

# 共建“一带一路”十年间 中非合作助力非洲农民端稳饭碗

## 爱惜粮食 从小做起



昨日,杭州市临安区天目山镇藻溪小学的学生们在老师的带领下学习水稻生长知识。当日是世界粮食日,该小学开展世界粮食日主题活动,组织孩子们参观稻田,学习粮食知识,从小培养孩子们节粮、爱粮意识。 通讯员胡剑欢 摄

新华社北京10月16日电 从杂交水稻到玉米大豆,从热带农业技术到旱作农业技术,从农业技术示范中心到减贫示范村……10年来,中非在共建“一带一路”倡议和中非合作论坛等机制平台上不断深化农业务实合作,硕果累累。中国农作物品种和中国农科技术跨越山海,在万里之外的非洲大陆生根发芽,把沃土变良田。一座座农业合作园区和农产品加工工厂拔地而起,一项项中非农业贸易便利化措施陆续落地,打通田间到市场的通道,助力非洲农业现代化发展。

哈约是“小豆子、大营养”项目的示范户之一。该项目是中国农业大学与莫罗戈罗省政府合作“小技术、大丰收”玉米密植增产项目于2021年启动的玉米套种大豆项目。在非洲多国,中国作物品种和中国农科技术显著提升了当地水稻、谷子、玉米等农作物产量,帮助非洲民众在农业发展中端稳饭碗。

刚果(布)农业、畜牧业和渔业部长保罗·瓦朗坦·恩戈博由衷感慨道:“物质总会灭亡,培训得来的知识却会永远流传。”

通过搭建中国国际进口博览会、中非经贸博览会、非洲好物网购节等平台,中国积极为非洲农产品提供展示窗口。而随着非洲农产品输华“绿色通道”等贸易便利化措施落地,非洲农产品正“插翅”进入中国市场,为非洲农业现代化发展注入澎湃动能。

如今,恩达伊凯杰已成为布隆迪国家合作社促进和管理局局长。“中国专家的帮助改变了人们对农业的刻板印象,以前种地的都被认为是穷人,而在我在的经历证明种田可以致富,可以改变命运。”

粮食安全是农业发展的中非最关注的领域之一,也是双方合作的优先方向。今年8月中非领导人对话会后,中方发布《中国助力非洲农业现代化计划》,为中非农业务实合作再添新动能。

“我们提出的玉米合理密植技术成功将玉米产量提高三倍以上,现在推广的玉米套种大豆可以让农民获得额外收入。与此同时,用大豆制作豆浆能够帮助当地人加强蛋白质摄入,提升营养健康水平。”中国农业大学文科讲席教授、项目总负责人李小云介绍说。

在布隆迪布班扎省吉加加县,田垄间常年看到中国农业专家和当地稻农共同劳作的身影。2018年,中国农业专家组在此设立首个水稻减贫示范村,迄今该村已成功种植8季杂交水稻,累计种植380.64公顷,总产量4104吨,户均增收达9840美元。

让中国农业专家组组长杨华德骄傲的,不仅是当地政府提出的“人人有所食,人人有储蓄”愿景正在这里变为现实,还包括中国一大批学员已成长为水稻种植技术专家,成为布隆迪农业

发展的中流砥柱。埃夫拉德·恩达伊凯杰就是其中一员。2016年,恩达伊凯杰还是一名待业青年,在家乡田间偶遇中国专家,接受培训后开始种植杂交水稻,“一年后就盖上了新房,彻底改变了生活面貌”。

## 一边是企业需求不断增长,一边是人才供给不足、培育相对乏力 数字工匠不足,育人短板怎么补?

最近,北京、天津、浙江等地陆续出台政策,加速数字技术人才培养,缓解数字人才短缺难题。近年来,我国数字经济发展较快。在推进企业数字化转型的过程中,就如何加快培养数字工匠,记者近日多方采访。一些专业人士建议,打造“龙头企业+职业院校”的数字工匠学院建设模式,探索“异步教学组织形式”;推动企业实施数字技能人才培养与行政管理人才横向交流与纵向晋升制度;以“实战+认证”持续规模化推进各类数字人才工程师培养认证。

智能、物联网、大数据、云计算、智能制造、虚拟现实等领域。年华数据科技有限公司办公室主任向德美告诉记者,全国大数据行业就业市场较为活跃的城市集中在京津冀、长三角、珠三角等区域,这些片区大数据就业市场虽较为活跃,但人才供给仍相对不足,人才短板亟须补齐。

企业,统一调度使用,将实操课程纳入高校学生的教学计划中,将实操经历和成绩与毕业证的发放关联,“这样在大学期间,就对学生进行理论和实操培训,势必会加快科技型人才的培养,缩短企业再培养周期。”

打造数字工匠成长沃土 作为全国首个国家大数据综合试验区,贵州省数字经济增速连续7年全国第一。大数据人才成为贵州数字经济“狂飙”的核心要素资源之一。

改造等。“湖州市南浔区工会十分关注数字人才培养工作,并给予评优倾斜。公司在产业数字化建设过程中涌现一批数字化方面优秀人才,有52名职工入选区‘千名技能人才’项目,让大家在数字化赛道上更有干劲。”

据了解,数字工匠指的是既具有现代工业技术技能水平,又掌握智能化网络技能,善于融合数字技术改造提升传统产业的复合型技能人才。《产业数字人才研究与发展报告(2023)》显示,当前我国数字人才缺口在2500万~3000万人,未来将有有力带动相关职业人才就业。在人社部发布的《中华人民共和国职业分类大典(2022年版)》中,首次标注的97个数字职业占到职业总数的6%。这些数字职业主要涵盖人

工智能、物联网、大数据、云计算、智能制造、虚拟现实等领域。年华数据科技有限公司办公室主任向德美告诉记者,全国大数据行业就业市场较为活跃的城市集中在京津冀、长三角、珠三角等区域,这些片区大数据就业市场虽较为活跃,但人才供给仍相对不足,人才短板亟须补齐。

作,采取产教融合的模式培育企业需要的数字人才,这种合作已经超过10年。”金山数字网络科技有限公司工会主席李爱华告诉记者,她所在公司对于数字人才有着极大需求,公司不断深化校企合作解决人才之渴。李爱华告诉记者:“9月22日,在珠海市‘行行出状元’报告会上,我们与广东科学技术职业学院签约成立工匠学院,进一步加大数字人才培养工作力度。”

“将数字人才纳入高层次人才管理体系,鼓励企业建立与数字人才等级相挂钩的薪酬制度,完善税收、医疗、子女教育、住房等方面的优惠政策。”吴鸿斌指出,“政府和有关部门应深化人才激励政策改革,探索数字经济高层次人才认定标准,落实兑现数字经济专项人才政策,吸引更多数字经济高层次人才创业就业。”

李爱华建议,各级工会还可以考虑依托各科技园、数字经济协会、龙头企业等企业等组织和相关单位,组建一定规模的各级数字经济产业工会,构建上下贯通的数字经济产业工会体系。通过数字产业工会体系逐步建立和完善后,有助于数字工匠、数字企业、数字工匠学院之间通过各种平台开展交流学、交叉培训等活动,自上而下地横向打通不同工种、不同企业职工、不同数字工匠学院之间的联系和交流。 据《工人日报》

## 政协委员投身“希望的田野” 金东“金田共享” 开辟强村富民新路径

本报道 通讯员孔俊森报道 “太好了,有了政协委员的助力,我们村的发展一定会越来越好!”近日,金华市金东区鞋塘办事处上下季村文化礼堂内洋溢着喜庆的气氛,村民热烈地讨论着“金田共享”协议。此前,该区政协委员积极响应乡村振兴的号召来到上下季村,郑重签订“金田共享”协议,拉开了构建“委员企业+集体+农民”经营共同体,以“委员之力”助推实现“共富梦”的序幕。

## 本周前期晴好 后期将迎降温

本报道 记者程雪报道 最近桂香正浓,想要外出走一走的小伙伴们请关注好这份天气指南——本周前几天以晴为主,昼夜温差较大;后半周冷空气来袭,全省有降温、降水和大风天气过程,要记得增加衣物。 短期全省天气晴好。10月17~18日,全省晴到多云,不过昼夜温差在10℃以上。17日早晨最低温度,全省14℃~16℃;17日白天最高温度,沿海地区24℃~26℃,其他地区25℃~27℃。 到了后半周,天气似乎不那么美好了。10月19~21日受高空槽和冷空气影响,全省有一次降温、降水和大风天气过程,其中19日后期至21日沿海海面有8~9级大风。具体预报如下:19日,全省多云转阴,下午起自西向东转阴有阵雨。20日,浙南地区阴部有阵雨,其他地区阴局部有小雨转阴到多云。21~24日,全省晴到多云。 温馨提醒:入秋后气候干燥,昼夜温差也进一步拉大,一日如过两季的情况随时都有可能发生,内穿棉质衣服,外搭防风外套,大家要及时根据天气变化增减衣物,谨防感冒。饮食上也可以进行适当调整,多吃些滋润的食品,如水果选择梨,具有清火润肺的功效,还可以搭配银耳一起炖煮,清除内热。肉类选择鸭肉,其性寒凉,有助于缓解秋燥。

## 丽水供电工会:多措并举关心亚运保电职工

开展了“阳光赋能 护航亚运”主题团辅活动,特邀浙江省心理科学应用心理科学研究所专职讲师、浙江心理学硕士孙贵梅老师授课,旨在为职工们舒缓“临战”压力,调整状态,打赢保电“攻坚战”。本次团辅,孙贵梅老师基于职工需求与人群特点设计活动,首先带领大家做了“大风吹”等趣味破冰小游戏,帮助大家解除拘谨。孙老师让大家戴上“手指套”,通过自己的办法把手指从越拉越紧的竹结中拿出来,让职工们进一步认识到面对压力或困难时,换一种认知的重要性。孙老师还引导大家勇敢说出心里话,使保电职工对身边同事有了更好的认知,强化了团队凝聚力。通过活动,职工们的压力评分有明显下降。

二是举办集体生日会。丽水供电公司工会一直致力于为职工办实事,在营销战区和输电战区分别开展了保电职工集体生日会,共为9月份生日的21名保电人员庆祝生日。“来杭州快半年了,从前期开展应急管理到后面到重点宾馆保电盯守,我跟随丽水一起来的老师傅和杭州公司的师傅们学到了很多,回去我要把这里学到的经验分享给同事们。”营销战区南城分公司设计专业的陈可涛队员这样说。在周末的夜晚,营销战区生日会现场氛围其乐融融,保电一线的兄弟们感受到了公司的深切关怀。

## 武义供电:服务清洁能源发展

武义地处浙江中南部山区,素有“八山一水一分田”之称。近年来,国网武义县供电公司围绕“绿色生态,助力乡村振兴”,积极服务清洁能源发展。110千伏桃溪光伏电站建在武义县桃溪镇锦平村,山坡上6万多块太阳能光伏板鳞次栉比,形成了一道靓丽的风景。10月15日,武义县供电公司组织人员为光伏电站义务“体检”,对用电线路和设备开展隐患排查,同时,指导客户熟练掌握新能源业务线上办理,让客户享受“指尖办电”的优质服务。 据悉,该电站采用“分区发电,集中并网”的模式,装机规

模60兆瓦,平均年发电量约6200万千瓦时,不仅满足当地居民和工业用电需求,还能输送供武义北部用电。今后,这里还将发展光伏下农产品种植,以农光互补的形式实现绿色能源和农业种植相结合,助力乡村产业发展和共同富裕。 徐若婷

注销公告 浙江聚圆航空航装装备制造有限公司(统一社会信用代码:91330624MA2D7PRG1T)经股东会决议,拟向公司登记机关申请注销登记,清算组由宋留民、李山、陈林军、马波、宋超江组成,宋留民任清算组组长,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司清算组申报债权。 联系人:宋超江 联系电话:0575-86339278 联系地址:浙江省新昌县澄潭街道兴梅大道38-2号4幢 特此公告 浙江聚圆航空航装装备制造有限公司 2023年10月17日

北京金融资产交易所 项目披露 项目名称:宁波泓生和投资有限公司(有限合伙)42.8570%的优先级合伙份额权益及2.3809%的中间级合伙份额权益 转让方:信达投资有限公司 标的企业经营范围:一般项目:以自有资金从事投资活动;(未经金融监管部门批准不得从事吸收存款、融资担保代客理财、向社会公众集(融)资等金融业务)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) 标的股权对应评估价值:55208.33万元 挂牌价格:55208.33万元 挂牌起始日期:2023年10月13日 详情请参见北京金融资产交易所网站www.cfae.cn 联系人:石先生 联系电话:010-57896550

万众瞩目的杭州亚运会落下帷幕,本届亚运会为我国展现中国形象、提升国际影响力有着非凡作用。而本次亚运会的保电工作乃国网电力部门的重中之重。浙江电力各地市分公司都抽出骨干力量驰援杭州等有亚运赛事的场馆参加保电工作,国网丽水供电公司亦不例外。为此,丽水供电公司工会在亚运赛事举办前后,多措并举关心关怀一线亚运保电职工,保障其无后顾之忧。

三是举办保电家属慰问。为了让保电一线职工圆满完成保电任务,让他们没有后顾之忧,丽水供电公司工会对保电家属开展慰问活动,通过座谈、上门慰问等形式,详细了解保电家属生活情况等,切实解决他们的实际困难。公司工会还向保电家属介绍亚运保电工作的相关情况,对家属的支持和默默付出表示诚挚的感谢。 王园园 刘海燕 郭薇

开化:营造优美通行环境 10月8日上午,开化县公路港航与运输管理中心的养护人员正在白线36K+200路段,对公路绿化带红叶石楠等树种进行修剪,营造优美舒暢的公路通行环境,助力全国文明城市创建。 徐曙光 余坚