

“中国好人”带动向上向善

金梧

“霄云蕴碧拂境松,挺拔远近看晴空。四季轮转点苍翠,一生傲奇笑春风。”来到黄山,必看迎客松。殊不知,苍翠挺拔、隽秀飘逸的迎客松背后,还有“守松人”的故事。

李培生和胡晓春是黄山风景区的工作人员,一个是放绳工、从事环卫保洁工作,一个是守松人、从事迎客松守护工作。他们以山为家、以松为友,长年在山崖间清洁环境,日复一日呵护着千年迎客松,用心用情守护美丽的黄山,充分体现了敬业奉献精神。正因为如此,李培生和胡晓春2012年、2021年先后入选敬业奉献类“中国好人”,成为守护美丽黄山、建设美丽中国的榜样,也是值得我们深入学习的表率。

榜样的力量是无穷的,但榜样的奉献往往于无声处见真章。每天,游客还未上山,李培生已经开始“飞檐走壁”了,在弯腰、捡垃圾中要走上10多公里,处处风景如画也处处干净如新。作为第19任守松人,胡晓春一守就是

十多年,每年超过300多天住在山上,观察着迎客松的点滴变化,60多本日记写下了守护的点点滴滴,被称为迎客松的“哨兵”。今天,当我们来到黄山,再看松柏挺立、再看山河壮丽,不由得想到有这么一个人乃至一群人在默默付出着、奉献着,“美丽”的背后充盈着“美好”。

李培生和胡晓春是当之无愧的“中国好人”。“中国好人”最可贵之处就是在平凡工作中创造不平凡的业



绩。清扫着景区的一纸一片,呵护着黄山的一草一木,看似是不起眼的工作,日复一日、忙忙碌碌,需要内心有着无比强大的坚定信念。正所谓,把每一件简单的事做好就是不简单,把每一件平凡的事做好就是不平凡。事实也证明,不凡得益于无数个平凡的累积,非

凡孕育自无数个平凡的坚持。我们从“中国好人”身上看到的、学到的,就是要认真做事并且把事情做对,用心做事并且把事情做好。

“中国好人”是彰显和践行社会主义核心价值观的生动体现,以实际行动和闪光品质,传播着真善美、传递着正能量。巡护边境12年的老党员阿布都加帕尔·猛德,以命相搏勇救7人的老船长江世瑜,为救儿子负债百万、省吃俭用偿还欠款的好父亲唐亚水,坚

守36载、深情守护1.8万亩青山的山林“卫士”陈艺文,悉心照料两代长辈的90后女孩王晨昕……2008年至今,已发布150期“中国好人榜”,共有16228人(组)入选“中国好人”,从助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲等方面,播撒下道德的种子,盛开了向善的花朵。“中国好人”们用平常心做不平常事、用小爱凝聚人间大爱,发挥着榜样作用,也带动着更多身边人向上向善。我们以先进典型为标杆,争做社会的好公民、单位的好员工、家庭的好成员,必定能为实现中华民族伟大复兴奉献自己的光和热。

崇德向善、见贤思齐,新时代新气象需要文明之花绽放、榜样力量激荡。让我们每个人都担负起一分道德责任,向楷模致敬、向先进靠拢,不断校正人生坐标、付诸实际行动,以信仰驱动、以共识引领、以价值导航,向着伟大的梦想不断踔厉奋发、交出优秀答卷。

战高温、抓生产、保安全,确保秋粮丰收

岚山

任何时候任何情况下,粮食生产都是大事、要事。近日,针对7月以来南方大部地区持续高温、降水偏少的问题,农村农业部派出25个包省包片联系工作组和12个科技小分队赴重点地区防范高温干旱、确保秋粮丰收,全力以赴打赢战高温、抓生产、保安全这场硬仗。

秋粮是全年粮食生产的大头。目前,玉米处于抽穗吐丝期、水稻处于抽穗扬花期、大豆处于花荚期……秋熟作物正在产量形成的关键阶段,也是对高温热害的敏感时期。今年7月下旬以来,我国高温日数多、覆盖范围广,40摄氏度以上高温热浪天气在多地频现,多个省份高温日数和最高气温均突破历史纪录。8月12日,中央气象台发布今年首个高温红色预警,这是我国高温最高级别预警。高温持续且强度加强的趋势,导致土壤失墒加速,高温伏旱明显,对秋粮安全成熟、稳产高产构成了极大威胁。

科学防灾,需要及时响应、迅速行动,因地制宜、因苗施策,努力降低秋熟作物高温热害影响。比如,要制定完善分区域、分作物的技术指导意见,水稻重点落实以水调温降低穗层温度、喷施叶面肥增强植株抗高温能力等措施,玉米重点落实灌溉补水、叶面喷水喷肥和辅助授粉等措施,等等。再如,要充分认识到极端天气可能导致病虫害发生的不确定性和不平衡性,盯紧草地贪夜蛾、水稻“两迁”害虫、稻瘟病、大豆“症青”等,做到早发现、早预警、早防控。此次派出工作组和小分队的目的,就是要下沉一线,把救灾物资和技术措施落实到户到田,最大限度减轻灾害影响。

还要看到,粮食丰收不能总指望“天公作美”,只有不等不靠、能为善为,才能掌握农业防灾减灾工作的主动权,确保秋粮稳产增产。对此,有必要扎实推进“菜篮子”产品稳产保供工作,防范极端

天气导致引发供需失衡、价格暴涨等现象;农业农村、气象部门必须加强服务指导,制定应对高温干旱技术措施,既要强化预警预报,及时提醒防范应对,为科学救灾复产提供可靠依据,也要组织专家、农技人员深入田间地头,查苗情、查墒情,动员早区群众广辟水源,开展抗旱浇灌,多措并举确保高温热害防范和抗旱保苗工作取得实效。面对持续高温对秋熟作物生产的不利影响,无论是党员干部,还是农技人员,都要以“时时放心不下”的责任感,切实加强天气条件的监测分析,切实把抗灾夺丰收各项具体措施落细、落实、落到位。

“战高温,保丰收!”高温还在持续,“烤”验还在继续。夺取秋粮再丰收、确保全年粮食实现稳产增产,不容有失。绷紧防灾减灾的弦,守住粮食安全底线,将饭碗牢牢端在自己手中,绝不打“无把握之仗”,是时候行动起来了。

产业电商 前景可期

白之羽

从消费电商到产业电商的发展变化,反映出数字经济的增长空间正在持续拓展。随着传统产业数字化改造提升进一步提速,产业电商,前景可期

说起电商,不少人的第一反应就是网购。的确,随着互联网的加速普及,以及物流渠道的不断畅通,网购已经深度融入了人们的日常生活。人们所习惯的这类网购,更多指代的是消费电商,而在生产领域,产业电商的作用正逐步显现。

与消费电商平台不同,产业电商平台大多聚焦于某一生产领域甚至某些特定产品,比如针对钢材、布匹、矿石,这些产品将在交易后进入下一道生产环节。这里,既没有拼手速或直播带货,也没有满减券或冲动消费,高度专业性决定了产业电商必须苦练内功。

数据显示,2021年,我国产业电商市场规模达到29.11万亿元,同比增长5.85%。这种电商模式,正为产业的良性发展注入更多活力。

首先,强化展示交流,提升交易效率。将厚厚的实体销售手册,转化为简洁清晰甚至直观动态的产品介绍网页,通

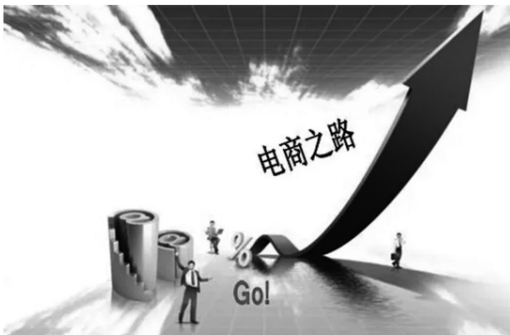
过网络展示特定产业链上的更多材料品类,省却了采购方一家家实地搜索;通过数字化标签为采购方快速生成针对不同需求的供应方案……产业电商进一步联通了产业链上下游,提升了交易效率。

其次,帮助管理需求,降低企业成本。提高周转效率,减少备而不用“闲置库存”,是降低企业成本的重要手段。依托覆盖特定产业链上下游的优势,一些产业电商能够精准掌握下游的生产需求和上游的供应能力,通过原料需求分析、库存消耗预测、备件供应评估等工作,为企业的需求管理提供助力。

最后,高效利用产能,组织协同生产。随着物联网、5G、大数据、人工智能等技术的不断落地,一些有较强技术实力的产业电商开始与相关行业深度融合,把产业链上的大量

生产设备接入平台。由此,平台上可以实时显示不同设备的生产状况,及时了解不同工厂的产能闲置程度。不同环节的采购商需求都可以通过产业电商平台实现订单分发,组织产业链上多个工厂协同生产,从而实现产能与需求更精准的匹配。

从消费电商到产业电商的发展变化,反映出数字经济的增长空间正在持续拓展。随着传统产业数字化改造提升进一步提速,产业电商,前景可期。



今年以来,水利投资持续发力,国家水网加快构建。水利部数据显示,截至7月底,新开工重大水利工程25项,在建水利项目达到3.18万个,投资规模达1.7万亿元;完成水利建设投资5675亿元,较去年同期增加71.4%。水利设施建设全面提速,水利工程发挥积极效能,有力保障社会生产生活需要,为高质量发展提供强劲支撑。

水安全是涉及国家长治久安的大事。党中央始终高度重视水利事业,从战略高度着力解决水安全问题。党的十八大以来,我国水利发展迈上新台阶,解决了许多长期想解决而没有解决的问题。十年来,全国水利建设投资一直保持在较高水平,投资结构不断优化。尽管受到新冠疫情以及各种超预期因素的影响,但水利设施建设等工作依然在稳步推进。国务院出台的《扎实稳住经济一揽子政策措施》,更将“加快推进一批论证成熟的水利工程项目”作为稳投资的一项重要措施。一系列既立足长远、又着眼当下的顶层设计,为全面提升国家水安全保障能力奠定坚实基础。

国家水网建设的综合效益正在不断显现。随着一批大型跨流域跨区域重点引调水工程的建设,水网优化配置水资源的能力不断提高,“南北调配、东西互济”的水资源配置总格局有效缓解了影响区域社会发展的水瓶颈。南水北调东中线一期工程全面通水以来,累计惠及1.4亿多人。“水垢少了,水质好了,熬粥做饭都香了”,群众衷心点赞的背后,是幸福感和获得感的实在提升。

我国防洪工程体系也日益完善。比如,今年5月开工的吴淞江整治江苏段,是太湖流域综合治理的标志性工程,它的建设将增加太湖洪水的外排通道,提高太湖流域的防洪排涝能力,同时对改善区域水资源、水环境、水生态条件有重要作用。流域区域防洪能力不断增强,减少水害隐患,保障人民群众生命和财产安全,一系列重大水利工程真正实现兴利除弊。

水利工程还是端牢中国人饭碗的重要保障。我国农田有效灌溉面积占全国耕地面积的54%,生产了全国总量75%以上的粮食和80%以上的经济作物。今年中央一号文件提出,加大大中型灌区续建配套与改造力度,在水土资源条件适宜地区规划建设一批现代化灌区,优先将大中型灌区建成高标准农田。按照中央要求,今年大中型灌区建设改造项目投资规模达388亿元。科学规划,系统落实,大中型灌区旱能灌、涝能排,为粮食稳产高产提供“源泉保障”。

水利事关亿万民生福祉。大力构建国家水网,不断提高水资源、水生态、水环境的治理与利用能力,将更好造福中国人民,保障中华民族永续发展。

水利设施建设提速全面提升国家水安全保障能力

明健