



- 首页
- 本院简介
- 新闻综述
- 科技创新
- 科技成就
- 成果转化
- 研究队伍
- 科研支撑
- 研究生培养
- 政策法规
- 公告信息
- 交流合作
- 科技期刊
- 党群工作
- 专题报道
- 院务信息
- 联系我们
- 站点地图
- English

新闻综述

[当前位置] [首页](#) >> [新闻综述](#) - [院内新闻](#)

【字号 大 中 小】【打印】【关闭】

- 院内新闻
- 行业动态
- 文化建设

我院一论文喜获第6届GGT国际会议最佳论文奖

发布时间:2019-10-08 16:34:22 点击: 638次

公告信息

- 变更公告 [12-02]
- 中国测绘科学研究院.. [11-22]
- 最高奖10000元! “.. [11-18]
- 关于诚招WJ_Z-III地.. [11-11]
- 培训会通知 [09-26]
- 关于北太平路16号院.. [07-11]

▶ 专题报道 [MORE](#)



2019年10月3日，第6届地理信息与地理空间技术大会（6th Geomatics & Geospatial Technology Conference, GGT）在马来西亚吉隆坡召开，我院副院长李成名带领的智慧城市创新团队撰写的论文《一种保持结构化地物轮廓特征的图斑合并方法》（《AN AREA MERGING METHOD IN MAP GENERALIZATION CONSIDERING THE BOUNDARY CHARACTERISTICS OF STRUCTURED GEOGRAPHIC OBJECTS》）获得会议最佳论文奖。

会上，来自37个国家和地区的学者，通过近百场的口头报告，就地理信息大数据、地图综合、遥感图像处理、三维建模等测绘与地理信息领域的前沿问题展开了深入的探讨交流。经会议专家委员会评审，我院智慧城市创新团队撰写的上述专题地图自动综合文章在众多论文中脱颖而出，荣获GGT会议最佳论文奖。

GGT国际会议是测绘地理信息领域具有影响力的学术会议，于每年九月至十月定期召开。本次GGT国际会议由马来西亚科技大学（UTM）主办、国际摄影测量与遥感学会（ISPRS）等组织协办。（文、图/刘晓丽）

[..返回](#)

【相关链接】

- 检测中心组织2019年国家计量技术规范宣贯培训 [12-10]
- 《地情专题地图智能综合理论与方法》一书正式出版 [12-09]
- 澳大利亚昆士兰科技大学冯延明教授来院开展学术交流 [12-09]
- 我院第一党支部组织学习党的十九届四中全会精神 [12-09]
- 院党委理论学习中心组（扩大）召开学习党的十九届四中全会精神专题交流研讨会 [12-03]
- 我院荣获第六届“浩宇杯”暨“2019年会员日”乒乓球比赛第三名 [12-03]
- 航测所开展关于森林扰动成因分析的学术交流活动 [12-03]
- “多尺度基础地理信息联动更新生产试验”项目顺利通过验收 [12-03]
- 我院举办应急测绘保障能力建设亚洲区域培训班 [11-29]

您是第 17595939 位访客

[关于我们](#) | [联系我们](#) | [隐私申明](#) | [网站申明](#) | [站点地图](#) | [收藏本站](#)

主管：中国测绘科学研究院 主办：中国测绘科学研究院测绘科技信息中心

地址：北京市海淀区莲花池西路28号 电话：010-63880803

网站保留所有权，未经许可不得复制、镜像 京ICP备05054422号 备案编号：京公海网安备110108001533号

COPYRIGHT(C) 2000-2016 CASM.AC.CN ALL RIGHTS RESERVED.

