

地质出版社

关于举办“新时期国土综合整治理论、实践、 改革趋向暨生态保护与修复工程新思路、新方 法交流研讨会”的通知

各相关单位：

国土是生态文明建设的空间载体，资源环境承载力是人地关系的重要基础。目前，国土空间综合整治已上升为国家层面的战略部署，是统筹推进现代化建设、生态文明建设、乡村振兴和城乡融合的综合平台和重要抓手。但国土开发和生态文明建设面临着经济新常态变化、环境污染等一系列重大挑战，因此，需要构建科学适度有序的国土空间格局，从源头引领绿色发展，通过多项举措推进国土空间综合整治，推动形成绿色发展方式，进而推动生态文明建设。同时，土壤污染已经严重影响到了生态环境和人体健康，为此，第十三届全国人民代表大会常务委员会第五次会议于2018年8月31日审议通过了《中华人民共和国土壤污染防治法》，同日，国家主席习近平签署第八号主席令予以公布，自2019年1月1日起施行。该法的出台，对保护和改善生态环境，防治土壤污染，推动土壤资源永续利用，推进生态文明建设，促进经济社会可持续发展具有重要意义。其中，矿山土壤污染更是污染治理的一项重要内容。

为贯彻落实十九大报告中关于“构建国土空间开发保护制度”、“开展国土绿化行动”、“开展农村人居环境整治行动”等一系列要求，推进国土空间综合整治；学习《土壤污染防治法》主要内容，遏制土壤污染恶化趋势，加强污染场地治理与生态修复，促进生态修复实践经验交流和技术方案推广。按照2019年工作计划，地质出版社决定举办“新时期国土综合整治

理论、实践、改革趋向暨生态保护与修复工程新思路、新方法交流研讨会”。现将有关事宜通知如下：

一、主办与承办单位

主办单位：地质出版社

承办单位：北京中地金土图书发行有限公司

北京地信测科教育咨询中心

二、参加对象

（一）自然资源、国土、环保、规划、测绘、住建、农业、林业等行政主管部门相关科室负责人；各相关协会学会领导及负责人。

（二）各自然资源、环保、规划、测绘、住建、农业、林业、水利、能源、冶金、矿产、地勘等单位从事国土空间综合整治、土壤环境污染治理、生态修复技术研究、设计、施工、管理等骨干技术人员；质量监督及相关负责人等；

（三）污染场地业主单位、工程咨询公司、土地储备中心、工矿企业、调查咨询公司、修复工程公司、环境检测（监测）单位专业技术人员；大专院校的相关科研技术人员；相关设备生产厂商代表等。

三、主要内容

（一）我国国土综合整治现状、存在问题与解决措施、以及最新政策解读；

——山水林田湖草综合整治、系统性保护与修复工程、生态国土建设。

（二）当前国土综合整治面临的新形势、新任务。

（三）国土空间综合管制与土地利用规划改革探讨。

（四）《土壤污染防治法》重点内容及相关标准解读。

（五）生态环境调查、分析与风险评估。

（六）山水林田湖草生态保护修复工程项目规划、项目管理、项目预算。

（七）生态修复工程的新思路、新方法。

(八) 生态保护修复工程及成果展示。

(九) 矿山生态修复及案例。

(十) 矿山生态修复产业升级与发展模式研讨。

(十一) 地质灾害、地面沉降、矿山等重大地质问题与生态修复。

(十二) 研讨与经验交流。

四、开展方式与主讲专家

将邀请行业内具有丰富理论与实践的专家、教授到会交流，采用课程讲座、专题研讨与案例讲解分析相结合的方式进行。并与代表就工作中的热点、难点问题展开探讨，并做经验交流。

五、时间与地点

第一期：2019年3月29日—4月1日（29日全天报到）

地 点：西安市（具体地点另行通知）

第二期：2019年4月12日—4月15日（12日全天报到）

地 点：昆明市（具体地点另行通知）

六、有关费用与报名办法

(一) 会务费 2200 元/人(含培训费、资料费)；食宿统一安排，费用自理。省级自然资源厅可免费一人参加，组团参加可给予优惠；学生参加费用减半。所有费用可报到时交纳，统一开具报销凭证。

(二) 请参加人员认真填写报名回执表，传真或邮箱至：

(010) 66554649（传真）dizhishe06@163.com

联系人：

关 键（地信测科） 010-69701680 18710019176

明广舒（中地金土）010-66554649 13126783667

地质出版社研修班工作质量监督信息：

电话：010-66554650 联系人：李楠

附件：报名回执表

二〇一九年二月十八日



附件：

**新时期国土综合整治理论、实践、改革趋向暨生态保护
与修复工程新思路、新方法交流研讨会报名回执表**

经研究，我单位/部门选派下列同志参加学习（加盖单位/部门公章）

单位名称					
地 址				邮 编	
联 系 人				传 真	
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、传真报名。

报名电话： 010-69701680 18911815410

联系人：张 斌 明广舒 邮箱：dizhishe06@163.com