

山东省自然资源厅协办

自然资源快讯

Zi ran zi yuan kuai xun

鱼台地热井位置确定

导报讯 近日,山东省地质环境监测总站组织召开《山东省鱼台凹陷地热资源调查评价》项目前期井位论证会,确定了地热井的定点位置,破解了制约项目进度难题。

专家组认真听取前期物探工作以及地质勘探孔情况汇报,参会单位发挥各自专业优势,积极为井位选定出谋划策,针对地热资源勘探前景进行了科学论证,最终将井位确定在鱼台县鱼城镇西侧侯楼附近。 (地环)

省地环总站现场指导淄博淄川地灾演练

导报讯 近日,山东省地质环境监测总站相关技术人员,应邀到淄博市淄川区指导地质灾害综合演练筹备工作。

技术人员分析讨论演练方案,实地踏勘演练现场,对演练方案的优化调整、演练科目、组织实施、保障措施等提出了意见和建议。根据综合演练的实际需要,省地环总站将从人员、技术、装备等各方面提供必要支持。 (地环)

高唐“拉网式”监测地下水位

导报讯 为积极做好水位测量工作,保证全县正常用水,高唐县自然资源局积极与聊城市矿产资源开发监理站进行联系,通过开展联合检测、检验分析等方式,扎实做好枯水期地下水位测量工作。

该局采取“拉网式”全覆盖的测量方法,对全县15个浅水层和3个深水层水位监测点进行了逐一测量。为提高测量精度,该局还重点对姜店、梁村、杨屯、固河的水位监测点进行高频测量,并规定每月测量次数不低于3次,有效提高了测量精度。 (刘国策)

平度拍卖成交3宗住宅用地

导报讯 7月25日,平度市拍卖成交3宗住宅用地,总面积224亩,成交总价款1.87亿元。

截至目前,2019年该市共计拍卖成交住宅用地11宗,总面积503亩,其中城区住宅用地5宗142亩,乡镇住宅用地供应6宗361亩,满足城镇居民对于普通商品房的需求。 (张广宁)

淄博张店分局冒高温进社区服务



导报讯 7月29日下午,烈日炎炎。淄博市自然资源局张店区分局组织党员志愿者冒着高温,来到该区公园街道办事处西苑社区开展进社区报到“固定服务日”活动。以形式多样的个性化服务,为群众办实事、办好事。图为志愿者为社区老党员、老军人等送上清凉可口的时令蔬菜。(王升远)

夏津走访帮扶贫困户

导报讯 近日,夏津县自然资源局帮扶责任人来到该县郑保屯镇走访各自帮扶的贫困户。

针对脱贫人口返贫现象易发的情况,该局进一步压实挂包部门责任,在本次入户工作中,对家居环境整治进行了再排查,对无房户进行了再梳理和摸底调查子女上学、产业发展等情况,并鼓励他们坚定脱贫信心,争取早日让贫困户实现脱贫致富。 (张虎)

主汛期来临,省自然资源厅全面部署地质灾害防治

加强预警值班 确保防范到位

◆导报记者 杜杨 济南报道

目前,从全国到地方,自然资源部门正层层落实主汛期地质灾害防治工作。

25日上午,自然资源部召开全国主汛期地质灾害防治视频会议(下称“全国会议”),部署今年主汛期地质灾害防治工作。会后,山东省自然资源厅接着召开会议(下称“山东会议”),就贯彻落实全国会议精神提出具体要求:要坚决克服麻痹思想,坚持每日灾情险情快速报告和月报告制度。

就在上述会议之前,省自然资源厅已经开始筹备主汛期地灾防治工作,副厅长王太明一行22日就到省地质环境监测总站,调研地质灾害防治相关工作。山东自然资源部门做到了“提前谋划、周密安排,切实排查防范化解风险隐患,确保不出问题”。

五方面问题和五点要求

据25日举行的全国会议介绍,尽管我国当前已初步建立了以地质灾害调查评价、监测预警、综合治理和应急处置为核心的综合防治体系。

但我国地形地貌、地质条

件、气候类型复杂多样,地质灾害易发、多发、频发,是世界上突发性地质灾害最严重的国家之一,全国现有地质灾害隐患点28.8万余处,大量隐患尚未查明。

会议指出,目前全国地质灾害防治工作还存在不少问题和挑战。一是调查评价精度、国土覆盖明显不足,与发达国家相比有很大差距;二是群测群防专业水平亟待提高;三是地质灾害防治与国土空间规划亟待统筹谋划;四是地质灾害成灾规律研究、隐患早期识别和精准预警预报面临技术挑战;五是地质灾害防治需大量资金投入。

会议对做好当前主汛期地质灾害防治工作提出五点要求:一要确保防治体系到位,不能有丝毫松懈。二要对已经发现的地质灾害隐患点确保群测群防监控人员到位,技术措施、装备有效管用,确保对相关工程因素的影响控制到位。三要高度重视气

象预报信息,遇有强降雨天气要格外提高警惕,坚持雨前、雨中、雨后观测。四要加强技术手段,大力推广实用性强、性价比高、简便易行的技术装备。五要进一步集成自然资源系统相关技术力量,特别是地球物理和基础地理测绘等科研力量,综合运用相关成果,形成工作合力。

真正做到心中有数

不光是自然资源部门,山东全省上下都极端重视主汛期地灾防治工作。

在当天举行的山东会议上,山东省自然资源系统上下均认识到,地质灾害防治工作事关人民群众生命财产安全,事关百姓安居乐业和社会和谐稳定,责任重大。

一致认为,要按照自然资源部和省委、省政府要求,认真做好主汛期地质灾害防治工作。

山东会议强调,要充分认识

地质灾害防治工作的重要性,时刻保持高度警觉,提前谋划、周密安排,切实排查防范化解风险隐患,确保不出问题。

要真正做到心中有数。对辖区内地质灾害隐患点,特别是重要隐患点的危险性、危害性要做到心中有数,时刻绷紧地质灾害防治这根弦。

要确保防范措施到位。认真落实省委印发的2019年地质灾害防治方案,加强汛期地质灾害隐患点巡查工作,对列入搬迁计划尚未搬迁的,要提醒当地政府做好搬迁撤离和安置工作,确保人民群众生命财产安全。

要保证信息传递畅通。切实做好汛期值班值守、预警预报、应急处置等各项准备工作,切实做好汛期24小时值班值守,确保信息通畅、反应及时。

及时发布预警预报信息

经济导报记者注意到,在上述会议之前的7月22日,省自然资

源厅副厅长王太明一行就到省地质环境监测总站,调研地质灾害防治相关工作。

调研组查看总站地质灾害气象风险预警预报系统运行以及汛期地质灾害值班值守情况,了解汛期地质灾害预警信息发布、灾情信息报送、隐患点排查、防治方案落实等工作开展情况。

调研组指出,地质环境和地质灾害防治工作事关人民群众福祉和生命财产安全,要牢固树立以人民为中心的理念,坚持底线思维;要坚持专群结合、群测群防,提高灾害预警预报信息发布、报送的准确性、及时性;要强化值班值守,准确把握、科学处置地质灾害灾情险情,切实履行地质灾害防治工作职责,全力保护人民群众生命财产安全;要坚持问题导向、目标导向,做到“四个到位”,确保“不忘初心、牢记使命”主题教育取得扎实成效。从现在做起,努力开创地质环境和地质灾害防治工作新局面。



E 图片新闻

排查地灾隐患

近日,淄博市自然资源局文昌湖分局组织专门力量,对辖区1个地质灾害隐患点和3处地质灾害防范区进行拉网式隐患排查,全力做好山体滑坡、崩塌、地面沉降等灾害防范工作,确保主汛期安全。

(车文刚 解智超)



一批重要的部省水文地质调查成果资料移交临沂

沂蒙老区找水打井有了“参考图”

导报讯 7月25日,地质工作服务沂蒙山革命老区脱贫攻坚地质成果资料移交仪式在临沂举行,自然资源部中国地质调查局副局长王研、山东省自然资源厅副厅长刘鲁分别将部、省多年来取得的一批重要水文地质调查成果资料向临沂市政府进行移交。

沂蒙山革命老区,与井冈山、延安一样,是我国重要的革命根据地。临沂作为沂蒙山革命老区的核心区,也是目前山东面积最多、人口最多的市。近年来,自然资源部中国地质调查局和山东省自然资源厅高度重视沂蒙山革命老区地质工作,积极主动服务老区人民脱贫攻坚。中央和省财政先后在临沂市落实资金2.3亿元,开展了基础地质调查、矿

产勘查、土地质量地质调查、生态地质调查等一系列工作。对6000平方公里土地质量进行了地质调查;通过矿产勘查探获黄金4.1吨,铁资源量2333万吨,金刚石资源量522万克拉,铜资源量586万吨;围绕沂蒙山革命老区老百姓饮水问题,施工探采结合井300余眼,解决了20多万缺水群众饮水困难,有效助力了沂蒙山革命老区脱贫攻坚和乡村振兴,为当地经济社会发展打下了坚实的基础。

据悉,本次移交的地质成果资料包括沂蒙山区1:5万水文地质调查成果图集,沂蒙山区水文地质调查探采结合孔图表,水文地质调查与打井成果(2011-2018),山东找水抗旱供水井基本信息表,矿泉水点分布

图等,面积覆盖整个临沂市。

王研指出,2012年以来,围绕解决沂蒙山革命老区人民群众饮水困难问题,部省联动、协同作战,在临沂、济南、淄博、日照、枣庄、泰安等严重缺水地区开展了一系列水文地质调查等工作,完成调查面积近3万平方公里,实施钻探工作量51000米,有效解决了缺水群众的饮水困难和人民生活用水需求问题。

刘鲁表示,地质成果资料是经济社会发展的最基础资料,对地方基础设施建设、城市发展、经济建设等具有重要意义。希望临沂市充分利用好这些珍贵的地质成果资料,在自然资源管理、服务民生、经济社会发展等方面发挥应有的作用。并表示,省自然资源

厅将以此次成果资料移交为契机,深入贯彻落实部省合作协议,继续支持沂蒙山革命老区的地质工作,助推革命老区经济社会高质量发展。

临沂市市长孟庆斌表示,这批重要地质成果资料的移交,是对临沂自然资源保护和开发利用工作的有力支持。当前,临沂市正在开展农村饮水安全两年攻坚行动。这些宝贵的水文地质成果资料,必将对沂蒙山区抗旱打井、解决群众饮水难题发挥重要指导作用,为全市水资源保护和开发利用提供科学的技术支撑。临沂将用足用好这些地质成果,提高地下水资源利用水平,有效推动革命老区加快脱贫攻坚步伐,更好地服务经济社会高质量发展。(吴文峰 王晶晶)

千人在一线,淄博雨季造林5000余亩

导报讯 淄博市自然资源局强化措施,扎实推进雨季造林工作。

精心组织,提前谋划。下发了《关于切实做好雨季造林工作的通知》,各区县特别是山区区县早部署、早安排,提前落实好造林地块、造林专业队、苗木调剂等工作。

广泛开展技术培训和安全教育,层层签订施工安全责任书,确保了雨季造林工作顺利开展。

抢抓时机,全面启动。7月7日强降雨后,山区区县抢抓雨季造林黄金时期,全面掀起了雨季造林新高潮。沂源县、博山区、淄川区全面

实行荒山绿化工程招投标责任制,共组织30余支专业造林队1000余人奋战在造林一线。截至目前,全市完成雨季造林5000余亩。

加强指导,严把质量。在树种选择上,采用常绿树侧柏和彩叶树黄栌等进行合理混交,兼顾生态效益和景观效

果。在新造林质量上,自然资源部门抽调技术人员划片分区靠上抓,按照造林技术要求和操作规程,严把整地挖穴、苗木规格、栽植施工和抚育管护质量关。同时,督促各镇办将新造林管护工作纳入对护林员的年终考核,确保造林成效落实到位。(张涛 马明)

聊城不动产登记实现“5210”办结

导报讯 近年来,聊城市不动产登记中心坚持以方便群众办理业务为宗旨,以优化不动产登记为抓手,推出多项便民利民举措,不断提高办事群众的满意度和获得感。截至目前,该中心已累计发放不动产权证书66195本、不动产登记证明108181份。

该中心积极协调住建、税务、邮政等部门,积极推进3家单位的服务窗口全部进驻不动产登记大厅办公,并联合制定了“一窗受理”材料清单,统一申请表样式,印制服务指南,建立了信息共享平台,将以往“部门间互相提供的相关证明材料,由群众来回跑”优化为“部门内部流转推送”,建立起“一窗受理、并行办理”的便民机制。

为便于就近服务群众,该中心根据群众需求,在城区先后设立了3个登记窗口服务点,并多次与不动产登记系统软件开发公司沟通研究,克服种种困难,对不动产登记信息系统进行了升级改造,实现了同城通办通领。

该中心最大限度地压缩各环节服务时限,实现了“5210”办结目标,即:首次登记,在建建筑物抵押登记、转移登记5个工作日办结;抵押登记、预告登记、变更登记、产权注销登记2个工作日办结;更正登记、地役权登记1个工作日办结;查封登记、异议登记、抵押注销登记即时办结。

为更好服务群众和企业,该中心先后精简了新建商品房移交结算书原件、身份证复印件、营业执照复印件、公司章程、股东会决议等8项申请材料,合并办理业务类型1项,简化业务办理环节2项。

今年6月份以来,该中心又对房改房转移登记土地出让金缴纳业务办理流程进行了优化,群众无需再提供土地档案、房屋档案、评估报告、房屋买卖合同等材料,缴纳土地出让金也不再走审批程序,直接按照比例收取即可,进一步简化了办事程序,为办事群众提供了便利。

该中心立足“服务群众”的角色定位,推出了咨询引导、首问负责、延时服务、预约服务、上门服务10项便民举措,并成立了聊城市不动产登记中心志愿者服务队,为群众提供咨询引导服务,帮助群众办理登记业务,变群众跑腿为工作人员跑腿。

自去年9月5日起,该中心利用现有存量数据结合档案电子扫描件,统一出具房产信息查询证明,并对首次登记和已有测绘成果存量房屋转移登记的免费出具图纸,既减少了群众跑腿,又降低了群众办证费用。(杨丽 马辉 张勇)