

# 广西测绘学会

# 文件

桂测学发[2017]12号

---

## 关于举办 2017 年第七次测绘新技术培训研讨会 暨第二届超图地理信息技术创新研讨班的通知

各会员单位、各有关测绘单位：

超图集团由北京超图软件股份有限公司（母公司，简称“超图软件”，股票代码：300036）及 9 个境内全资子公司、28 个境内分公司和办事处、2 个境外全资和控股公司组成，包括 GIS 基础软件、GIS 应用软件、GIS 云与大数据及国际化四大业务线，是国际知名的 GIS 软件与服务提供商。目前，超图进入了 2.0 发展时代，秉承“地理智慧创新 IT 价值”的企业宗旨，正向“成为全球领先的 GIS 品牌”这一愿景努力前行！

超图软件成立于 1997 年，注册地北京，一直致力于自主 SuperMap GIS 基础平台软件的研发与推广，通过持续创新以及独有的精益敏捷研发管理体系，在跨平台、二三维一

体化、云端一体化、全国产化支持和大数据等方面形成了领先优势。超图在线 GIS 平台 SuperMap Online (www.supermapol.com) 于 2015 年推出,旨在打造 GIS 基础平台产品的在线应用新模式、新生态。基于 SuperMap GIS,超图软件联合 700 余家合作伙伴为各行业提供了广泛和深入的 GIS 应用。2015 年,超图软件跃居中国 GIS 基础平台软件市场份额第一。

为聚集广西地理信息产业力量,发掘地理信息巨大应用价值,为推进“超图集团走进广西测绘地理信息局”这一活动,为共同推动我区地理信息产业的发展,为进一步了解超图在新型测绘技术、云 GIS 技术、三维 GIS 技术等新技术进展,特开展针对超图地理信息技术创新为专题的培训研讨班。

本培训研讨班由广西测绘学会主办,超图集团承办。请各有关单位统筹安排好相关领导和技术人员参加培训,于 6 月 20 日前将报名回执表电子版发邮件至邮箱 liqinxm@126.com,具体事宜详见会议安排。

附件:培训班议程表、报名回执表

The stamp is a red circular seal. The outer ring contains the text '广西测绘学会' (Guangxi Surveying and Mapping Society) at the top and 'CHINA SURVEYING AND MAPPING SOCIETY' at the bottom. In the center, there is a red star and the text '广西测绘学会' and '超图集团' (SuperMap Group).  
广西测绘学会  
超图集团  
2017年6月13日

## 议程安排

组织机构:

主办单位: 广西测绘学会

承办单位: 超图集团

会议时间: 2017年6月21日 上午8:10-12:00

会议地点: 南宁青秀区建政路10号喜达莱大酒店副楼6楼

会议厅(广西测绘地理信息局斜对面)

联系方式:

联系人: 李琴

手机: 18154553221

邮箱: liqinxm@126.com

**\*注意事项**

请各单位填写好参会报名回执表,并于6月20日之前将回执表电子版发送至邮箱 liqinxm@126.com,以便为您做好培训安排。

附件 1:

培训会议议程:

时间	会议内容	主讲人
8:10-8:40	会议签到	
8:40-8:50	广西测绘地理信息局领导致辞	
8:50-9:40	GIS 在新型基础测绘中的作用探讨	梁军
9:40-10:30	SuperMap 三维 GIS 平台技术新进展	冯振华
10:30-10:40	茶歇	
10:40-11:30	SuperMap 云和大数据技术	李少华
11:30-12:00	现场技术交流	

主讲团队:

梁军：博士、教授级高级工程师，超图集团总工程师。中国地理信息系统协会地理信息公共服务委员会副主任委员。主要从事城市地理信息系统及应用工程研究，涉及国土、城市规划、统计、水利、气象、环保及区域信息资源整合与共享、数字城市和智慧城市等应用系统及关键技术的研究与开发。

冯振华：超图集团三维产品研发总监，在超图从事三维 GIS 平台研发 10 余年。积累大量三维 GIS 技术最新理念及思想。

李少华：超图集团产品咨询总监。有近十年的 GIS 项目开发和管理经验，目前专注于云 GIS 技术、大数据技术、地理数据库的开发和技术管理，并致力于性能研究和 GIS+ 的解决方案和应用推广。

附件 2

报名回执表

参加期次：

姓名	单位	职务	联系电话

注：请填写报名回执表电子版，于 6 月 20 日之前发送至报名邮箱 [liqinxm@126.com](mailto:liqinxm@126.com)