

学习贯彻习近平总书记 文化传承发展座谈会 重要讲话精神专题会议召开 白玉刚出席并讲话

□记者 赵琳 报道
本报济南6月15日讯 学习贯彻习近平总书记文化传承发展座谈会重要讲话精神专题会议今天召开。省委常委、宣传部部长白玉刚出席并讲话。

会议指出,要提高政治站位,深入学习领会,全面准确把握习近平总书记在文化传承发展座谈会上的重要讲话精神,深刻把握中华文明的突出特性,深刻把握“两个结合”的重大意义,深刻把握更好担负新的文化使命的时代要求,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”,切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来。

会议强调,习近平总书记关于文化建设的新思想新观点新论断,是新时代党领导文化建设实践经验的理论总结,是我们党强烈文化担当和高度文化自信的集中体现,是推进文化传承发展和繁荣兴盛的根本指针,全省宣传思想文化战线要认真学习贯彻,深入理解把握,坚决贯彻落实。要精心组织学习研讨、研究阐释、宣传报道,深入系统谋划文化传承发展各项工作,确保习近平总书记重要讲话精神在山东真正落地见效。

专家学者,有关省直部门单位、高校负责人和地市代表作了发言。

上海合作组织产业链 供应链论坛在青岛开幕

□记者 白晓 张忠德 报道
本报青岛6月15日讯 今天下午,上海合作组织产业链供应链论坛暨2023上合国际投资贸易博览会在青岛·上合之珠国际博览中心开幕。

论坛由商务部和山东省人民政府联合主办,由青岛市人民政府和山东省商务厅共同承办。论坛以“协同共赢 链通区域合作新未来”为主题,以落实《上海合作组织成员国元首理事会关于维护供应链安全稳定多元化的声明》为主线,立足上合、着眼全球,深入研究保障上合组织国家间贸易畅通、供应链安全、韧性、与稳定的具体举措,提升各国企业间产业链合作水平和区域整体产业竞争力。

论坛以“1+N”形式举行,“1”即一个主论坛,“N”即多个配套活动,包括2023上合国际投资贸易博览会、平行论坛、专场推介洽谈会、产业对接会、项目签约仪式、“上海合作组织日”庆祝活动等。

开幕式发布《上海合作组织产业链供应链论坛青岛倡议》,提出加强上合组织及全球范围内产业链供应链合作的主张和具体建议,发出“上合声音”、提出“中国方案”。开幕式上,上合示范区发起组建中国—上合组织产业园区联盟,为上合组织各国工业园区、科技产业园区、自由贸易区、中国在境外投资建设的境外经贸合作区,以及国内对上合组织国家经贸合作有特色的各类开发区搭建交流合作平台和伙伴关系网络,相互赋能、整合资源,深化产业链供应链合作。中国—上合组织地方经贸合作综合服务平台2.0版本同步上线发布。

万余册鲁版精品出版物 亮相北京图博会

□记者 齐静 报道
本报北京6月15日电 今天上午,第29届北京国际图书博览会(以下简称“图博会”)在北京国家会议中心开幕,会期4天。本届图博会参展国家和地区达56个,1500家中外出版及相关机构线下参展。山东共组织17家图书和电子音像出版社,携万余册鲁版精品出版物精彩亮相。

记者在现场看到,此次参展的鲁版图书中,既有《儒典》等弘扬中华优秀传统文化的儒学传世文献,也有如《中国北斗》《靠山》等“五个一工程”获奖图书,还有《中国人 中国字》《跟着共产党走》等主题出版重点出版物,集中展示了近年来山东出版坚持内容为王、创新驱动的最新成果和鲁版图书的高质量发展情况,将书香山东的齐风鲁韵带给全国读者。

“《儒典》一亮相,就吸引了不少读者和业内人士的目光,今天有好几家出版机构来展台询问相关情况。”山东出版集团党委书记、董事长张志华介绍,《儒典》从传世儒学文献中遴选230函、1816册、4789卷经典著作最优良版本编纂出版,集中体现儒学形成和发展的主脉络,是山东文脉工程《齐鲁文库》的首部系统文献,为传承、研究、弘扬儒学和儒家文化提供了最权威的文本。

省委宣传部有关负责人介绍,本届图博会山东展馆共45个展位、410平方米,以齐鲁文化元素与现代科技相融合为设计理念,融合书展功能和形象宣传于一体,展示出山东厚重的历史文化底蕴。

为加大出版“走出去”力度,山东展馆还安排了13场新书发布及版权签约活动。借助此次图博会,鲁版图书正向世界传播中华文化、讲好山东故事、展示齐鲁风采。

山东继续发布高温橙色预警 局部可达40℃

□记者 方全 报道
本报济南6月15日讯 近日,受大陆暖高压脊影响,我省多地持续出现高温天气。省气象数据监测显示,15日15时,全省最高气温出现在嘉祥县,达到39.7℃;气温达到或超过39℃的主要集中在德州、济宁、济南、滨州、聊城部分地区。省气象台15日16时继续发布高温橙色预警。

预计16日,鲁西北、鲁中和北部沿海地区38℃左右,局部可达40℃;南部沿海地区23—27℃,其他地区33—36℃;17日,鲁西北和鲁中地区36—39℃,南部沿海地区23—27℃,其他地区32—35℃。

根据当前气象资料分析,预计18—22日,全省大部地区有一次降水过程,全省最高气温将回到35℃以下。

(上接第一版)牟平作为承接地,展现出得天独厚的优势。”牟平区区长李剑介绍。

在李剑看来,新药研发九死一生。因此,在具体生物医药项目的筛选上,牟平区坚持既要有走在前沿的,也要有短期能够产生效益的,长短结合,实现生物医药产业错位发展。

生物医药产业竞争激烈。牟平有怎样的强磁场,吸引生物医药人才、项目纷至沓来?
从去年开始,牟平区将重点产业用才需求和事业单位人才管理有机结合,率先以生物医药产业为试点,探索实施“带编入企”助力产业发展新模式。“我们根据人才专业特长和企业发展需求,将人才匹配到企业科研攻关、产品研发等关键岗位进行锻炼。2年服务期内,工资待遇由区财政负担,企业零成本用才,打消企业育才顾虑。期满后,人才可在企业和事业单位之间双向自由选择。企业一线锻炼,更有助于他们成长为熟悉产业经济、经营管理的专业型干部。”牟平区委组织部副部长邹玉生说。

以营商环境的全力以赴,换取生物医药企业投资发展的信心满满。蓝色药谷·生命岛项目去年1月实现“四证齐发”,成为烟台首个按照模拟审批新模式实现拿地即开工的项目。该项目从土地挂牌到“四证齐发”仅用12个工作日。牟平区还拿出近千亩滨海黄金地块建设专业园区,全力支持东诚药业进行同位素上下游产业链整合、技术引进、产业投资,持续推动医用同位素产业高质量发展。

全省60%的蔬菜、80%的水产品、86%的畜产品来自设施农业

科技赋能，向设施农业要食物

打造乡村振兴齐鲁样板

□本报记者 毛鑫鑫

走进莱西市凯盛浩丰智慧农业产业园的智慧温室,仿佛置身“番茄森林”,16万株吊蔓式种植的番茄植株上挂满了果实。这里每年可实现连续采摘9个月,每平方米年产量可达80公斤,是传统温室的6—8倍。

高产的背后,是众多“黑科技”的集成应用:温室顶部覆盖着超白减反无影玻璃,透光率可达91.5%,自然光照进来,会被均匀地散射到温室各个角落,这项技术获评国家科学技术进步二等奖;温室内部到处分布着传感器,它们收集植株的生长数据并传输到控制系统,相当于温室的“大脑”,分析后对温、光、水、气、肥等进行智能化调控,不仅实现高产,还能保证产出的每一颗果实都是高品质。

现代设施农业是指利用现代信息技术、生物技术、工程装备技术与现代经营

管理方式,为动植物生长提供相对可控制的环境条件,在一定程度上摆脱自然依赖进行高效生产的农业类型。6月15日,全国现代设施农业建设推进会在莱西市召开,山东、河北等省农业农村部门负责人介绍了相关工作进展情况。

“近年来,山东把发展现代设施农业作为重要农产品稳产保供的主渠道,提高土地利用效率的主方向,发展绿色生态农业的主阵地,走出了一条具有山东特色的现代设施农业发展路子。”山东省农业农村厅厅长张红旗介绍,全省60%的蔬菜、80%的水产品、86%的畜产品来自设施农业。

山东设施农业起步较早,做好提档升级是重要课题。设施种植业方面,我省2010年以来累计投入160亿元,支持蔬菜、果品、食用菌等设施条件提升,全省温室数量达336.5万个,总面积36亿平方米,占全国的18%;设施畜牧业方面,开展畜禽养殖标准化示范创建,80%的肉鸡、90%的蛋鸡实现全程立体化、机械化养殖;设施渔业方面,全省工厂化水产养殖水体近1800万立方米,年产量占全国37%,建成国家级海洋牧场67个、重力式

深水网箱2200余个、大型深远海养殖装备25台套。

以科技赋能现代设施农业发展,山东在种业创新上下功夫,实施良种工程、种业振兴计划,设施蔬菜种子国产化率达80%以上,白羽肉鸡、蛋鸡供种能力占全国30%,肉鸭占45%以上;在关键技术研发推广上下功夫,广泛开展试验示范、技术培训,大棚蔬菜“寿光技术”辐射全省的70%、全国的50%;在发展数字农业上下功夫,推广应用物联网、大数据、智能控制等技术,建设了一批“数字化育苗工厂”“智慧连栋温室”,大中型畜牧养殖及加工企业普遍完成全链条数字化改造,海洋牧场、大型深水网箱等基本实现数字化管控。

发展现代设施农业,既要扩规模、提产能,也要充分考虑资源问题、生态问题。在青岛七彩种业科技有限公司莱西园区,养殖池整齐排列,池里的墨瑞鳕亲鱼、鱼苗密密麻麻。多年前,这里曾是废弃矿区,企业通过客土回填、土地平整等方式进行环境修复,发展起现代设施农业。“园区所用的养殖水体均来源于矿坑

自然储水,通过进水装置、机械过滤、生物处理、回水装置等环节实现循环利用。排放的微量养殖尾水用于智慧温室蔬菜、水稻种植。”青岛七彩种业科技有限公司负责人、中国海洋大学水产学院教授官庆礼介绍。

聚焦增强现代设施农业可持续发展能力,山东加快推进其向标准化、节约化、可循环方向发展。依托部省共建全国蔬菜质量标准化中心,率先建立日光温室标准体系。水肥一体化技术在设施种植上实现全覆盖,精准环控、精准饲喂等设备在猪、禽、奶牛养殖上的应用率达85%,90%以上的畜禽粪污得到资源化利用,80%以上的设施水产养殖实现循环水利用。

现代设施农业高质量发展,拓宽了农民就业增收渠道。莱西市水集街道茂芝场现代设施农业产业园采用目前北方地区最先进的葡萄栽培模式——连体式避雨大棚,年产葡萄300多万公斤,年销售额达1.2亿元。在积极发展现代设施农业的过程中,茂芝场自然村创新推出“共富公司”模式,整合资源优势。园区每年可为村集体增收300余万元,村民每亩纯收入10万元左右。

我省创新人大代表工作形式,提升履职实效

“直播间成为联系群众为民服务新阵地”

□记者 刘一颖 通讯员 张博韬 报道

本报济南6月15日讯 今天下午,省人大常委会办公厅举行新闻发布会,济南、淄博、德州等市及其部分区人大常委会负责同志和人大代表介绍了亮点工作与创新举措。

山泉湖河城,是济南的特色风貌。近年来,济南市人大常委会结合本地实际,重点围绕名泉、山体、湿地、历史文化名城保护等方面制定地方性法规20余件。济南市人大常委会副主任、党组副书记雷天太举例介绍,《济南市名泉保护条例》的制定实施,对依法保泉、维护完整的泉水生态系统发挥了重要作用。近年来,济南市维修整治100余处名泉,加强补给区生态治理修复,2022年,趵突泉最高水位达30.27米,创1966年以来最高水位。

去年4月,全市五级人大代表“征民意解民心解民忧 助力品质民生”三年行动在淄博拉开帷幕。淄博市人大常委会副主任、党组副书记翟乃翠介绍,行动紧盯相对薄弱村和困难群众,针对联系帮扶对象不同特点和需求,6000余名人大代表充分发挥自身优势、所在单位优势、行业专业特长,助力解决问题。截至目前,累计落实各项帮扶举措5600余条、打通民生堵点1700余个。

积极探索人大代表履职有效路径,德州市人大常委会开办“走在前、争一流——人大代表在行动”直播栏目,围绕优化营商环境、全域数字化、“吨半粮”生产能力建设等主题,代表们分享履职经验、收集群众意见,累计136.8万人次参与。“直播间,成为代表联系群众、为民服务的新阵地。”德州市人大常委会副主

任、党组副书记景文新说。

“去年10月,每斤售价150元的历城草莓冲上热搜。”济南市历城区人大常委会主任、党组书记韩宏伟在发布会现场揭秘:高品质草莓背后的科技力量来自董家“草莓产业”代表工作站培育的“冷冻苗”种植技术。“站内常驻2名市人大代表和12名区人大代表,他们多数从事与草莓产业相关的工作。代表们在站内开展种植培训,拓宽草莓销路,增加产品附加值,实现了专业优势汇集,这也是建设专业特色人大代表工作站的初衷。”韩宏伟介绍,以“突出专业、履职为民”为导向,已创新打造山东大路“科技创新”、董家“草莓产业”、东风“金融产业”、唐王“锦鲤产业”等各具特色的代表工作站,助力专业代表发挥特色优势。

作为一名来自基层的“老代表”,山

东德州汽车摩托车专修学院院长魏荣庆是省市人大教育专业小组的召集人。如何激发专业小组成员履职热情?魏荣庆分享了几点建议,一是坚持围绕重点工作、重要议题及群众关心的热点难点问题开展工作;二是通过加强理论、业务学习,提高履职能力和素养;三是在调查研究、分析问题等方面下功夫。

用好调查研究这个传家宝,淄博市淄川区人大常委会进行了有益探索。淄川区人大常委会主任、党组书记王希森介绍,坚持调研与监督紧密结合,通过集中调研,系统梳理,成批解决民生问题。去年以来,经过深入开展多轮次的调研和督导,集中推动解决了群众反映突出的物业管理、居住环境、养老服务等问题7大类240多条具体事项,淄川区的高品质民生建设促进共同富裕工作进入淄博市第一方阵。



采煤塌陷地 变身生态区

□记者 吕光社 报道
微山县翟城镇采用“农光互补”“渔光互补”等方式,在采煤塌陷地建设光伏领跑技术基地项目,增加采煤塌陷地综合利用效能。光伏领跑技术基地项目总装机容量250MW,集光伏发电、渔业养殖和生态修复于一体,年发电量2.5亿度,年节约标准煤11.85万吨。

山东高技能人才突破379万人,数量位居全国前列

为高质量发展凝聚技能人才力量

□本报记者 张春晓 本报通讯员 范洪艳

从一名普通的农村青年到世界技能大赛冠军,再到成为山东工业技师学院最年轻的高级讲师,与工业控制专业相伴近10年的“95后”袁强一路“逆袭”。“当你内心无比热爱一件事的时候,就会迸发出无穷的潜力和可能。”袁强说。

山东工业门类齐全,基础雄厚,为发展职业教育、培养高技能人才提供了沃土。当前,山东持续深化新旧动能转换,加力提速工业经济高质量发展,积极推进中国式现代化山东实践,需要一支规模宏大、素质优良、技艺精湛的技能人才大军。山东深化技能人才体制机制改革,为技能人才成长搭建通道,一大批青年人走上技能成才、技能报国之路,为高质量发展凝聚技能人才力量。

培育更多优秀技能人才,需夯实培训之基。山东把大力发展技工教育作为培育技能人才的主要渠道,初步建成以技师学院为主要层次、技工学校梯次发展的现代技工教育体系。截至2022年底,我省共有技工院校207所,其中技师学院48所,位

居全国第一;全省技工院校招生超过17万人,在校生达到45万人,位居全国第二。在聚焦技工教育发展的同时,山东围绕破解技工结构性矛盾,加大职业技能培训力度,2021年以来,累计开展补贴性职业技能培训302万人次,培养新型学徒8万多人,技师、高级技师19.5万人。

“既要长本事,也要给技能人才搭建证明自身价值、实现技术突破的平台。”省人力资源社会保障厅党组成员、副厅长潘文勇介绍,山东立足本省特色优势产业,实施国家级高技能人才培训基地建设项目、国家级技能大师工作室建设项目,已建成国家级高技能人才培训基地43个、国家级技能大师工作室49个;累计投入省级以上经费1.69亿元,带动各级投入经费超过3.5亿元,技能人才有了施展才华的高端平台。

“得益于省里的好政策,我在去年被聘为企业特级技师,与正高级工程师享受同等待遇。”潍柴动力股份有限公司创新型劳模人才王树军说。为进一步拓宽技能人才职业发展空间,提高技术工人待遇,山东支持企业开展技能人才自主评价,自主设立特级技师岗位,目前,全省已经有253人被企业聘为特级技师,调

动了职工提升技能的积极性。

近年来,山东紧紧扭住人才评价这个“牛鼻子”,一方面,在全国率先开展企业技能人才自主评价,把技能人才评价权“放”给企业。目前,全省自主评价已完成备案企业6281家,累计发放职业技能等级证书67.5万本,备案企业数量、自主评价技能人才数量位居全国前列。

“技能人才自主评价赋予我们较大的自主权,体现了技能人才评价的精准性和科学性。”山东港口集团青岛港集团有限公司人力资源部培训中心相关负责人说。另一方面,山东全面深化高技能人才与技能人才“贯通互评”,打破职业技能评价与专业技术职称评审界限,破除人才“跨界”发展“从零开始”的天然壁垒。从工程技术领域开始,符合条件的高技能人才,可直接横向申报相应层次的工程师、高级工程师、正高级工程师,搭建起人才成长的“立交桥”。目前全省共有1646名技能人才获得相应领域的专业技术职称。

任何领域人才的成长进阶之路都离不开激励。“我们坚持物质奖励与精神激励相结合,政府引导和企业主体相衔接,不断增强技能人才的获得感、幸福感。”省

人力资源社会保障厅党组书记、厅长张涛表示。

在省内,高技能人才可以持“山东惠才卡”享受出入境和居留、户籍办理、住房保障、子女入学、医疗保健等29项绿色通道服务,服务数量和内容在全国均处于领先水平。

物质奖励方面,山东累计选拔1952名齐鲁首席技师,四年管理期内每人每月给予津贴1000元;对获得世界技能大赛金银铜牌和优胜奖的选手,分别给予60万元、30万元、20万元、10万元奖励。政策引导方面,山东制定发布《技能人才薪酬分配指引》,引导企业建立体现技能价值导向的薪酬分配制度;建立技能岗位工资价位发布机制,连续5年发布50个技能岗位工资价位信息和不同岗位等级工资价位,引导企业提高技能人才工资水平。

让技能人才立前排,站“C位”,既有“面子”又有“里子”。山东多措并举为高技能人才发展创造更加务实的环境。截至目前,全省高技能人才突破379万人,中华技能大奖获得者22人,全国技术能手695人,高技能人才数量位居全国前列。