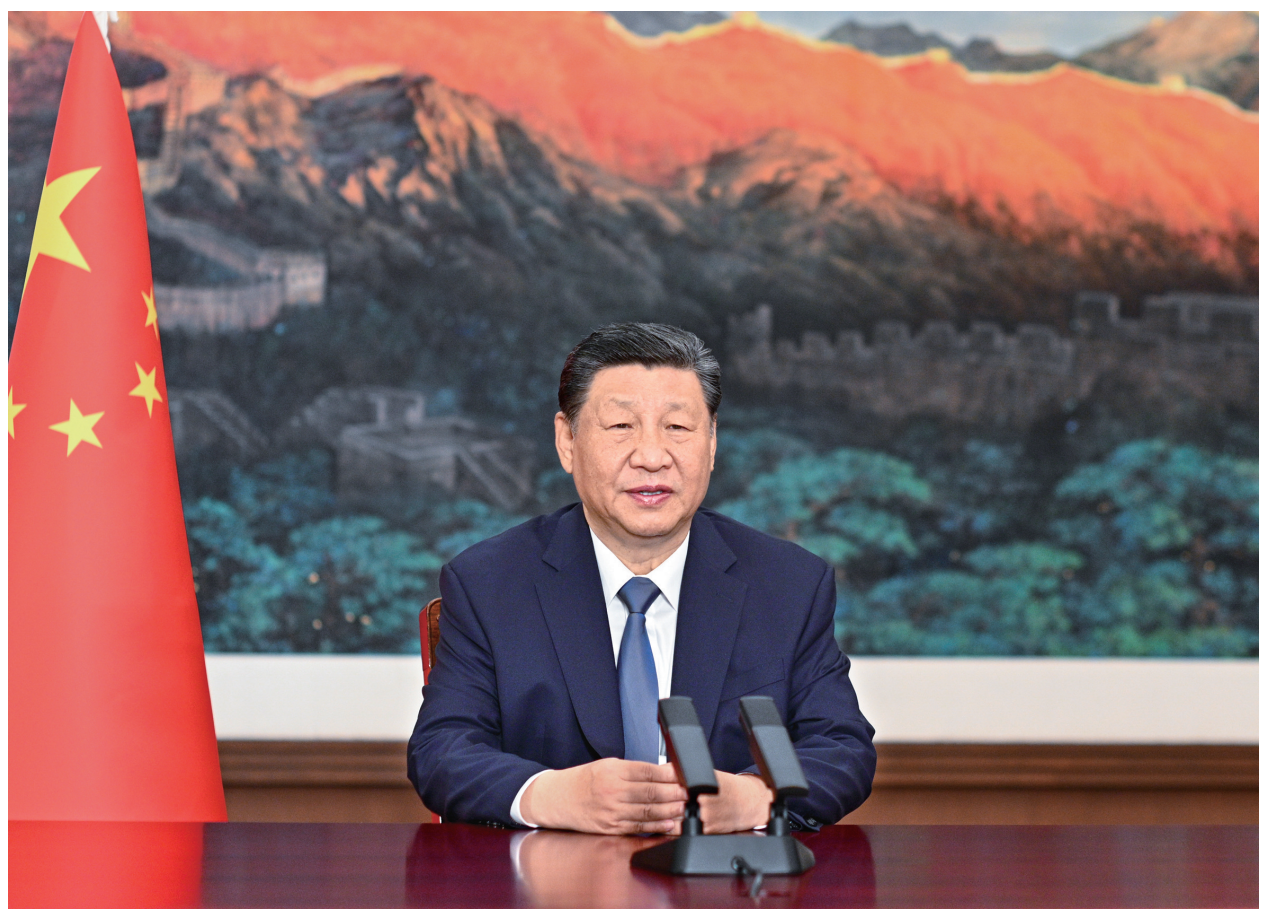




习近平向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞



6月12日,国家主席习近平向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞。新华社记者 李学仁 摄

新华社北京6月12日电 6月12日,国家主席习近平向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞。

习近平指出,联合国贸易和发展会议成立60年来,秉持共同繁荣的宗旨,积极促进南南合作,倡导南北对话,推动构建国际经济新秩序,为全球贸易和发展作出了重要贡献。当前,世界百年变局加速演进,和平和发展面临新的挑战。我们要以历史和人民负责的态度,把准正确方向,携手构建人类命运共同体。

——要营造和平发展的国际环境。

各国特别是大国要践行真正的多边主义,倡导平等有序的世界多极化,恪守联合国宪章宗旨和原则,支持联合国贸易和发展会议等多边机构更好发挥作用。

——要顺应开放发展的时代潮流。倡导普惠包容的经济全球化,推进贸易和投资自由化便利化,解决好发展失衡等问题,推动全球治理体系朝着更加公正合理的方向发展。

——要把握创新发展的历史机遇。打造开放、包容、非歧视的数字经济环境,坚持以人为本、智能向善,在联合国框架内加强人工智能规则治理,积极推

进绿色转型,让广大发展中国家更好融入数字化、智能化、绿色化潮流。

习近平强调,今年是中华人民共和国成立75周年,中国正以高质量发展全面推进中国式现代化,必将为世界发展带来新的更大机遇。中国始终是“全球南方”的一员,永远属于发展中国家。中国将积极扩大从其他发展中国家的进口,加强贸易、投资、发展合作,助力落实联合国2030年可持续发展议程。中方愿同各方一道,以人类前途为怀、以人民福祉为念,推动世界走向和平、安全、繁荣、进步的美好未来。

乡村建设,如何各美其美?

农民日报·中国农网评论员

“学习运用‘千万工程’经验,打造具有地域特色的乡村建设模式。”

乡情美景,韵致万千。习近平总书记重庆主持召开新时代推动西部大开发座谈会时强调,学习运用“千万工程”经验,打造具有地域特色的乡村建设模式。乡村要建成什么样、怎么建?总书记的重要指示给出了明确答案,为建设各美其美、美美与共的宜居宜业和美乡村指明了方向。

“具有地域特色”是习近平总书记论及乡村建设时反复强调的一个关键点。早在2003年“千万工程”实施之初,习近平就指出,要充分尊重乡村特色,体现山区、丘陵、平原、城郊、水乡、海岛的特点,贯穿以人为本、人与自然相和谐的规划理念,使人居环境与自然有机地融为一体,体现区域的经济特色和文化特色,保护好古村落、古建筑、特色民居和历史文化遗迹,使传统文明与现代文明达到完美的结合。在科学理念的指引下,20余年间,“千万工程”浓墨重彩地绘就出之江大地千村千韵和美乡村图景。

从一域推及全国,学习运用“千万工程”经验,尊重地域特色始终是应当

坚持的一条重要法宝。它蕴含着实事求是、一切从实际出发的科学思想,要求各地建设乡村,可以学习他人先进经验,但不能照搬照抄、千村一面,可以向城市建设取经,但不能不顾实际,贪大求洋,搞“形象工程”“政绩工程”;它体现了因地制宜、分类指导的科学方法论,要求我们找准村庄特色,从本村发展基础、资源禀赋、优势条件出发,从当地农民群众反映最强烈的民生问题出发,不求快但求好,建设乡村办一件成一件,持续发力,久久为功。

西北边陲有“大漠孤烟直,长河落日圆”的雄奇壮阔,西南腹地有“窗含西岭千秋雪,门泊东吴万里船”的山水画卷,青藏高原有“玉峰拥清气,莲峰开白花”的纯净神秘……占据我国国土面积九成的乡村地域广大、千差万别,东部与西部不同,西部的不同地区也各有特色。如同每个人有其独特气质,每个村子“气质”也不同。是什么塑造着村庄的独特性?一个村子可能有一个答案。归结起来,既要从自然地理、经济发展等村庄的外在条件分析,也要从历史文化、乡风民俗等村庄的内在肌理要答案。体现地域特色,就是要充分挖掘村庄的自然和人文条件,留住乡土味道,展现乡村风貌。

学习运用“千万工程”经验,打造具有地域特色的乡村建设模式,要注重科

学规划先行。在县域范围内统筹规划和美丽乡村建设,推动城市基础设施和公共服务向乡镇、中心村延伸;科学论证要保留的村、要整治的村、要缩减的村,不盲目投资,避免浪费,也不盲目撤并,尊重农民意愿。要注重与特色产业相结合。城郊村要发挥靠近城市的区位优势,乡村建设与发展高效都市现代农业、休闲农业等产业布局相适应;纯农业区、山区、渔区要把乡村建设与特色产业相结合,叫响绿色农业村、红色旅游村、蓝色渔乐村、古色古香文化村等特色村品牌。要注重以生态美村为导向。从持续解决农村垃圾、厕所问题等小切口入手,治水养地,修复生态,让乡村成为绿色田园、诗意栖居地,为乡村发展开辟更广阔的天地。

不丢乡土味,绘就千万景。未来乡村什么样?浙江的“千万工程”勾勒出千村千面各不相同的和美丽乡村新貌。在更广袤的乡土大地上,千千万万个魅力乡村正在乡村建设的“工笔”雕琢下,展现各具特色的新风采。



习近平给中国科学院院士、清华大学教授姚期智回信强调 坚守初心使命发挥自身优势 为建设教育强国科技强国作出新的贡献

回信

姚期智先生:

你好!来信收悉。你回国任教二十年来,将爱国之情化为报国之行,在清华大学潜心耕耘、默默奉献,教书育人、科研创新都取得了丰硕成果,向你表示诚挚问候。

希望你坚守初心使命,发挥自身优势,带领大家继续探索创新人才自主培

养模式,推动学科交叉与前沿创新,打造高水平的人才培养和科技创新基地,为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强国作出新的贡献。

祝身体健康,工作愉快,阖家幸福!

习近平
2024年6月11日
新华社北京6月12日电

新华社北京6月12日电 近日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中国科学院院士、清华大学教

授姚期智回信,向他致以诚挚问候并表达殷切希望。

习近平在回信中说,你回国任教二十

年来,将爱国之情化为报国之行,在清华大学潜心耕耘、默默奉献,教书育人、科研创新都取得了丰硕成果,向你表示诚挚问候。

习近平强调,希望你坚守初心使命,发挥自身优势,带领大家继续探索创新人才自主培养模式,推动学科交叉与前沿创新,打造高水平的人才培养和科技创新基地,为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强国作出新的贡献。

姚期智曾长期在美国高校任教,2004年全职回国任教清华大学,现为清华大学人工智能学院院长、交叉信息研究院院长。近日,姚期智给习近平总书记写信,汇报回国任教20年来培养人才、科研创新等情况,表达科技报国、为实现中华民族伟大复兴贡献力量的决心。

农业农村部启动农业重大自然灾害四级应急响应

本报讯 当前,黄淮海地区正值夏播高峰期。针对近期持续高温干旱对农业生产造成的不利影响,农业农村部在前期发布预警信息的基础上,于6月11日对河

北、山西、江苏、安徽、山东、河南、陕西等省启动农业重大自然灾害四级应急响应。应急响应要求相关省份加强旱情调度,及时反映旱情和抗旱保播工作进展情

况,组派专家组和农技人员指导落实墒情播种、播后浇“蒙头水”、坐水种、干播等雨

龙新

携手“共富”小古城



农民日报·中国农网记者 王振东

眼下,浙江杭州余杭区径山镇小古城乡村新社区里一片生机盎然:茗溪边的露营地搭建起了一顶顶帐篷,千亩淡竹林下的慢行绿道上满是悠闲散步的游客,孩子们则在研学基地里体验做一日农人的快乐……

这个新社区,是径山镇按照“地域相邻、优势互补、资源共享”原则,将全镇的村和社区重新架构形成的共同富裕现代化基本单元,其中的小古城乡村新社区由小古城村、潘板桥村、求是村、漕桥村和桥头社区组成。

为了充分整合各村资源,持续做大做强集体经济,2022年底,新社区中4个村的经济合作社共同出资成立了“强村公司”——杭州古城控股有限公司,村社以资金入股,确保100%集体所有性质。

公司通过引进职业经理人,为乡村振兴提供创新思路。古城控股的总经理唐文铭就是2019年作为“乡村CEO”回到家乡,带领当地打造古灵精乐园、卡丁车、茗溪营地等农文旅项目,带活了旅游资源。

走在小古城慢行绿道上,记者看到当地依托余杭母亲河茗溪串起各种农文旅项目,形成了“共富绿道”。唐文铭介绍,围绕共富理念,小古城村为村内民食民宿、农文旅企业、文创从业者构建农文旅产业共同体,并创立“古城风物”文创品牌,通过挖掘民俗文化旅游资源帮村民设计、开发具有本地特色的伴手礼商品。“我们还针对番薯片举办了薯王争霸赛,全村仅番薯产品收入就达到200多万元。”

随着共同富裕探索不断深入,打造“大家的小古城村”已成为村民的共同理念。走进村庄,映入眼帘的满是丰富的

绿植、嵌入文物仿制品的院墙和各家门口的“共富零售车”,车上是农户家庭制作的农产品,比如茶叶、笋干等。零售车无人看管,游客扫描车上二维码付款后自主选择并带走商品。据了解,去年仅这小小的零售车就帮农户增收30多万元,最多的一户增收了8万元。

共富共享的乡村运营理念,还吸引很多“农创客”来到小古城。茗竹生态农业有限公司董事长金汶斌便是其中一员,他在当地政府支持下建设了1.2万多平方米的现代农业园区,采用“农场+基地+农户”的模式运营,打造了“知行径山”、路野空间等品牌,也带动了附近100多名村民就业。“去年我们给当地务工人员发放工资855万元,有的阿姨一天就能赚700元。”金汶斌说。

小古城乡村新社区通过村村合伙、村企携手、村民共建的“3xN”共富行动,不断探索以“乡村新社区”建设推动共同富裕的新路径。2023年小古城村接待游客48.13万人次,实现综合旅游收入5200余万元;古城控股今年已签订合同600余万元,带动就业400余人。

走南闯北的农垦“麦客”

农民日报·中国农网记者 姚媛

6月5日清晨,关中平原终于迎来了人们期盼的艳阳天。阳光一扫前两天阴雨天气的沉闷,金黄的小麦田里,水汽不断蒸腾。上午10时,张家口农垦集团有限公司农机团队负责人管静东测试小麦中的水分:“含水量终于降下来了,开始收割!”

7台330马力的大型收割机缓缓展开,割幅长达7.7米。收割机发出阵阵轰鸣,在陕西省农垦集团朝邑农场、沙苑农场的小麦田中奔走收获。收割机所过之处,粉碎后的秸秆扬起,均匀地撒落到田间,为下一季玉米种植起到保水的作用。

“三夏”有多紧张?时间要精确到小时、到分钟!收获小麦、播种玉米,都要在几天内完成。夜晚的露水会提高小麦中的水分,若遇到雨天,浸湿的秸秆会让收割机无法工作,小麦籽粒若不及时烘干,容易发生霉变。仅沙苑农场就集中了80多台收割机,大家铆足了劲,抢抓宝贵的“黄金期”。

在一众农机中,张家口农垦的收割机堪称“大块头”——它马力大、割幅宽,每台每天能收割500亩左右,粮食损失率低。与之相比,在附近地块作业的收割机大多为200多马力,割幅为5.4米,每天作业面积在340亩左右。

“大块头”的驾驶体验怎么样?记者爬上一辆收割机,农机手穆利辉一手握着方向盘,一手把着操纵杆,随着收割机前进,地里的小麦秆被轻松切断,在下方的割台间翻飞。驾驶室封

闭性良好,外面的尘土进不来,空调驱散了外界的炎热。车上安装了减震装置,收割机行进中,记者感到十分平稳。

“我们每天早晨八时开始工作,直到晚上十时才收工。‘三夏’的每一分钟都很宝贵,只要小麦水分达标,收割机就不能停。”穆利辉说,“如果小麦能够随时以较低成本进入烘干塔烘干,我们恨不得让收割机一天24小时不间断地工作。”

这支农机社会化服务团队里,包括穆利辉在内的8名农机手均来自黑龙江省,拥有十多年甚至二十多年大型农机驾驶经验。一同前来的还有实习生郑卓超,他即将从河北省科技工程学校毕业,是张家口农垦通过校企合作着力培养的新一代农机手。他们走南闯北,为争分夺秒的夏收贡献一份农垦力量。

“上周我们在河南黄泛区农场作业,2000多亩小麦仅用一天半就收获完毕。一听这边有活儿,立马就把收割机拉过来了。我们还有2台收割机在安徽农垦潘家湖农场作业,结束后要赶往蚌埠市服务一名种粮大户,再奔赴江苏农垦东辛农场。”管静东告诉记者,收割机从河南运到陕西一路畅通,走的是为农机专门开设的通道,相关手续从简,高速公路全程免费,仅这一项,每台收割机就节省了2000多元的费用。

先进的农机装备,使得张家口农垦的社会化服务队伍在浩浩荡荡的农机大军中十分醒目。张家口农垦拥有大型农机装备200余台(套),资产总额3.4亿元,服务范围可覆盖耕、种、播、防、收

农业生产全过程。为落实农业农村部培育区域农机社会化服务中心的部署安排,深入实施“农垦社会化服务+地方”行动,去年9月,全国农垦首家农机应急服务中心在河北农垦张家口集团成立。中心在正常农业生产时开展代耕代种代收,在应急救灾时提供抢救抢种、抗旱排涝等农机社会化服务,有效助力了地方提高粮油等主要作物单产水平、提升粮食综合生产能力。今年,张家口农垦已与安徽、宁夏、河南等地农垦和呼伦贝尔农垦集团建立垦区合作关系,并与中化现代农业有限公司和河北省供销社开展合作,推动农机社会化服务跨区、跨省联动联合。



三夏连“麦”
关键词: 农垦社会化服务
地点: 陕西大荔
时间: 6月5日
场景: 本报记者姚媛和张家口农垦集团农机团队负责人管静东(左)交流收割作业情况