



真实亲诚 命运与共

习近平主席引领新时代中非团结合作述评

新华社记者

中国，最大的发展中国家；非洲，发展中国家最集中的大陆。向着实现现代化的共同目标，新时代以来，二十亿中非人民携手逐梦，书写了团结奋进的崭新篇章，走出了特色鲜明的合作共赢之路。

“中非从来都是命运共同体，共同的历史遭遇、共同的发展任务、共同的战略利益把我们紧紧联系在一起。”

2013年3月，习近平就任国家主席后首次出访就来到非洲。11年来，习近平主席5次出访非洲，多次出席中非合作论坛峰会等双方重要活动，同非洲领导人等各界人士保持密切交往，亲自关心中非各领域团结合作，以元首外交引领中非关系深入发展。

大道众行远，携手启新程。2024年9月4日至6日，新一届中非合作论坛峰会将在北京举行，中非大家庭将迎来又一次团聚。中非人民共同期待，习近平主席同非洲新朋老友一道，引领中非携手推进现代化，共筑高水平中非命运共同体。

同心同向 命运相连——
“中非虽然远隔重洋，但我们的心是相通的”

盛夏的北京，见证中非合作的蓬勃势头。2024年7月10日，北京人民大会堂东门外广场，习近平主席举行仪式欢迎远道而来的几内亚比绍总统恩巴洛。当军乐团现场奏响中国和几内亚比绍国歌，恩巴洛总统心潮澎湃。名为《这是我们最爱的国家》的几内亚比绍国歌，由一名中国作曲家谱曲。

“我和代表团从抵达那一刻起，就深切感受到中国人民对非洲兄弟的真诚友好。”同习近平主席会谈时，恩巴洛总统以“平等”“尊重”“说到做到”“言行一致”，感念中国对待非洲人民的真、实、亲、诚。

“中国和非洲国家彼此的支持和帮助是真诚的，是真实亲诚的友好兄弟和发展中国家团结合作的典范，新形势下我们应该联手创造新时代。”习近平主席指出。

时光回溯到11年前——当地时间2013年3月25日上午，在坦桑尼亚尼雷尔国际会议中心，习近平主席发表题为《永远做可靠朋友和真诚伙伴》的演讲，真挚话语引发现场30次如潮掌声。

那次出访中，习近平主席首次提出真实亲诚对非政策理念和正确义利观，为新时代发展中非友好和中非合作提供重要遵循。

中非友好源远流长。毛泽东主席等新中国老一辈领导人和非洲老一辈政治家共同奠定了中非友好关系基础。新时代以来，习近平主席在中多个场合同非方领导人一道鉴往知来，从峥嵘岁月中汲取前行力量。（下转第三版）

徽县：向“新”提质，“畜”势勃发

本报记者 张靖 尚敏贤 李北
见习记者 安昊森

走进徽县伏家镇瑞丰现代农业科技责任公司千头肉牛养殖基地，圈舍整洁如新，工作人员正在给食槽添加饲草，一头头西门塔尔肉牛体格壮硕、毛皮油亮，在宽敞明亮的牛舍里“闲庭信步”。

“以前我们养牛一个棚就要五六个人看着，现在一两个人就能干完日常的养护工作。”瑞丰现代农业科技责任公司负责人豆恒怡说，智慧养牛的新方式极大提高了肉牛养殖的效率。

豆恒怡所说的智慧养牛新方式，就是养殖基地采用的先进发酵床养殖技术。

发酵床养殖技术是利用生物发酵菌种与辅料稻壳、锯末、玉米面等搅拌均匀，铺洒在牛床上，牛的粪便、尿液与菌种发生反应，使其达到无味、干燥，变成生物有机肥，直接还田，以达到绿色环保的作用。

“这个基地是省内第一家采用发酵床养牛技术的养殖基地。这个技术的采用能够减少养殖场的臭气排放和污染，更好地预防牛的各类疾病，提高牛肉品质，还能降低人工成本，提高效率。”徽县畜牧兽医站站长蔡应生说。

目前，该基地已建成标准化牛舍5栋，饲料及干草棚600平方米，青贮池4个2520立方米，引进良种肉牛200头。

瑞丰农业只是徽县深入建设全省畜牧养殖大

县、强县的一个“切面”。

近年来，徽县立足“农业优先型”县域发展定位，着力实施畜牧养殖“11421”增量行动，大力发展肉牛、生猪等养殖产业，充分发挥资源优势，依托项目带动，着力扩规模、夯基础、建机制、提质效，坚持工业化思维和链条化路径，引领带动全县畜牧业高质量发展。

楼房式厂房、全自动喂养……在徽县城关镇王庄村兴疆牧歌仔猪繁育基地里，人工智能大数据、物联网等新技术，配套自动投喂、降温采暖、消毒防疫、储存转运和粪污资源化利用等设施，让生猪养殖搭上智能化“快车”，实现生态效益和产业效益的双赢。

前不久，徽县人民政府·阿克苏兴疆牧歌食品股份有限公司百万生猪强县建设项目战略合作签约仪式举行，达成了生猪养殖规模化、标准化和产业化发展的新合作共识，未来将持续打造饲料育种、养殖、生产、屠宰加工等方面全产业链发展模式，实现生猪养殖产业的长足发展。

“今年全县全面落实生猪养殖‘1178’发展规划，已建成一个核心种猪场，三个万头猪场，徽润农业万头生猪养殖基地即将竣工投产，富民农业20万头、中康利榆树3万头、牧达农业高桥2万头生猪养殖场土地流转、设计等前期工作，即将开工建设……”蔡应生介绍说。

不止是肉牛和生猪养殖见实效，徽县也不断加快畜牧科技成果转移转化，全力构建高质量畜牧

养殖体系。

在南北山区乡镇重点发展牛羊草畜繁育和中蜂养殖产业，在中部川区乡镇重点发展生猪和肉牛养殖循环农业，在养殖基础和资源条件好的区域，积极发展肉兔、冷水鱼、大鲵等特种养殖，逐步形成特色鲜明、优势集聚、多元共生的畜牧养殖产业新布局。

目前，全县肉牛、肉羊、生猪、家禽良种率分别达到95%、83%、99%、94%，中蜂蜂箱饲养率达50%以上，农作物秸秆转化利用率达到59%，畜禽粪污资源化利用率达到82.5%。

乡村要振兴，产业做支撑。“用务实有效的举措，将党的二十届三中全会精神转化为推动乡村振兴的强大动力，不断优化农业产业结构，推进农业绿色发展，为推动徽县农业农村高质量发展奠定坚实基础。”徽县农业农村局党组书记、局长杨斌说。

下一步，徽县将积极探索新方法、新举措，通过抓点示范、推广应用、人才培养、分步推进等措施，全力打造产出高效、产品安全、资源节约、调控有效的高质量发展新格局，走出一条科学、绿色、可持续的畜牧养殖产业发展之路。

锚定现代化·改革再深化

陇南市“1+8”智慧防灾体系入选2024年中国国际大数据产业博览会数字政府创新成果与实践案例

本报讯 8月28日至30日，由国家数据局主办、贵州省人民政府承办的2024年中国国际产业博览会（简称“数博会”）在贵州省贵阳市举办。为深入贯彻落实党中央、国务院对加快数字政府建设的决策部署要求，以政府数字化服务能力提升推动新质生产力发展，8月27日，中国信息协会承办了数博会“数字政府对话”，并面向有关部门、地方政府、信息技术企业，征集数字政府创新成果与实践案例287项（篇），经过严格遴选，生态环境部信息中心等182家单位的案例入选，陇南市“1+8”智慧防灾

体系入选2024数字政府管理创新类案例。

近年来，我市因地制宜，推动数字技术应用创新工作方式，大力推行资源集约、数据共享、科技支撑、统筹协调的防灾新模式，逐步建立“1+8”智慧防灾体系，变被动救援为主动防御，探索出了一条以监测预警为依托，群测群防为基础，智能化指挥调度的自然灾害监测预警应急指挥新路子。

陇南市“1+8”智慧防灾体系中的“1”是指陇南市自然灾害监测预警应急指挥系统，“8”则是应急综合配套体系，包含气象专线、视频监控、

现场连线、高清图、部署落实、应急电话、无人机航拍、现场会商等8项功能。通过“1+8”智慧防灾体系，整合气象、水务、自然资源等多部门数据资源，实现了多部门数据的共享，以“一张图”形式呈现，实现了基于数据的自动预警和科学研判，多方协同、高效联动作战。在近几年多次暴雨灾害中，应用该体系实时监测预警，科学研判汛情，统一指挥调度，及时转移群众，为保障人民群众生命安全和减少灾害损失发挥了积极作用，应用成效显著。（龙壹飞）

甘肃省陇南市成县90后乡村教师张鹏程——

返乡从教，和孩子们共同成长



人民日报记者 宋朝军

山村雨霁，蝉鸣声声，抬头，流云缓缓而过；远望，核桃树葱翠欲滴。几排芦苇丛后，是村子中心刚雨后的打麦场。张鹏程喊一声，七八个孩子停下玩闹，朝他跑去。

这里是甘肃省陇南市成县小川镇天山村天山小学。“很多孩子的父母都在外地打工、没人照看，放假期间我不放心，就经常把他们喊到这个打麦场上，看看他们在学习和生活上有没有需要帮忙的。”天山小学校长张鹏程说。

1994年出生的张鹏程，从体育教育专业毕业后在外创过业、当过体育教师，成为广东一所小学体育教研组组长。2021年夏天，在外工作了4年多的他回到成县老家，成为一名乡村教师。

初遇乡村教育——
“孩子们坚定了我留在这里的决心”

张鹏程在县城长大，以前没到过小川镇，对天山村更不熟悉。从沿海城市回到西北农村，从事乡村教育，对他来说很陌生。

刚开始，他有些“落差感”。从县城坐公交到小川镇，再从镇里走路到学校，得花两个多小时。到学校，看见一层平房、几间小屋，100多个娃娃向他投来期盼的目光，他心里泛起嘀咕：“这可咋干？”

为了集聚资源，当地将天山小学等12所乡村小学划归小川学区，由小川小学提供业务指导。小川小学时任校长马建平看出张鹏程有些犯难，便时常从镇里赶来看他：“娃娃们都很好，你先跟他们交朋友。”天山小学时任校长张占良是本村人，时常陪他散心，走在小路上，哪一家哪一户的孩子怎么样，张占良讲得细，张鹏程听得认真。

一个学期过去，孩子们的“魅力”佐证了两位校长的话。天山小学共有小学六个年级、幼儿园三个阶段，张鹏程每天要在各个班级间穿梭。孩子们与他熟悉后，主动邀请他打球、散步。“孩子们坚定了我留在这里的决心。”张鹏程说。

张鹏程不仅改变了孩子们的学习方式，还教会了他们生活的道理。“谢谢……”教室里，张鹏程分发爱心人士捐赠的水果和糕点，孩子们每拿一份，都会表示感谢。

“孩子们懂感恩，只是有时候会怕生。”张鹏程解释，乡村里的孩子们见生人少，有时候不好意思表达内心想法。他鼓励孩子们从“谢谢”说起。“这锻炼了孩子们的胆量，也是一种对爱的回馈。”张鹏程说。

张鹏程还言传身教，给孩子们示范“爱的传递”。去年大年初一，张鹏程带着相机，到村里给大伙儿拍摄全家福。今年过年，几个孩子早早等在村口，帮他拿相框、打印机，搬凳子、装相框、喊人就位、扶老人、挨家挨户地拍……

毕业季、儿童节是张鹏程拍照的忙碌时段，孩子们会和他一起，把照片都装好，送到每个人手中。

（下转第二版）



连日来，在西和县长道镇龙八村的山东佳农诚信果业有限公司苹果加工车间，员工在为一批批海外订单筛选包装苹果。

据了解，该生产车间以加工出口苹果为主，生产线日精选加工果品能力达50吨，年加工苹果销售量3000吨左右，销售额3000余万元。

本报通讯员
梁云霞 摄



康县大堡镇：农民增收有了新路子

新甘肃·甘肃日报记者 杜雪琴

盛夏时节，万物生长。放眼望去，康县大堡镇东岳山片区的一块块梯田里，绿油油的豆苗整齐一致，长势喜人。

这是康县大堡镇连片种植的1400亩大豆，正处于产量和品质形成的关键期。

今年以来，康县大堡镇结合当地实际，科学规划，调整农业产业结构，由单一种植粮食向多元化特色农业转移。

“我们根据市场需求，鼓励农户发展高效农业，大力推广大豆种植，确保农业稳产增产、农民稳步增收，为农民增收提供了新路子。”大堡镇镇长杨文说。

黄应喜是康县大堡镇黄山村村民，属于边缘易致贫困户，由于家庭原因无法外出务工，当地政府和村委会鼓励其发展种植业增收。

今年黄应喜家麦子夏收后，他积极响应政府号召，又种植8亩大豆，等到秋收，可产4800斤左右的大豆。根据往年行情，这8亩大豆能为黄应喜家增收1.2万元。

“种植大豆，既能让闲置土地再生钱，还能领取每亩400元的产业奖补资金，真是好事一桩啊！”黄应喜说。

康县大堡镇街道村农民侯继福除了自己家耕地种植大豆外，还把村上无人耕种的地块流转过来，也种上了大豆。

“我总共种了15亩左右，今年雨水好，大豆长势都不错，这又是个丰收年。”侯继福说。

为确保大豆“种下去、管得好、收得上”，康县大堡镇积极组织相关技术人员深入各村就品种选配、杂草防控、病虫害防治等技术要点现场指导，帮助农户科学种植和管理，力争“种一亩成一亩，种一亩收一亩”，实现大豆丰产。

“大堡镇今年总共种植了2040亩大豆，我们严格落实各项政策要求，持续跟进全镇大豆种植全环节服务指导，并按照三类户每亩400元、其他户每亩200元的产业奖补政策落实资金奖补，助农增收。”杨文说。

