

《测绘通报》编辑部

关于召开“测绘前沿科技大讲堂与科技期刊论文写作理论与方法高级研修班”的（二号）通知

各相关单位：

当前，我国测绘地理信息产业蓬勃发展，测绘地理信息新技术、新方法、新理论及高精尖测绘装备得到广泛应用，测绘地理信息新产业取得重大突破，地理信息软件、数据工程和测绘工程的研发和实施也取得显著成效。为推进测绘前沿技术发展及科技创新，贯彻落实自然资源部《自然资源科技创新发展规划纲要》、《关于深化科技体制改革提升科技创新效能的实施意见》等文件精神，推进新型测绘地理信息科技的创新与应用。

同时，科技期刊论文写作与发表的重要性对测绘地理信息行业从业人员的职业发展还是科研能力的提升都是不言而喻的。通过方法讲解、案例点评与讨论相结合等方式，帮助测绘地理信息行业从业人员进一步提高选题分析能力，完善研究方法，提升写作水平，并了解各领域研究趋势与前沿，掌握不同期刊的特点与要求，提升投稿效率。经决定举办“测绘前沿科技大讲堂与科技期刊论文写作理论与方法高级研修班”。

现将会议有关事项通知如下：

一、组织单位

主办单位：《测绘通报》编辑部

协办单位：测绘出版社

《测绘学报》编辑部

《测绘科学》编辑部

《测绘地理信息》编辑部

《北京测绘》编辑部

《经纬天地》编辑部

中国测绘学会工程测量分会

中国测绘学会科学普及工作委员会

中国测绘学会仪器装备专业委员会

中国卫星导航定位协会

武汉大学测绘学院

广西测绘学会

山西省测绘行业协会

无锡市测绘地理信息学会

广州市测绘地理信息协会

承办单位：北京地信测科教育咨询中心

北京中企政融信息技术研究院

二、参加对象

1. 各测绘地理信息行业主管部门科室负责人及业务骨干；注册测绘师；行业协会（学会）负责人及业务骨干。

2. 各测绘地理信息行业相关单位负责人及技术骨干。

3. 各科研院所、大专院校教研人员与同学。
4. 各仪器设备、软件应用企业代表。

三、主要内容

专题一：测绘前沿科技大讲堂

1. 重大工程测量新技术应用讲座；
2. 智慧城市建设与大数据创新应用；
3. 精密工程测量与形变监测及典型工程案例剖析；
4. SAR/InSAR 新技术及行业工程应用与案例说明；
5. 测绘前沿技术应用专题报告会；
6. 测绘科技创新成果专题报告会；

专题二：科技期刊论文写作理论与方法：

1. 重点项目成果论文的归纳、提炼与总结。
2. 科技期刊论文写作与发表。

四、拟邀请主讲专家

刘纪平 中国测绘科学研究院 副院长

刘耀林 武汉大学资源与环境科学学院 教授

徐亚明 武汉大学测绘学院 教授；

杜明义 北京建筑大学测绘与城市空间信息学院院长；

邹进贵 武汉大学测绘学院副院长、教授、注册测绘师；

隋立春 长安大学地质工程与测绘学院 教授

储征伟 南京市测绘勘察研究院股份有限公司 总经理

岳建平 河海大学地球科学与工程学院 教授

李必军 武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室
教授

张 锦 太原理工大学测绘科学与技术系 教授
张新长 中山大学地理科学学院教授；
张凤录 北京市测绘设计研究院副总工、教授级高工；
谢征海 重庆市勘测院副院长；
《测绘通报》等杂志主编、编辑部主任。

五、时间与地点

时 间：2019年03月29日-04月01日（29日报到）

地 点：北京市（具体地点另行通知）

时 间：2019年04月12日-04月15日（12日报到）

地 点：武汉市（具体地点另行通知）

时 间：2019年04月26日-04月29日（26日报到）

地 点：南京市（具体地点另行通知）

六、有关费用与报名办法

会务费 2200 元/人（学生参加费用 1600 元/人）；食宿统一安排，费用自理。所有费用报到时交纳，统一开具报销凭证。

七、联系方式

报名电话：020-31125106

报名邮箱：cehui8@qq.com

联系人：关 伟 史婉婉 赫建忠

附件：报名回执表

《测绘通报》编辑部
二〇一九年三月十七日



附件：

测绘前沿科技大讲堂与科技期刊论文写作理论与方法高级研修班报名回执表

经研究，我单位选派下列同志参加学习（加盖单位公章）

单位名称					
地 址		邮 编			
联 系 人		传 真			
联系电话		手 机			
姓 名	性 别	部 门	职 务	电 话（手机）	参 加 地 点
是否住宿（必填）					
学习讨论内容征求意见调查					
您对学习讨论内容有何建议			您所希望增加的学习讨论内容		

注：此表不够，可自行复制；如时间紧迫，可电话报名。

报名电话：020-31125106

报名邮箱：cehui8@qq.com

联 系 人：关伟 史婉婉