



## “数谷吕梁·智赢未来”第四届吕梁大数据产业发展大会欢迎您!

# 习近平致信祝贺全国青联十三届全委会全国学联二十七次代表大会召开强调 坚定跟党走 奋进新时代 为党和国家事业发展作出新的更大的贡献

新华社北京8月17日电 中华全国青年联合会第十三届委员会全体会议、中华全国学生联合会第二十七次代表大会17日上午在京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,代表党中央,向大会的召开表示热烈的祝贺,向全国各族各界青年和青年学生、向广大海外中华青年致以诚挚的问候。

习近平在贺信中说,5年来,在党的领导下,在共青团帮助指导下,各级青联和学联组织锐意改革、积极进取,

团结广大青年和青年学生在全面建成小康社会进程中贡献智慧力量、展现青春风采,为做好党的青年工作发挥了重要作用。

习近平指出,经过全党全国各族人民团结奋斗,我们即将夺取全面建成小康社会伟大胜利,踏上实现第二个百年奋斗目标的新征程。我国广大青年要坚定理想信念,培育高尚品格,练就过硬本领,勇于创新创造,矢志艰苦奋斗,同亿万人民一道,在矢志奋斗中谱写新时代的青春之歌。

习近平强调,青联和学联工作是党的青年工作的重要组成部分。各级党委和政府要加强对青年工作的领导,关心和支持青联和学联工作,为青年和青年学生成长成才、施展才华创造良好条件。青联和学联组织要紧跟时代步伐,把握青年工作特点和规律,深化改革创新,组织动员广大青年和青年学生坚定理想信念,培育高尚品格,练就过硬本领,勇于创新创造,矢志艰苦奋斗,同亿万人民一道,在矢志奋斗中谱写新时代的青春之歌。

中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁出席开幕式。

中共中央政治局委员、中央组织部部长陈希在会上宣读了习近平的贺信。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰代表党中央致词。她说,要深入学习贯彻习近平总书记关于青年工作的重要指示精神,自觉落实到促进青年成长发展的实际工作中。希望广大青年坚定理想信念,发奋成长成才,勇于开拓创新,锤炼高尚品德,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,努力做走在时代前列的奋进者、开拓者、奉献者,用青春和汗水谱写中华民族伟大复兴的美好篇章。

丁薛祥、杨晓渡、郭声琨、黄坤明、尤权、艾力更·依明巴海、辜胜阻出席会议。大会开幕式上,共青团中央书记处第一书记贺军科致词。中国科协书记处第一书记任鹏代表人民团体致词。共青团中央书记处常务书记、十二届全国青联主席汪鸿雁和二十六届全国学联主席王圣博,分别代表全国青联十二届委员会常务委员会和全国学联第二十六届委员会作工作报告。

开幕式由汪鸿雁主持。会议以电视电话会议形式召开,各省、自治区、直辖市设分会场。各省区市党委负责同志和共青团、教育部门主要负责同志,全国青联十三届委员会委员、全国学联二十七次代表大会、各界青年和青年学生代表约3000人参加开幕式。

## 吕梁市大数据专家咨询委员会会议召开

李正印主持 倪光南 王立伟等出席

本报讯(记者 李雅萍)8月17日晚,市委书记李正印主持召开吕梁市大数据专家咨询委员会会议。中国工程院院士、中科院计算所研究员倪光南等院士、专家出席。市委副书记、市长王立伟,副市长杨巨才参加。

与会院士、专家对吕梁大数据产业发展取得的成绩表示祝贺,并围绕“十四五”大数据发展应用规划编制、数据中心建设、5G工业化应用、物联网建设应用、信创基地建设、大数据人才培养、加强校企合作、数据共享与应用研究、大数据市场营造、智慧文旅等方面,为吕梁大数据产业发展积极建言献策。大家一致表示,愿意在各自领域为吕梁大数据产业发展助力,为吕梁高质量发展贡献贡献力量。

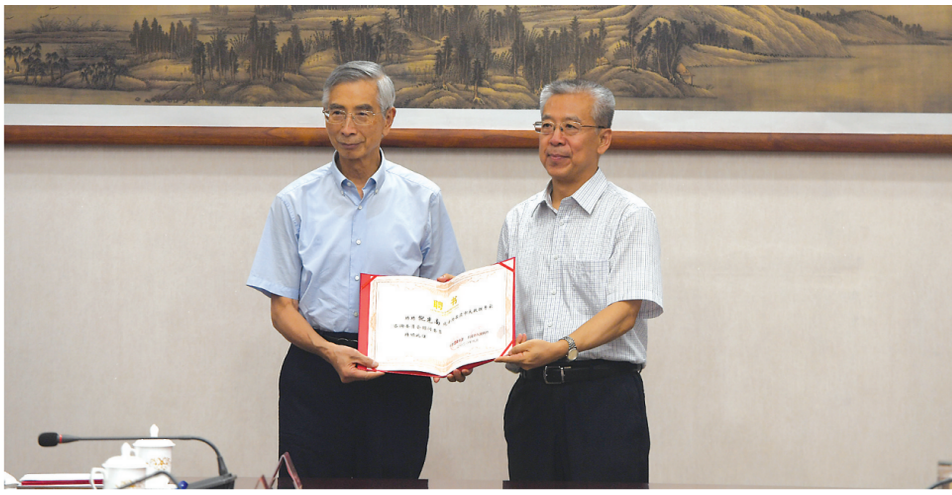
李正印对各位院士、专家的到来表示热烈欢迎,并简要介绍了吕梁大数据产业发展取得的成就。他说,习总书记视察山西时要求,要在“六新”上取得突破,率先蹚出转型发展新路子。吕梁上下牢记总书记教导,将吕梁精神用在发展大数据产业上。吕梁大数据产业发展大会从2017年以来,已经连续举办四届,精心打造了“数谷吕梁”,建成了“一委三院”人才支撑体系,大数据学院培养出的第一批人才已经就业,山西省首家超级计算中心、华为山西(吕梁)大数据中心等一批重点项目落地建成,“吕梁通”APP投入使用,大数据在电子

政务、智慧环保、脱贫攻坚、民生保障、社会治理等方面得到广泛应用,大数据产业发展迈出了实质性步伐。

李正印讲到,将充分吸收各位院士、专家带来的新理念、新思路、新方法,用好大家的“金点子”,精心谋划、超前布局,先行先试、主动作为,在推动大数据产业发展蹚出新路来的征程中奋

勇争先;将和各位院士专家密切联系、深化合作,汇聚大家智慧,促进吕梁发展。他希望各位院士、专家在不同领域给予吕梁更多关注、更多支持,让更多研究成果、实验基地、重点项目落户吕梁。吕梁市将积极打造“六最”营商环境,热忱欢迎大家携手吕梁、共赢发展。会上,李正印、王立伟为倪光南、卢

凯颁发吕梁市大数据专家咨询委员会顾问委员聘书,为杨凤春、乔秀全颁发吕梁市大数据专家咨询委员会委员聘书。杨巨才汇报了吕梁市大数据产业发展情况和大数据产业发展大会筹备情况。汾酒集团、离柳焦煤集团、孝义鹏飞集团负责人围绕企业大数据发展应用情况和需求作了交流发言。



图为市委书记李正印为倪光南院士颁发“吕梁市大数据专家咨询委员会顾问委员”聘书。

记者 王益炜 摄

## 共赴吕梁山上的“云端”盛会

——第四届“数谷吕梁·智赢未来”吕梁大数据产业发展大会参会嘉宾报到侧记



图为“数谷吕梁·智赢未来”第四届吕梁大数据产业发展大会各参会嘉宾、企事业单位报到现场。

侯利军 摄

□ 本报记者 刘小宇

8月17日,艳阳高照,清风送爽,来自五湖四海的嘉宾朋友陆续到达驻地吕梁宾馆报到,共赴吕梁山上的“云端”

盛会——第四届“数谷吕梁·智赢未来”吕梁大数据产业发展大会。

记者在报到现场发现,在报到台侧方展示了一个显眼的二维码,工作人员告诉记者,本届大会启用了电子签到系

统,参会人员只需要扫描该二维码进入第四届“数谷吕梁·智赢未来”吕梁大数据产业发展大会微官网,点击电子票,输入手机验证码,即可获得电子票,凭电子票二维码进行签到验票后方可入场。此次大会使用的电子签到系统不仅可以节约时间、节能降耗,还可以更加精准地统计参会者信息。“会务越来越高科技了,高科技的应用简化了流程缩短了时间。”一位参会嘉宾说。

山西中磁尚善公司的董事长陈艳迅速流畅地完成签到后,告诉记者:“我是大会的‘老朋友’了,再次来到吕梁特别高兴也感到很亲切。我们公司已经由政府招商引落户离石,2017年6月建成投产,是一家致力于金属合金磁芯新材料的研发、生产及销售的科技型公司。生产的各种类型的金属合金磁芯磁芯已被广泛用于通讯、新能源、航空航天、国防军事等行业,用户涵盖了微软、华为等全球多家知名企业,是山西省唯一的全系列金属合金磁芯新材料高新技术企业。希望我们通过这次大会能够有更进一步、更宽领域的合作发

展。”

“虽然我们是第一次参加吕梁的大数据发展大会,但是在吕梁已经做过一些标杆性项目,例如在临县虎塔塔煤矿建成了第一个规模部署的5G井下网络,在汾阳市建成并成功运营了智慧城管项目。我们想借助此次展会,进一步与吕梁市各界加大合作力度,参与数谷吕梁的建设,同时发挥国企担当,聚合产业链上下游企业,让更多企业在吕梁生根,助力吕梁产业经济转型发展。”联通(山西)产业互联网有限公司解决方案经理田媛说。

山西南山百世安农牧业有限公司总经理师国栋向记者介绍道:“我们这次参展的项目是生猪智能养殖项目,作为一家年出栏10万头的现代化生猪养殖企业,采用先进的信息技术和自动化控制技术,将实时信息可视化、环境控制、精准喂食以及多媒体等进行系统集成,使养殖生产中的信息能够及时获取和流通。在养殖生产作业环节,摆脱人力依赖,构建集环境生理监控、精准调节为一体的农业生产自动化系统和平台;构建农产品溯源系统,通过二维码在网络上对农产品进行查询认证,追溯全程信息;在生产管理环节,将智能设施与互联网应用于基地生产资料管理等,提高效率。同时,项目还可带动当地一大批贫困户脱贫增收,为当地产业扶贫作出贡献。”

## 临县入选全国“互联网+”农产品出村进城工程试点县

本报讯 8月11日,农业农村部官网发布“互联网+”农产品出村进城工程试点县评审结果公示名单。临县成功入选全国“互联网+”农产品出村进城工程试点县。在全国110个试点县(市、区)中,山西共有四县入选,分别是:太原市阳城县、吕梁市临县、运城万荣县、长治市长子县。

据悉,今年5月,农业农村部正式启动“互联网+”农产品出村进城工程试点工作,优先选择包括贫困地区、特色农产品优势区在内的县(市、区)开展试点工作。试点县工程建设重点任务包括发挥“互联网+”在推进农产品生产、加工、储运、销售各环节高效协同和产业化运

营中的作用,培育出一批具有较强竞争力的县级农产品产业化运营主体,建立完善适应农产品网络销售的供应链体系、运营服务体系和支撑保障体系,实现优质特色农产品产销顺畅衔接,优质优价,供给能力和供应效率得到显著提升,农民就业增收渠道进一步拓宽。

据了解,试点县应具备一定的资源禀赋和产业比较优势,同时,还要具备一定的网络销售基础。地方政府高度重视,制定了细化实施方案,目标明确,措施可行。为充分调动市场主体积极性,达到更好的试点效果,试点县遴选采取了与试点参与企业联合申报或单独申报的方式,并优先选择贫困地区。(严晓声)

□ 本报记者 王洋

初夏时节的黄河畔,山峦叠翠,万物勃发。

5月27日,吕梁日报社“黄河行”第四采访组来到石楼,沿着蜿蜒曲折的母亲河一路走一路采,所到之处一片生机盎然。

2017年6月,习近平总书记亲临山西,吕梁视察,充分肯定了吕梁组建农民造林合作社实施生态扶贫的做法。近年来,我市牢记嘱托,感恩奋进,砥砺前行,坚持以脱贫攻坚统揽经济社会发展全局,以规范提升造林专业合作社为载体,不断深化农村改革,高位推进生态扶贫,不断深化拓展生态扶贫机制,大力实施“五个一批”增收工程,持续在增绿中实现群众增收,坚决在“一个战场”打赢脱贫攻坚和生态治理“两个攻坚战”。

党支部领办合作社,切实把贫困户“扶起来”

沟壑纵横,梁峁成群,这是石楼县典型的地貌特征,正因为这种地貌特征也往往伴随着土地贫瘠、路远偏僻、山高深贫。“抛个土坑、吃个窝窝头”,正是祖祖辈辈生活在石楼的农民们的真实写照。

如何破解深度贫困,既要生态治理又要脱贫攻坚?石楼县顺势而上,搭上了国家生态建设政策的“快车”,开启了“党支部+造林合作社”生态脱贫的新模式,实现了增绿与增收的双赢目标。

为了更好地推广合作社造林这一模式,石楼县明确规定,造林合作社必须由村党支部领办,以此规范了原有57家造林合作社,又重新组建了80个造林专业合作社,全县造林合作社总量达到了137家,实现了全县所有行政村党支部领办造林合作社全覆盖。

在此基础上推行新机制,建立了社员进入、退出的动态管理机制,积极吸纳有参加意愿、具备劳动能力的贫困户,并探索吸纳部分“边缘贫困户”参加合作社造林,有效提升了贫困群众林业建设的参与度。合作社兼顾造林工程实施、村集体收入、贫困户务工收入和入股分红等各个方面,形成了“资源共享、生产互助、利益共沾”的合作社规范运行机制。

“这山路弯大,视野窄,不好走哩,快进屋喝水坐着歇歇。”一路驱车来到和合乡西山村,村党支部书记贺平见到记者们前来,一边招呼着进屋坐一边介绍,“西山村是石楼县‘支部+模式’的试点村。合作社有20户,其中贫困户18户,平均年龄不到40岁。贫困户造林积极性高,自觉护林意识也高,人随叫随到,出勤率达百分之百,两年来已造林3800余亩,圆满完成了县里下达的任务。”

目前,石楼县通过造林合作社入股分红、劳务收入等形式,9800余口参与合作社造林的贫困户人均实现增收3090元。同时,聘用护林员1366人,其中贫困户1261人,占比92.3%以上,人均增收6000元。

“造管用”机制结合,切实让生态脱贫产业“强起来”

石楼县在依托合作社深入推进“造林”工作的基础上,又把“管林”和“用林”抓在手上,全县构建起了“造、管、用”三位一体的生态建设新格局,努力实现林业生态脱贫产业效益的最大化。

石楼·生态扶贫蹚出新路子

