中国地理信息产业协会中国科学院地理科学与资源研究所资源与环境信息系统国家重点实验室北京大数据研究院文件南京大学地理与海洋科学学院同游大学长三角城市群智能规划协同的新中心河海大学地球科学与工程学院环境系统研究所有限公司(Esri)

关于召开 2018 空间信息软件技术大会的通知

各相关单位:

为了推动中国地理信息产业发展和深入应用,支持空间信软件技术在我国的发展,强化行业内的技术交流,促进空间信息软件技术与 IT、信息化各领域的交流融合,中国地理信息产业协会联合中科学院地理科学与资源研究所资源与环境信息系统国家重点实验室、北京大数据研究院、南京大学地理与海洋科学学院、同济大学长三角城市群智能规划协同创新中心、河海大学地球科学与工程学院、Esri 公司定于2018 年 6 月 21-22 日在江苏省南京市举办首届空间信息软件

技术大会。

一、会议时间、地点

时间: 2018年6月21日-6月22日

地点:南京金峰汇大酒店

地址:南京市雨花台区安德门大街21号

二、会议主题和内容

主题:数字中国 时空云起

内容:大会围绕空间信息软件技术的发展,以及在各个行业的应用展开,希望能够帮助广大地理信息技术的用户、企业和专家学者获取最前沿的技术和应用成果,帮助 IT、信息化领域的专业人士了解空间信息软件技术的应用价值,通过分享、交流促进思维的碰撞,推动中国空间信息软件技术的发展。

大会将邀请全国 IT 技术、信息化、GIS 领域的领导、院士、专家学者、企业领袖、业界精英和广大工作者、用户出席本次会议,并邀请来自海外的专家、企业领袖参与演讲。本次大会除第一天全体大会外,还将有 10 场专题论坛,超过80 个主题报告,涉及话题如下:

遥感大数据-打开智慧城市建设新"视"界 新一代信息技术创新应用发展论坛

智慧城市设计仿真与可视化技术 GIS新技术新应用 ArcGIS 开发 空间大数据技术创新应用 城市规划和管理中时空数据及AI技术的融合与应用 时空大数据与智慧警务实践 地理信息、云计算与大数据 物联网技术与未来城市论坛

三、会议日程(详见附件)

6月21日:报到、开幕式及全体大会

6月22日: 专题论坛

四、报名注册

会议免费参与,无参会费资料费;交通食宿费自理。

注册网址:

http://gsis.esrichina.com.cn/

或手机扫描二维码注册

五、赞助事宜

欢迎业界各单位赞助支持2018空间信息软件技术大会, 共同助力空间信息技术的发展与交流。

赞助联系人: 栗向锋(010-57632240)

六、会务组及联系方式

会务联系电话: 010-57632029 邮箱:

gsis@esrichina.com.cn



中国科学院地理科学与资源研究所资源与环境信息系统国家重点实验室



南京大学地理与海洋科学学院地理与海洋科学学院科学学院



河海大学地球科学与工程学院



2018 年 5 月 21 日

附件 1: 2018 空间信息软件技术大会介绍

附件 2: 注册回执表

附件1:

数字中国 智慧时空 ——2018 空间信息软件技术大会介绍

一、会议背景

空间信息作为最重要的数据基础设施,在社会经济的各个领域发挥着不可替代的作用,尤其是在物联网、云计算、大数据、移动互联网迅速发展的今天,空间信息的价值得到前所未有的彰显。有报告指出,"互联网+"时代空间信息技术的应用空间非常广泛,空间信息的产值将达两万亿。

为了更好的推动中国空间信息软件技术的发展,将国际先进技术和经验带到中国,促进国内科研机构、企业精英、广大用户交流,中国地理信息产业协会与Esri联合众多科研机构、领先企业、优秀用户共同举办"2018 空间信息软件技术大会"。本次大会主题为"数字中国 智慧时空",将空间信息软件技术、IT 最新技术与数字中国建设相结合,希望能够实现推动技术进步,促进技术应用的目的。

二、组织机构

(一)、主办单位:

中国地理信息产业协会

中国科学院地理科学与资源研究所资源与环境信息系统国家重点实验室

北京大数据研究院

南京大学地理与海洋科学学院 同济大学长三角城市群智能规划协同创新中心 河海大学地球科学与工程学院 Esri

(二)、承办单位:

中国地理信息产业协会空间大数据技术与应用工作委员会 中国软件行业协会信息主管 (CIO) 分会 Esri 中国信息技术有限公司 中国智慧城市百人会

(三)、支持单位:

国家遥感应用工程技术研究中心 北京大学城市治理研究院 中国地质调查局发展研究中心 交通运输部科学研究院信息中心 江苏省经济和信息化委员会 江苏省智慧城市促进联盟 南京市公安研究院 江苏省地理信息产业协会 中国地理信息产业协会 国土资源信息工作委员会 国科智慧智能技术有限公司 中科地信(北京)遥感信息技术研究院

三、会议时间及地点

会议时间: 2018 年 6 月 21-22 日

会议地点:南京金峰汇大酒店(南京市雨花台区安德门大街 21号)

四、会议议程

(一) 主题大会 6月21日

上午 主持人 胥燕婴			
地理信息产业协会常务副会长			
原国家测绘地理信息局总工程师			
主题报告	张祖勋 中国工程院院士 国际欧亚科学院 院士 武汉大学教授 博士生导师		
主题报告	周成虎 中国科学院院士 中国科学院地理 科学与资源研究所副所长 博士生 导师		
主题报告	Amen Ra Mashariki Esri 首席大数据专家		
主题报告	李满春 国家教学名师 长江学者特聘教授 南京大学教授 博士生导师 江苏省 地理信息技术重点实验室主任		
南京优化营商环境,打 造多规合一业务协同平 台的实践探索	林峥 南京市发展和改革委员会 副主任		
主题报告	张剑宇 Esri (北京)软件研发中心 总经理		

下午 主持人 蔡晓兵				
中国地理信息产业协会空间大数据技术与应用工作委员会				
秘书长/Esri 中国 副总裁				
主题报告	程承旗			
	教授 博士生导师 北京大学先进技术研究院副院长、北京大数据研			
	究院副院长			
主题报告	池天河			
	研究员、博士生导师 国家遥感应			
	用工程技术研究中心 主任			
主题报告	汤国安			
	南京师范大学 教授 博士生导师			
	中国地理信息产业协会教育与科			
	普工作委员会主任			
面向机器学习的影像样例	李明巨			
库建设	江苏省基础地理信息中心 主任			
	冲 4 座			
	沈体雁			
	北京大学政府管理学院教授 博士			
主题报告	V = (1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1			
主题报告	北京大学政府管理学院教授 博士生导师 北京大学中国区域经济研究中心副主任 北京大学首都发展			
主题报告	北京大学政府管理学院教授 博士生导师 北京大学中国区域经济研			
主题报告 空间信息软件技术发展趋	北京大学政府管理学院教授 博士生导师 北京大学中国区域经济研究中心副主任 北京大学首都发展			
	北京大学政府管理学院教授 博士生导师 北京大学中国区域经济研究中心副主任 北京大学首都发展研究院副院长			
空间信息软件技术发展趋	北京大学政府管理学院教授 博士 生导师 北京大学中国区域经济研究中心副主任 北京大学首都发展 研究院副院长 Esri 中国信息技术有限公司 技术团队			
空间信息软件技术发展趋	北京大学政府管理学院教授 博士 生导师 北京大学中国区域经济研究中心副主任 北京大学首都发展 研究院副院长 Esri 中国信息技术有限公司 技术团队			
空间信息软件技术发展趋势演示	北京大学政府管理学院教授 博士 生导师 北京大学中国区域经济研究中心副主任 北京大学首都发展 研究院副院长 Esri 中国信息技术有限公司 技术团队			

(二) 分论坛 6月22日

分论坛一: 遥感大数据-打开智慧城市建设新"视"界——承办单位: 国家遥感应用工程技术研究中心

分论坛二: 新一代信息技术创新应用发展论坛

——承办单位:中国软件行业协会信息主管(CIO)分会、中科地信(北京)遥感信息技术研究院

分论坛三:智慧城市设计仿真与可视化技术

——承办单位: 江苏省智慧城市促进联盟

分论坛四: GIS 新技术新应用

——承办单位: Esri 中国信息技术有限公司

分论坛五: ArcGIS 开发

——承办单位: Esri 中国信息技术有限公司

分论坛六:空间大数据技术创新应用

——承办单位:北京大数据研究院、中国地理信息产业协会空间大数据技术与应用工作委员会

分论坛七:城市规划和管理中时空数据及 AI 技术的融合与应用

——承办单位:同济大学长三角城市群智能规划协同创 新中心

分论坛八: 时空大数据与智慧警务实践

——承办单位:南京公安研究院、中国智慧城市百人会 分论坛九:地理信息、云计算与大数据

——承办单位:河海大学地球科学与工程学院

分论坛十: 物联网技术与未来城市论坛

——承办单位:中国智慧城市百人会

附件 2:

2018 年空间信息软件技术大会 回执表

*可扫描二维码注册,也可登录 http://gsis.esrichina.com.cn/报名

*可将此表传真: 010-57632299,或邮件 gsis@esrichina.com.cn

*报名联系电话: 010-57632029



参会单位名称:

联系人:

联系电话:

参会信息:

职务	联系电话	电子邮件
	职务	职务联系电话

- *会议无参会费用,差旅食宿自理;
- *组委会不统一安排酒店住宿,推荐酒店:南京金峰汇大酒店(协议价格:380元/间.天(含早),酒店订房:025-58077888 转客房预订部,报会议名称订房即可)