

会议日程

➤ 11月15日 南京双门楼宾馆主楼 大堂

会议代表报到

接待组织负责人：江苏省测绘学会办公室 主任 王新

➤ **11月15日 主楼 三楼怡景轩**

18:00 晚餐（自助）

➤ 11月16日 **中山厅**

8:45-9:00 开幕式

参加人：江苏省科学技术协会、论坛主办方领导、论坛特邀报告人、全体会议代表

主持人：省测绘学会 常务副理事长、省测绘地理信息局 副局长 史照良

1. 主席台领导介绍
2. 江苏省通信学会 郑亚 常务副理事长 致开幕词
3. 江苏省科学技术协会 张铁恒 副主席 讲话

9:00-11:45 大会主题报告

参加人：全体代表

主持人：江苏省测绘学会 秘书长 陈泽民

9:00 《数字城市与智慧城市》

报告人：中国工程院院士，解放军信息工程大学 教授 王家耀

9:50 《资源三号卫星测绘关键技术》

报告人：国家测绘地理信息局卫星测绘应用中心 副主任 唐新明

10:40 《卫星通信的发展与“云卫通”平台》

报告人：南京中网卫星通信股份有限公司 副总裁 沈晓东

11:30 《科澜3dvp 三维地理信息平台在数字城市中的应用实践》

报告人：杭州科澜信息技术有限公司 总裁 俞蔚

➤ **11月16日 主楼 三楼怡景轩**

12:00 午餐（自助）

➤ **11月16日** **中山厅**
14:00-16:00 **会议交流**

参加人：全体会议代表

- 主持人：江苏省通信学会 秘书长 尹晋宜
- 14:00 《土地利用总体规划地图制图规范研究》
报告人：南京大学江苏省地理信息技术重点实验室 李飞雪
- 14:15 《单基线技术在省级基础测绘数据更新中的应用》
报告人：江苏省测绘工程院 黄建
- 14:30 《Tiny-IBE 在无线传感器网络中的实现》
报告人：南京邮电大学 陈哲
- 14:45 《电信企业知识管理系统的设计与关键技术》
报告人：江苏省通信管理局 互联网管理处 陈喆
- 15:00 《基于Agent 的游览路线设计与模拟》
报告人：南京师范大学虚拟地理环境教育部重点实验室 曹敏
- 15:15 《南京市不透水层时空模式遥感制图研究》
报告人：南京林业大学 李明诗
- 15:30 《基于DSM 进行变化检测的新方法研究》
报告人：上海市测绘院 辛亮

16:00-17:00 **闭幕式**

参加人：论坛主办方领导，全体会议代表

- 主持人：江苏省遥感与地理信息系统学会 秘书长 马荣华
- 16:00 2012年江苏省测绘科技进步奖 颁奖
- 16:10 第一届江苏省青年遥感与地理信息科技奖 颁奖
- 16:20 江苏省通信学会 2012年度科技进步奖 颁奖
- 16:30 第九届长三角科技论坛（测绘分论坛）优秀论文 颁奖
- 16:40 江苏省测绘学会 穆广荣 理事长 致闭幕词

➤ **11月16日** **主楼 大堂**

17:00-18:30 领取礼品

➤ **11月16日** **主楼 二楼紫金厅**

18:00 晚餐（宴请）

➤ **11月17日** **南京市**

考察（时间另行通知）

专家介绍

- **王家耀**，解放军信息工程大学测绘学院教授，辽宁工程技术大学兼职教授，地图学与地理信息系统学科博士生导师。毕业于解放军测绘学院，长期从事教学与科研工作，在地图学理论和地理信息工程方面有深入的研究。他担任国务院学位委员会学科评议组成员，中国测绘学会理事，中国测绘学会地图学与 GPS 专业委员会主任委员，全国高等院校测绘学科教学指导委员会委员，曾担任 ICALD 与制图委员会委员，著有《普通地图制图综合原理》等多部学术专著。2001 年 12 月当选为中国工程院院士。
- **唐新明**，男，汉族，1966 年 12 月生，江苏如东人，中共党员，博士，博士生导师，研究员，资源三号卫星应用系统总设计师。现任国家测绘地理信息局卫星测绘应用中心副主任。新世纪百千万人才工程国家级人选，国家测绘局青年学术和技术带头人，兼任 ISPRS（国际摄影测量与遥感学会）第二委员会第一工作组主席，国家重大科技专项“高分辨率对地观测系统”专家组成员，国家测绘局科学技术委员会委员，国家测绘局测绘标准化工作委员会委员，极地测绘国家测绘局重点实验室学术委员会委员，国产 GIS 软件测评核心专家组成员。曾获国家科技进步二等奖一次，测绘科技进步一、二、三等奖各一次。在国内外重要学术刊物及国际会议上发表论文 50 余篇。出版中文专著 1 部，英文专著 2 部，合著 2 部。
- **沈晓东**，男，现任南京中网卫星通信股份有限公司副总裁、高级工程师，南京市中青年行业技术学科带头人。2006 年以来，取得了 18 项专利（含：发明专利 9 项），并取得了 2 项软件著作权、2 项省市高新技术产品。其中“移动气象台”，三年来实现销售 2 亿多元，带动间接经济效益数十亿元。作为项目负责人主持研发了“移动气象台”等多项省和国家级重点新产品计划、南京市优秀专利新产品项目，并得到南京市科学技术进步二等奖等奖。2012 年获“第十届江苏省优秀科技工作者”。

获奖名单

2012年江苏省测绘科技进步奖

● 一等奖 4 项

项目名称	主要完成人	主要完成单位
江苏省水利地理信息系统	李明巨, 林秀玉, 许瑞栋, 徐建刚, 刘波, 吕志慧, 蔡勇, 廖磊, 潘宸, 刘昱君, 胡晓荣	江苏省基础地理信息中心
江阴市全市域地下空间数据(地下管线)探测项目	徐地保, 缪敏, 张爱明, 刘建军, 虞继进, 陈勇, 戴俊杰, 钱建彬, 钟卿, 钱汉东, 许友清	江苏省测绘工程院; 江阴市规划局; 江阴市城市规划信息咨询中心; 江苏省测绘产品质量监督检验站
《南京市影像地图集》研制项目	李勇, 尹朝阳, 施一军, 黄宁, 王聆, 肖玉华, 黄金浪, 王锋, 胡春霞, 李羲蒙, 唐中元	南京市测绘勘察研究院有限公司
数字泰州地理空间框架建设	张文彬, 李德仁, 邵振峰, 潘金华, 仲思东, 庞佑林, 虞泰泉, 陈静, 钟世坤, 周华健	泰州市国土资源局; 武汉大学江苏省地理空间信息技术工程中心

● 二等奖 8 项

项目名称	主要完成人	主要完成单位
基于神经网络的短期地震预测方法研究	胡伍生, 王浩, 胡奎, 聂红林, 徐桂明, 张志伟, 宋雷, 华远峰, 李庆	东南大学
南京市政务版电子地图一体化建设关键技术研究	叶斌, 王芙蓉, 诸敏秋, 胡祺, 尹向军, 周卫, 贺路远, 姚炬, 迟有忠	南京市规划局; 南京市城市规划编制研究中心; 武大吉奥信息技术有限公司; 南京师范大学虚拟地理环境教育部重点实验室
标准地址公共服务平台	陈斌华, 施庆华, 汤勇仁, 魏琦, 张振, 胡雷地, 林金炼, 黄晖, 李志勇	苏州市公安局; 苏州数字地图网络科技有限公司
南京市房产测绘信息管理系统关键技术研究	许坚鸣, 姚钟惠, 蒋海琴, 洪雷, 张宏, 乔延春, 张山国, 李若林, 王成华	南京市房屋产权市场监埋处测绘大队; 南京市住房和城乡建设委员会; 南京师范大学
水面流速、流向跟踪测量浮标与管理系統	顾网林, 徐峰, 钱苏芬, 林海, 李术元, 杨兴旺, 潘晓峰, 陈先国, 孙红星	长江南京航道局; 湖北蓝宇航标有限公司
江苏省太湖流域水环境信息共享平台(一期)项目——基础地理空间数据库及服务系统建设	徐建新, 羌树华, 王勇, 黎刚, 陈年松, 黄健, 王皓, 周松, 张燕平	江苏省测绘工程院
江苏省常州-无锡地区地面沉降INSAR监测	李振洪, 武健强, 张登明, 陈火根, 徐玉琳, 朱叶飞, 杨礼平, 孙磊, 何朝津	江苏省地质调查研究院; 上海地卫信息技术有限公司

● 三等奖 9 项

项目名称	主要完成人	主要完成单位
南京市房屋征收拆迁查产管理系统研究与实现	蒋海琴, 洪雷, 许坚鸣, 姚钟惠, 张宏、乔延春, 张山国	南京市住房和城乡建设委员会; 南京市房屋产权市场监理处测绘大队; 南京师范大学
常州高新区专题工业园项目信息系统	朱学明, 朱国宾, 陈奇, 关培超, 季岳明, 朱鑫伟, 吴列平	常州市新北测绘勘察中心; 武汉大学
城市三维模型动态更新机制及方法研究	熊焰, 曾银龙, 孙毅中, 陈正富, 贾跃, 张平泽, 赵志强	江苏易图地理信息工程有限公司; 南京师范大学虚拟地理环境教育部重点实验室; 扬州市城市规划编制研究中心
潮汐潮流数据综合处理系统研制	田淳, 张红梅, 王真祥, 张美富, 刘桂平, 刘大伟, 王胜平	长江委长江口水文水资源勘测局; 武汉大学测绘学院
电力线路多数据源三维量测技术平台	刘欣良, 徐君民, 王骢, 李欣, 任亚群, 朱号东, 朱健	江苏省电力设计院
基础测绘成果在土地管理中的应用模式研究	李钢, 王孝强, 尹鹏程, 李淑贞, 邓玉锋, 喻成林, 董士玲	徐州市国土资源局; 武汉弘图数码科技有限公司
基于对地观测的矿区地表灾害监测技术与应用	王坚, 汪云甲, 田丰, 陈国良, 杨敏, 张华, 王猛	中国矿业大学
江苏湖泊渔业综合管理信息系统(太湖)	胡雪松, 谢伟军, 朱瑞, 宋玉兵, 顾云娟, 刘许清, 赵建崇	江苏省测绘工程院; 江苏省海洋与渔业信息中心
基于 CORS 系统的高精度 GPS 观测数据的模拟研究	奚长元, 陶虹, 朱丽强, 范占永, 张建业, 严津, 蒋华	苏州工业园区测绘有限责任公司

第一届江苏省青年遥感与地理信息科技奖

姓名	性别	专业	工作单位
何明元	男	大气海洋遥感	解放军理工大学气象海洋学院
朱艳	男	数字农业 GIS	南京农业大学国家信息农业工程技术中心
肖鹏峰	男	遥感图像处理	南京大学地理信息科学系
李飞雪	女	数字地图	南京大学江苏省地理信息技术重点实验室
王冬梅	女	水利 3S 技术	江苏省水利科学研究院
迟有忠	男	规划信息系统	南京市城市规划编制研究中心
段洪涛	男	湖泊水环境遥感	中科院南京地理与湖泊研究所

江苏省通信学会 2012 年度科技进步奖

项目名称	单位	主要完成人
基于 WEB-GIS 的移动网络精确协同规划支撑平台	江苏省邮电规划设计院有限责任公司	郁建生等 17 人
云媒体电视平台	江苏省广电有线信息网络股份有限公司	耿乃凡、陈梦娟、薛留忠、王伟、胡宁、丁润宝、周永兵、孙圣安、占亿民、张卫、戎麒、李震宁、韩炜、陈延光、李鑫、褚永胜、孙庭
集团企业管理支撑系统	中博信息技术研究院有限公司	第一完成人: 王睿峰、第二完成人: 王文锋、第三完成人: 刘庭华、牛立强、费春勇、仲勇

项目名称	单位	主要完成人
新一代全网基地客服系统设计	中国移动通信集团江苏有限公司	于明、王丛刚、王伟樑等 10 人
打造全业务竞争环境下的中高端客户关键时刻服务支持系统	中国移动通信集团江苏有限公司	郑崇、杨林、刘丰
“无线+智能”构建移动特色的视频监控技术及其应用	中国移动通信集团江苏有限公司	王建、闵有黎、刘京奎、童恩、黄何、杨鹏等 15 人
江苏有线互联网内容媒体云建设	江苏有线数据网络有限责任公司	许如刚、曹伟炯、高晓俊、胡军、孙俊岭、范伟、吉宁、林峰、万晓东、张皓

第九届长三角科技论坛（测绘分论坛）优秀论文

● 一等奖 7 篇

题目	作者	单位
基于 Agent 的游览路线设计与模拟	曹敏,马强	南京师范大学虚拟地理环境教育部重点实验室; 江苏省基础地理信息中心
单基线技术在省级基础测绘数据更新中的应用	黄健, 王继	江苏省测绘工程院
基于三维激光技术的地铁隧道变形监测数据预处理方法	谢远成	上海市城市建设设计研究总院
基于 DSM 进行变化检测的新方法研究	辛亮,王光耀,杨常红	上海市测绘院
基于 MSER 的大失配立体影像自动配准方法	姚国标	中国矿业大学环境与测绘学院
土地利用规划地图符号系统研究与实现	李飞雪, 程倩雯, 李岩, 黄秋昊, 陈红华, 李满春	南京大学江苏省地理信息技术重点实验室
Tiny-IBE 在无线传感器网络中的实现	陈哲,王昱菲,许建	南京邮电大学

● 二等奖 12 篇

题目	作者	单位
资源三号卫星影像分类研究	卢刚,陆敏燕,陈成,赖震刚	江苏省测绘工程院
Geoway 向 AutoCAD、JX-4 转换的属性丢失问题探讨	汪智慧, 郭晓虎, 胡金林, 吉小辉	江苏省测绘工程院;铁道第三勘察设计院集团有限公司
基于 ArcEngine 的出让宗地专题图制作方法研究与实现	李静, 李明峰, 李凤玲, 徐燕	南京工业大学测绘学院;苏州工业园区测绘有限责任公司
上海古塔变形监测方法浅析	康明	上海市测绘院
高架桥墩倾斜测量方法探讨	顾为峰	上海市岩土工程检测中心
声速对多波束测深的影响及改正方法	潘贤亮, 袁士彬	上海达华测绘有限公司
不同覆盖度条件下水稻叶层氮含量的高光谱估测研究	朱艳, 顾凯健, 田永超, 姚霞, 曹卫星	南京农业大学/国家信息农业工程技术中心
基于向量场模型的多光谱遥感图像分割	肖鹏峰	南京大学地理信息科学系

题 目	作 者	单 位
基于卫星遥感的 2007 年以来太湖蓝藻水华时空分布规律研究	段洪涛	中科院南京地理与湖泊研究所
电信企业知识管理系统的设计与关键技术	陈喆	江苏省通信管理局 互联网管理处
一种适用于下一代无线网络的干扰协调技术	董恒, 蒋宏斌	南京邮电大学 通信与信息学院
两种固网移动网融合部署方案的分析及比较	陈天力, 徐名海	南京邮电大学 通信与信息工程学院; 宽带无线通信与传感网技术教育部重点实验室

● 三等奖 20 篇

题 目	作 者	单 位
基于 DMC 的 POOS 辅助航空摄影空三加密精度分析	谭程华, 胡艳琴, 王继	江苏省金威遥感数据工程有限公司; 江苏省测绘工程院
基于机载 LiDAR 技术的高精度 DEM 生产研究	王庆, 陈磊, 韩文泉	南京市测绘勘察研究院有限公司
基于 AutoCAD 图形实体身份证编码方法研究与实现	贺卫中, 束平, 周维娜	常州市土地勘测中心
三维 GIS 在规划管理中的应用与展望	吴兵	常州市新北测绘勘察中心
新疆淮南煤田砂沟矿区地质信息可视化研究	陈勇, 林丹, 张硕	江苏省测绘工程院; 江阴市城市规划信息咨询中心; 中国地质大学(北京)
四参数坐标转换技术在测量控制中的综合应用探讨	张满红 王辉	上海达华测绘有限公司
地铁沿线物业动迁信息三维管理系统	马贺平, 廖鸿雁, 孙青平, 贺聿强	上海盛图遥感信息技术有限公司; 广州市地下铁道总公司建设事业总部; 广州数航信息技术有限公司
三角高程法在高程联系测量中的研究与应用	计海峰	上海市测绘院
基于 GIS 的交通事故黑点挖掘	陈燕	上海市测绘院
离岸海洋测量专用浮标水文站关键技术研究与实践	唐力放	上海海事局海测大队
基于 LBS 服务的校园安保巡查系统设计与实现	朱德雯, 徐敬海	南京工业大学测绘学院
极化 SAR 监督分类方法对植被分类效果比较分析	赵伟颖	中国矿业大学环境与测绘学院
南京市不透水层时空模式遥感制图研究	李明诗, 刘勇, 伍亭	南京林业大学
基于 GIS 理念的规划设计辅助软件研究	迟有忠	南京市城市规划编制研究中心
卫星云导风资料在台风“麦莎”预报中的应用	何明元, 关吉平	解放军理工大学气象海洋学院
客户关系管理 (CRM) 系统云化改造初探	李彧	中国电信股份有限公司江苏分公司业务支撑中心 业务与渠道支撑部
基于全业务运营的城域传送网架构及演进研究	董开勇	中国移动通信集团江苏有限公司
应对 IPv4 地址枯竭实施接入网管理地址回收	林信达, 柏林, 吕卫东	中国电信股份有限公司江苏分公司操作维护中心
论时分同步码分多址时间同步系统的部署	吴振海, 郭锦铭	中国移动通信集团江苏有限公司
基于供应链的 IT 设备供应商评估模型的研究	谢畅, 陆鹏威	中国电信股份有限公司江苏分公司物资采购中心

➤ 会议资料

1. 会议指南
2. 代表证
3. 《第九届长三角科技论坛（测绘分论坛）》论文集

➤ 注意事项

1. 请妥善保管会议文件、材料及贵重物品。
2. 报到程序：签到——缴纳会议费——安排住宿房间——领取会议资料、礼品券、餐券、代表证——宾馆前台办理住宿手续。
3. 15日下午未报到的代表，请在16日上午8：30前到会务组报到，领取代表证、会议材料等。
4. 请会议代表提前10分钟进场，并按指定的位置或区域就座。进入会场，请关闭移动电话或设置为振动状态。
5. 用餐时间：早餐7：00—8：30 午餐12：00 晚餐18：00。16日晚宴为桌餐，就餐地点安排在二楼紫金厅，其余各餐均为自助餐，凭餐券在三楼怡景轩就餐。
6. 会议结束后，请各位代表于17：00后前往宾馆大厅凭礼品券领取会议礼品一份。
7. 会议在16日下午17：00结束，请当天离会的代表于14：00前退房。为避免临行前结账拥堵，建议代表提前办理结帐手续。
8. 会务组设在511房间，提供会务咨询和服务。
9. 宾馆总机电话：025-58800888。