



源新闻客户端



丽水日报官微

习近平在内蒙古巴彦淖尔考察并主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会时强调

勇担使命不畏艰辛久久为功 努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹

新华社内蒙古巴彦淖尔6月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在内蒙古自治区巴彦淖尔市考察,主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会并发表重要讲话。他强调,加强荒漠化综合防治,深入推进“三北”等重点生态工程建设,事关我国生态安全、事关强国建设、事关中华民族永续发展,是一项功在当代、利在千秋的崇高事业。要勇担使命、不畏艰辛、久久为功,努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹,把祖国北疆这道万里绿色屏障构筑得更加牢固,在建设美丽中国上取得更大成就。

近平来到这里,了解当地坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理、促进生态环境恢复等情况,察看乌梁素海自然风貌和周边生态环境。习近平强调,治理好乌梁素海流域,对于保障我国北方生态安全具有十分重要的意义。乌梁素海治理和保护的方向是明确的,要用心治理、精心呵护,一以贯之、久久为功,守护好这颗“塞外明珠”,为子孙后代留下一个山青、水秀、空气新的美丽家园。

随后,习近平来到位于乌梁素海南岸的现代农业示范园区,察看土壤、种子样品等展示,对当地开展盐碱沙荒地改良改造和综合利用,推动科学灌溉,推广现代农业表示肯定。习近平走进田间,仔细察看小麦、辣椒长势,向现场农技人员询问高标准农田建设情况。他指出,示范园区要在推广现代农业方面真正发挥作用,不断探索,找到适宜这里的品种、技术和耕种方式,成本要降下去、效益要提上来,形成可复制可推广的经验。河套地区条件得天独厚,虽然不缺水,但也要节约水资源,大力发展现代高效农业和节水

产业,不能搞大水漫灌。总体上看,内蒙古的草原已经过牧了,要注意休养生息。

6日上午,习近平来到临河区国营新华林场,了解“三北”防护林体系工程建设情况。自1978年起,该林场大力治理耕地盐碱化造成的土地沙化问题,累计造林3.9万亩。在林场,习近平听取内蒙古“三北”工程建设和林场治沙造林情况介绍,并实地察看正在治理的沙地。习近平强调,人类要更好地生存和发展,就一定要防沙治沙。这是一个滚石上山的过程,稍有放松就会出现反复。像“三北”防护林体系建设这样的重大生态工程,只有在中国共产党领导下才能干成。三北地区生态非常脆弱,防沙治沙是一个长期的历史任务,我们必须持续抓好这项工作,对得起我们的祖先和后代。林场的工作很辛苦,也很有成效,要继续做好。科研工作者要把论文写在大地上,把实践中形成的真知写成论文,当党和人民需要的真博士、真专家。

习近平随后来到河套灌区水量信息化监测中心考察。河套灌区是

国家乡村振兴局调研组来丽调研“千万工程”工作

刘焕鑫带队 吴舜泽陪同

本报讯(记者 叶江)6月3日至6月5日,农业农村部党组成员、国家乡村振兴局党组书记、局长刘焕鑫率调研组来丽调研“千万工程”工作。

中央农办秘书局副局长江文胜,农业农村部农村社会事业促进司司长李伟国,国家乡村振兴局开发指导司副司长詹玲参加调研。浙江省委农办主任,省农业农村厅党组书记、厅长,省乡村振兴局局长王通林,浙江省农业农村厅党组成员、副厅长,省乡村振兴局副局长王宗明,市委副书记、市长吴舜泽,副市长李汉勤陪同调研。

调研组一行先后前往莲都区堰头村、下南山村、大港头村和莲丰亭庄园,丽水山耕梦工厂、百兴菇业,龙泉市溪头村,景宁惠明茶文化园区、鹤溪街道天空之城、大均村、澄照乡异地搬迁安置点、金坛村,云和县云和梯田、坑根村等地,实地调研我市花园乡村建设、“丽水山耕”市级区域公共品牌打造、农村电商服务、数字农业工厂建设、废弃矿山资源生态价值转化、历史文化古村落保护和利用、富民安居工程建设等情况,对我市实施“千万工程”,高质量推进乡村振兴的做法和成效表示充分肯定。

念好山字经”重要嘱托,加强农村人居环境整治、全面推进乡村振兴、建设美丽丽水,积累了“千万工程”工作的丰富经验,交出了乡村振兴的亮眼答卷。

调研组强调,丽水要持续深化“千万工程”工作,总结复盘好经验、好做法,进一步研究谋划践行“千万工程”和“丽水经验”的工作举措,推动各项任务不折不扣落实落地。要进一步提高乡村基础设施完备度、公共服务便利度、人居环境舒适度,创造更加美好的乡村生活,持续增强群众获得感、幸福感和安全感。要进一步推进强村富民,引导更多青年人才、优秀乡贤回乡创新创业,挖掘乡村多元价值,推动乡村产业提档升级,带动乡村发展和村民增收致富,全面推进乡村振兴,加快实现共同富裕。

吴舜泽代表市委市政府衷心感谢农业农村部和国家乡村振兴局长期以来对丽水的厚爱支持。他表示,希望农业农村部和国家乡村振兴局在丽水建设全国重要农业文化遗产保护先行区,设立全国农村改革试验区,争创全国领先的品质农业示范区以及实施浙西南中蜂优势特色产业群项目给予资金、政策等相关支持,丽水将一如既往地认真贯彻落实习近平总书记关于“千万工程”重要批示精神,坚毅笃行“丽水之干”全面深化“千万工程”,在品质化升级、组织化发展、数字化赋能战略上迈出更坚实步伐,争当全面推进乡村振兴排头兵。

第七届东亚地区农业文化遗产大会在庆元开幕

为地区农遗交流合作搭建起“共赢之桥”

本报讯(记者 郭真 通讯员 郑翔斌)昨日,第七届东亚地区农业文化遗产大会在庆元县正式开幕。大会期间,来自中、日、韩三国各有关农业文化遗产保护的专家、学者以及研究机构、遗产地和高校代表,将分享各自国家在农遗保护方面的成功经验,以此深化地区农遗保护的交流与合作。

2013年,在中日韩三国学者的共同推动下,“东亚地区农业文化遗产研究会(ERAHS)”正式成立,并于2014年至2019年分别在中国兴化市、日本佐渡岛、韩国锦山郡、中国湖州市、日本和歌山县、韩国河东郡召开了六届东亚地区农业文化遗产大会。如今,该大会已成为全球范围内影响最大、效果最好的全球重要农业文化遗产区域交流平台与合作机制。

“目前,中日韩三国所拥有的全球重要农业文化遗产数量占了世界总数的一半。我们的研究成果和保护经验将为世界农业文化遗产发掘与保护提供非常有益的借鉴。”中国科学院地理科学与资源研究所研究员、东亚地区农业文化遗产研究会执行主席闵庆文在大会上介绍,本届大会将以“保护农业文化遗产 促进食物系统转型”为主题,探讨全球重要农业文化遗产与遗产地生物多样性与产品开发、农业文化遗产保护的多方参与等重大议题。

对于本届大会能在庆元县举办,闵庆文表达了由衷的喜悦之情。在“浙江庆元林-菇共生系统”长达十余年的申遗路上,包括闵庆文在内的一大批专家、学者多次亲

赴庆元调研、指导,为最终申遗成功作出了突出贡献。

大会开幕前一天,庆元县还特意授予了李玉、闵庆文、李先德3名为成功申遗作出突出贡献的专家学者庆元县“荣誉市民”称号。

东亚地区农业文化遗产保护的众多专家学者齐聚庆元,这对当地深化农遗保护发展“后半篇文章”,无疑是一次难得的交流机会。

另外,为更好保护利用传承好“浙江庆元林-菇共生系统”这一全球重要农业文化遗产,大会期间,庆元县食用菌产业中心、中国科学院地理科学与资源研究所自然与文化遗产研究中心、丽水学院生态学院还共同签署了“浙江庆元林-菇共生系统”农业文化遗产研究中心联合共建战略合作协议。根据协议,将在庆元设立“浙江庆元林-菇共生系统”农业文化遗产研究中心,专家团队将深入挖掘“浙江庆元林-菇共生系统”的经济、社会、文化、生态、科技等方面价值,逐步形成“问题梳理-需求提炼-联合攻关-成果应用-集成示范”的农业文化遗产保护与发展创新模式。

以此次大会为契机,接下来,庆元将建设全国首个全球重要农业文化遗产地、国家公园食用菌种质资源库及“一区一馆五库”保育体系,打造世界香菇始祖朝圣地、全球重要农业文化遗产公园,立足打造百亿级食用菌全产业链目标,让庆元由“中国香菇城”成为“世界香菇城”。

文兴丽水 挺进共富

我市发布全国首个小水电“两不”“八有”创建方案

全面提升小水电站安全运行管理水平

本报讯(记者 樊文滔 通讯员 毛瑞翔 王晶晶)近日,我市正式发布全国首个1000千瓦以下小水电“两不”“八有”创建方案,为小水电安全智能融合发展明确了方向和路径,将为全国小水电安全生产标准化创建工作提供参考。

2023年,浙江省水利厅在全国创新开展1000千瓦以下小水电站“两不”“八有”创建工作,丽水市第一时间开展现场调研,摸清现状,统一创建标准,组织创建培训,发布《丽水市1000千瓦以下小水电站“两不”“八有”创建工作方案》(以下简称《方案》)。该《方案》由丽水市水利局联合市应急管理局、国网浙江省电力有限公司丽水供电公司发布,并于6月1日正式实施。

《方案》首次系统性提出了1000千瓦以下小水电站“两不”“八有”(即不存在重大安全隐患、不存在“三合一”场所,有人员、有经费、有制度、有记录、有鉴定检测、有标志标识、有防护措施、有应急管理)创建规范,切实解决了小水电分散在偏远山区、管理机制不完善、管理责任落实难、管理难度大等问题,为全省乃至全国

向基层播撒希望 为共富凝聚合力

——省政协在遂昌开展“六送下乡”活动侧记

本报记者 杨敏 朱敏
通讯员 吴慧平 龚隆森

芒种时节,期盼已久的雨水,洒在了位于遂昌大柘镇的中国龙谷·万亩茶海间,鹅黄的新叶迎着晨风招展,尽情吸收着天地精华。

和摇曳的嫩芽一样,40多位茶叶技术人员和种植大户,也齐聚这里,汲取知识的养分,聆听一场关于茶园管理和茶叶种植的现场观摩指导课。授课的是中国茶科所的重量级“大咖”。他们此行的目的,就是把茶农最急需而紧缺的技术送上门。

昨日,省政协2023年“六送下乡”活动在遂昌拉开帷幕,来自各界别的200多名省政协委员和专家,把文化、卫生、科技、教育、法律、体育等综合服务,送到了浙西南的山区县城,让山城对接到了省内各领域的前沿成果,汇聚起更加强烈的“共富”信心和合力。

让核心技术赋能农业高质量发展。一大早,包括上官贤文在内的30多位农民,就赶到了三仁畲族乡小忠村。这里,一场杂交水稻制种全程机械化培训会正在田间展开。“适合山区实际的小型机械的大范围使用,让我们更加省时省力。”说起变化,已经61岁的上官贤文感慨不已,从“面朝黄土背朝天”的传统农民,到如今操作机械当上新时代农民,他说首先要感谢的,正是长期扎根遂昌的农业科技专家。



浙江图书馆副研究员单骅在遂昌县实验小学作《中国动画中的国学经典元素》讲座。记者 兰雷伟 摄

让我们看到了农业发展的崭新前景。”在他的规划中,现代化农业服务商就是要打通从育种到收获的全链条,让农民享受“田保姆”服务,让农民获得实实在在的丰收。

现场有人给尹润海算了一笔账,以农业保险、地役权和粮食的综合收入抵消农药、化肥、人工等成本,他每亩有纯收入4000元。“有专家的亲自指导,有政府的好政策,农民有盼头,农业有希望。” (下转第七版)

今日导读

首艘国产大型邮轮出坞

打造船舶工业高质量发展“新样本”

■ 详见今日七版

杭州亚运会
倒计时108天

To the Opening Ceremony of Hangzhou Asian Games
108 Days