扶贫工作组入驻...
- 第13届中国青少年机器人竞赛预备会...

## 全国学会

- 中国水产学会代表团赴英国、丹麦进行...
- 中国林学会秘书处召开离退休老干部座...
- 2012—2013植物保护学学科发...
- 第64届国际宇航大会新闻通气会在京...
- 第七届“地球小博士”全国地理科技大...
- 中国水土保持学会参展科技馆展品与...
- 中国林学会秘书处开展党的群众路线教...
- 林业青年科技工作者共议生态恢复与生...
- 中国水产学会荣获社会组织评估5A等...
- 智利渔业局代表团访问中国水产学会

## 地方科协

- 上海市黄浦区科协开展“科普讲坛进军...
- 上海市科技情报学会召开新技术新工具...
- 上海科普教育代表团到吉林省考察交流
- 山东省科协召开住鲁中国科协“八大”...
- 甘肃省兰州市城关区科协举办2013...
- 甘肃省科协干部职工为地震灾区捐款献...
- 北京市科协各单位开展党的群众路线教...
- 福建省科协召开省老科技工作者协会干...
- 山东济南市科协召开党的群众路线教育...
- 山东泰安市小记者团探营岱岳区流动科...

## 基层建设

- 北京市昌平区首家院士专家工作站正式...
- 山东烟台市科协开展百部科普电影进社...

- 甘肃省临洮县科协帮种植户打响马铃薯...
- 湖北襄阳襄州区召开科普示范社区创建...
- 湖北采花茶业被定为全国考察示范点
- 重庆黔江区科协多举措加强社区科普文...
- 湖北武钢重工集团公司举办“徐滨士院...
- 重庆三峡学院科协开展“科技支农”活...

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IE8兼容性的解决办法](#)