

局直属单位第 50 个世界地球日宣传活动内容

序号	时间	活动名称	内容简介	地点	举办单位
1	4月20日 9:30-11:00	科普讲座及地质调查成果展	推广和发放地质调查科普产品，包括视频、专著、图册等；地质调查成果展板宣传；向市民征集与地质相关的科学问题，并在南京地质调查中心的公众号科普专栏中予以回复；在南京图书馆报告厅进行科普讲座；互动答题活动	南京图书馆 地址：南京市中山东路189号	南京地调中心
2	4月21日 14:00-15:30	第二期李四光地质科普讲坛——溶洞、怪石、奇山……你不知道的岩溶秘密	介绍溶洞、怪石、奇山等奇美岩溶景观的特色、成因，揭示岩溶地区美丽的风景后面面临的工程型缺水、岩溶地区水土流失、植被退化、岩溶塌陷等生态环境问题，展示地质调查科技创新成果在岩溶区实现找水、扶贫、生态修复等典型应用，呼吁青少年投身神奇的岩溶科学研究。	中国科技馆 地址：北京市朝阳区北辰东路5号	地学文献中心
3	4月22日 9:00-17:00	参观地质信息技术重点实验室	通过地质云平台、3D打印实验平台、智能地质调查技术等方面的介绍，全面了解新一代信息技术在地质工作中的应用；发放实验室近年来出版的地质书籍	中国地质调查局 地址：北京市西城区阜外大街45号	发展研究中心
4	4月22日 9:00-11:30 14:30-16:00	世界地球日走进华山地质公园	开展陕西省华山地质公园地质博物馆地质科普参观讲解和体验活动。	华山国家地质公园 地址：渭南市华阴市集灵路	西安地调中心
5	4月22日 9:00-11:00	“保护地质遗迹，建设美丽家园”展览	制作15-20块展板，在紫阳广场进行宣传	地址：陕西省安康市紫阳县广场	西安地调中心
6	4月22日 9:00-11:00	走进革命老区地质环境保护科普活动	以自然资源开发利用与保护、革命旧址保护、地质遗迹保护、黄土地质灾害防灾减灾为主题，设立宣传板，发放宣传册，进行现场科普讲解与宣传；播放《黄土水敏性》、《延安2050》等科普视频	地址：陕西省延安市中心广场	西安地调中心
7	4月22日 11:00-14:00	塔里木盆地水资源与生态环境科普宣传	充分利用当地电视、广播、微信、微博等多种媒体渠道，采取实时互动交流、微宣传等多种宣传形式	地址：新疆库尔勒市	西安地调中心
8	4月22日 10:00-12:00	世界地球日自然资源科普宣传	发放地质灾害相关的宣传材料，以展板向大众展示地球系统科学的概念、山水林田湖草生命共同体的理念	地址：陕西省商洛市商州区北新街	西安地调中心

9	4月22日 9:00-11:00	北山地区地理及资源 科普宣传	介绍甘肃北山地区地理及资源概况，普及地理及自然资源知识；介绍河西走廊地区环境变迁	地址：甘肃省酒泉市	西安地调中心
10	4月22日 9:00-11:00	“深海探宝”——大洋 矿产资源科普活动	通过科普讲座、实物展览、成果展示等多种形式，传播我国在国际海底开展的富钴结壳、锰结核、稀土等固体矿产资源调查历程、科考进展、深海探测技术及大洋底下蕴藏的矿产资源的相关科学知识	广州海洋局南岗基地 地址：广州市黄埔区 广海路188号大院	广州海洋局
11	4月22日 9:00-11:00	科普讲座：生命演化的 证据——化石记录	进行“腾飞之龙——鸟类起源”的专题科普讲座；带领学生参观显微镜观察室和扫描电镜室，选择部分有趣的标本，让学生亲手操作或观察显微镜下化石的奇妙世界	中国地质科学院地质 所地层古生物室 地址：北京市西城区 百万庄大街26号	地质所
12	4月22日 9:00-11:00	同位素地质年代学微 区、原位分析技术展示	做主题为地球和月球演化历史的科普讲座；参观北京离子探针中心	中国地质科学院地质 所北京离子探针中心 实验研究基地 地址：北清路中关村 生命科学园	地质所
13	4月22日 9:00-11:00	地质灾害防灾科普知 识宣传和培训	地质灾害防灾科普知识宣传和培训	哀牢山地质灾害监测 预警示范区科普基地 地址：云南省新平彝 族傣族自治县	环境监测院
14	4月22日 9:00-11:30 15:00-17:00	开放重点实验室	介绍地球生态环境日益恶化的现象，增强公众热爱地球、保护环境意识，普及环境保护知识和技术	中国地质调查局二氧 化碳地质储存重点实 验室 地址：河北保定市竞 秀区七一中路水环中 心办公大楼内	水环中心
15	4月22日 9:00-11:00	地质调查科普展览	介绍地质调查科普成果	地址：北京紫竹院公 园东门广场	地学文献中心
16	4月22日 15:00-18:00	参观航空物探遥感中 心展室	介绍我国航空物探遥感发展历程、航空物探应用、国土遥感应用、卫星应用、信息化建设等内容	航空物探遥感中心展 室 地址：北京海淀区北 四环中路267号奥运	航空物探遥感 中心

				大厦一层	
17	4月22日 15:00-17:00	开放重点实验室	开放国土资源部成矿作用与资源评价重点实验室、国土资源部盐湖资源与环境重点实验室和罗布泊钾盐研究与资源利用科学观测站，讲解实验室主要研究内容和功能	中国科学院矿产 资源研究所 地址：北京市西城区 百万庄大街26号	资源所
18	4月23日 9:00-17:00	开放重点实验室	对外开放国土资源部地下水科学与工程重点实验室和野外试验基地，邀请中小学生参观，通过演示试验，可以直观地让学生感受科学研究的全过程	国土资源部地下水科学 与工程正定试验基地 地址：河北省石家庄 正定中山东路92号	水环所
19	4月23日 10:30-19:00	走入边疆地质科普宣传	介绍南疆地区大型资源基地调查工程及取得成果；新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州矿产资源禀赋；针对巴州地区自然环境和地质灾害特征，向公众介绍环境保护，地质灾害识别、避险自救、预防措施等有关知识	地址：新疆库尔勒市 人民广场	西安地调中心
20	4月24日 9:00-17:00	开放重点实验室	对外开放国土资源部地下水科学与工程重点实验室和野外试验基地，邀请中小学生参观，通过演示试验，可以直观地让学生感受科学研究的全过程	国土资源部地下水科学 与工程衡水试验基地 地址：河北省深州市 东南护驾迟镇南张家 庄村南	水环所
21	4月25日 10:00-12:00	祁连山典型地质地貌景观科普宣传	介绍讲解祁连山地质地貌景观价值，保护自然景观的意义；利用展板为民众展示祁连山稀有的典型地质现象；分发科普宣传册	地址：青海省祁连县 人民广场	西安地调中心
22	4月22-28日 9:00-11:30 14:00-16:30	参观龙化石博物馆	组织学生参观龙化石博物馆，通过讲解，让学生们了解生命的起源和演化、化石的形成、古生物基础知识	武汉龙化石博物馆 地址：武汉市东湖新 技术开发区光谷大道 69号武汉地质调查中心 院内	武汉地调中心
23	4月22-28日 9:00-11:30	探索深海、深地资源奥秘	开放青岛海洋所科普基地，包括海洋地质科技馆、自然资源部水合物重点实验室，利用展板展示、实物展	青岛海洋地质研究所 科普基地	青岛海洋所

	14:00-16:30		出、VR 实景体验、科普讲解等多种传播方式向公众介绍地球结构、地球演化、板块构造、海洋地质调查工作方法和研究成果等科学等知识	地址：山东省青岛市市南区福州南路 62 号	
24	4 月 22-28 日 9:00-16:00	参观李四光纪念馆	结合教材在不同场景进行体验；参观重点实验室，讲解地质与资源、地质与环境等内容	李四光纪念馆 地址：北京市海淀区民族大学南路 11 号	地质力学所
25	4 月 22-28 日 9:00-11:30 15:00-17:00	参观岩溶地质馆	设置地球日专题展板，科普“岩溶的由来”、“岩溶分布”、“岩溶石漠化及土地质量”、“岩溶水污染”、“岩溶塌陷”等相关知识	岩溶地质馆 地址：广西桂林市七星区七星路 50 号岩溶地质研究所内	岩溶所
26	4 月 22-28 日 9:00-11:30 14:00-17:00	自然资源实物地质资料中心重大成果展示	以国家馆藏松科二井岩心和青岛海洋所海域天然气水合物样品为主要展品，辅以深地探测、深海探测重大成果展板，向社会大众宣传展示我国地质调查重大成果	自然资源实物地质资料中心 地址：河北省廊坊市三河燕郊经济开发区燕灵路 245 号	实物资料中心
27	4 月 22-28 日 9:00-11:30 14:00-17:00	沙中淘宝实践活动	学生参观标本园、地球资源展厅、科普长廊；听取地球科学基础知识讲解；在沙堆中体验找寻事先埋入的各种矿物岩石小标本的过程	自然资源实物地质资料中心户外广场 地址：河北省廊坊市三河燕郊经济开发区燕灵路 245 号	实物资料中心
28	4 月 22-28 日 9:00-11:30 14:00-17:00	矿石探宝实践活动	学生参观实物中心户外大型矿石标本园、科普长廊、实物地质资料展厅等服务场所；听取地球科学基础知识讲解；并根据工作人员提供的线索，完成在规定地点找到目标岩矿标本的任务	自然资源实物地质资料中心标本园地址：河北省廊坊市三河燕郊经济开发区燕灵路 245 号	实物资料中心
29	4 月 22-28 日 9:00-11:30 14:00-17:00	秦皇岛海平面观测站科普宣传活动	海平面、海洋资源、海平面观测等内容科普展板展示；海平面观测站观测室参观体验；海平面观测、记录过程等相关知识讲解	秦皇岛海平面观测站 地址：河北省秦皇岛市海港区东山街 130 号秦皇岛海平面观测站	实物资料中心