



11月中国快递发展指数同比提升3%

新华社北京12月9日电 (记者 叶昊鸣)记者9日从国家邮政局获悉,11月,中国快递发展指数为478.1,同比提升3%。

具体来看,其中发展规模指数、服务质量指数和发展能力指数分别为646、661.3和266.4,同比分别提升

6%、1.9%和0.3%;发展趋势指数为60.3。

国家邮政局有关负责人表示,11月,快递行业旺季特征明显,市场规模较快增长,服务质效稳步提升,运营效能持续增强,科技装备扩大应用。快递业的良好发展充分彰显我国经济活力,为服务民生、促进产业升级提供坚实支撑。

标题新闻

中共安阳市委十二届十次全会今日召开

中国农科院安阳综合创新基地建成投用

农业高质量发展战略合作暨“一县一业联一所”启动

本报讯 (记者 刘云丽)12月9日,中国农科院安阳综合创新基地正式建成投用。当天,中国农科院和安阳市政府在该基地举行农业高质量发展战略合作暨“一县一业联一所”启动仪式,聚焦国家战略需求,深化科技协同创新,全力推动农业科技成果精准落地。

中国农科院党组书记杨振海、副省长李酌出席并讲话,市委书记袁家健致辞,市长高永主持。

中国农科院副院长孙坦,中国工程院院士、中国农科院作物科学研究所小麦品质育种团队研究员何中虎,省政府副秘书长王朴,省委办副主任、省农业农村厅党组书记、厅长孙巍峰,省科技厅副厅长何守法,省委组织部二级巡视员马丰收,市领导黄明海、董良鸿、李明东、夏军、贾晓军、秦志军以

及金融机构、中国农科院相关院所负责同志和部分农业产业化龙头企业代表出席启动仪式。

杨振海代表中国农科院向河南省委、省政府、安阳市委、市政府以及相关部门对基地建设给予的支持表示感谢。他说,中国农科院作为国家战略科技力量,服务现代农业主战场、主产区是使命所在,职责所系。在基地建设之际,院地双方进一步深化战略合作,共同打造“一县一业联一所”多点服务支撑新模式,标志着院地合作进入了新阶段。下一步,中国农科院将全力推动基地高质高效运行,全力打造人才高地和创新引擎,为区域农业高质量发展插上科技翅膀,为加快实现高水平农业科技自立自强、支撑引领农业农村现代化发展和建设农业强国作出新的更大贡献。

李酌在讲话中指出,河南是农业大省,肩负着保障国家粮食安全的重任。此次中国农科院安阳综合创新基地正式投用,“一县一业联一所”合作模式正式启动,必将为河南农业高质量发展注入新的动能。希望在院地双方共同努力下,早日结出丰硕成果,奋力打造农业科技创新高地、乡村振兴示范高地、农业文明传播高地,为河南农业强省建设、国家粮食安全保障和农业科技自立自强作出新的更大贡献。

袁家健在致辞中代表市四个班子向基地的正式建成投用表示祝贺。他说,今天启动的“一县一业联一所”合作模式,是发挥中国农科院科技优势、推动农业科技成果精准落地、做强特色产业的创新举措。安阳市委、市政府将全方位做好服务保障,高标准推进二期建设,积极搭建协同创新桥梁,

促进更多农业科技成果大面积推广应用,为河南扛稳粮食安全重任、建设农业强省贡献更多力量。

据悉,中国农科院安阳综合创新基地总占地283亩,其中一期占地70亩,首批中国农科院作物科学、植物保护、饲料等9个研究所46个科研团队、498名科研人才将陆续入驻。

启动仪式上,9个研究所与我市各县(市、区)、教科企代表签署科技合作协议,联合开展关键核心技术攻关、技术集成示范等工作,构建“科研院所+政府+产业”的协同创新模式,共同打造县域现代农业发展示范样板。

专家创新团队、金融机构代表在启动仪式上分别作了报告和发言。启动仪式前,与会人员参观了中国农科院安阳综合创新基地,现场观摩了中国农科院成果展和安阳市农产品展。

聚焦“两高四着力” 同频共振谱新篇

大众煤矿:

降本增效走出绿色发展路

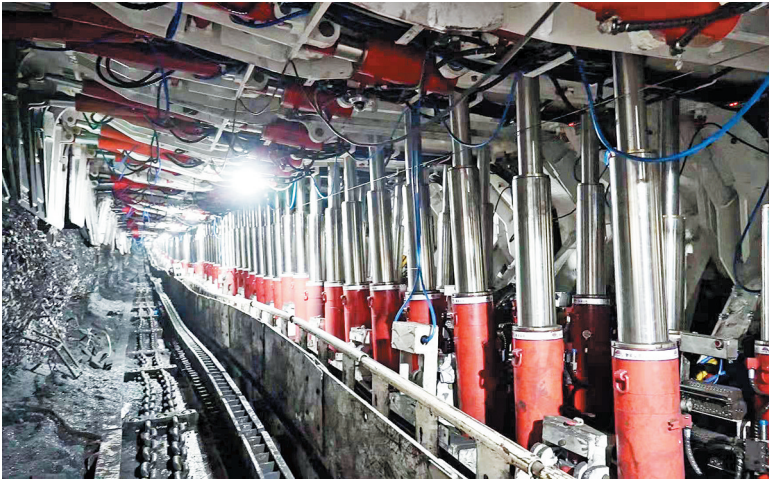
□本报记者 高倩

智能巡检机器人在井下巷道穿梭,全封闭式煤储仓不见扬尘,瓦斯发电机组平稳运行释放电能……冬日里,走进安阳大众煤业有限公司(以下简称大众煤矿),一幅“科技赋能、绿色低碳”的现代化煤矿发展新图景徐徐展开。

自120万吨/年改扩建项目重启以来,大众煤矿锚定“绿色化、智能化”双轮驱动战略,将新技术、新理念融入生产经营各环节,在安全保障、效率提升与生态保护间找到最佳平衡点。今年1月至11月,大众煤矿全员效率同比提升10%,综合能耗同比下降6.2%,实现了经济效益与生态效益同步提升。

大众煤矿调度指挥中心内,巨大的电子屏上实时显示着井下安全监控、人员定位信息、生产数据和设备运行状态等20多个子系统的键数据。调度室主任宋现瑞轻点鼠标,各项数据如流水般在屏幕切换,智能化综采工作面、瓦斯抽采、运输提升等环节的运行状况一目了然,实现了井下生产现场到地面调度中枢“端到端”的数字化互通模式。

“我们将5G通信、大数据分析等



智能化采煤工作面(李郑炎 摄)

新技术深度融入生产运营各环节,建成了综采工作面、智能化变电所,实现了一键启动、远程监控与无人值守。”宋现瑞介绍,首个智能化采煤工作面投用后,采煤效率提升25%,井下作业人员减少20%,不仅提升了安全保障水平,更从源头上实现了节能降耗。

在这里,科技创新正重塑着传统煤炭开采模式,大众煤矿的智能企业挖掘筛选、审核材料填报指导等工作。各县(市、区)立足自身产业特点,

等新设备的投用,使矿井生产效率提高20%,节约能耗30%,设备空载率降低18%。

“这些年,我们积极践行国家‘双碳’战略,将绿色发展理念深植于生产经营各个环节。过去,瓦斯是安全隐患,现在资源最大化利用。”大众煤矿总工程师刘二层指着瓦斯发电站介绍,他们建成了总装机容量2600千瓦的瓦斯发电站。截至目前,累计利用瓦斯约375万立方米,发电750万

千瓦时,节约电费500余万元,相当于减排二氧化碳6000余吨。

“产煤不见煤、运煤不扬尘”——在大众煤矿,这不仅是推进清洁生产的目标,更是矿区的真实写照。放眼望去,全封闭式煤储仓、矸石仓、材料搅拌站错落有致,各转载点安装的智能喷雾降尘系统自动运行,实现了煤炭生产、储存、运输全流程的封闭式抑尘管理。

“单一采煤已不能满足高质量发展需求,我们要打造全链条绿色低碳产业体系。”大众煤矿总经理张红军表示,目前,配套现代化洗煤厂项目有序推进,铁路专用线即将贯通,项目建成后将形成从原煤生产到精煤销售的完整产业链,大幅提升产品附加值与市场竞争力。

面对能源行业深刻变革,大众煤矿正加速布局未来。大众煤矿党委书记、董事长高占峰表示,下一步,他们将继续坚持“绿色化、智能化”发展方向,加大科技创新力度,推动煤炭清洁高效利用,在传统煤炭行业转型道路上稳步前行,为区域经济高质量发展注入力量。

项目一线

学习贯彻党的二十届四中全会精神

深学细悟全会精神 实干担当谱写殷都现代化建设新篇章 ——访殷都区委书记王磊

□本报记者 郭凡

“党的二十届四中全会为‘十五五’时期锚定了航向、擘画了蓝图,为全面推进强国建设、民族复兴伟业坚定了信心、提供了遵循。”12月8日,殷都区委书记王磊在接受采访时说,殷都区作为殷墟所在地、我市工业核心区,承担着传承殷商文明、加快产业转型的双重使命,要把学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务,将全会部署转化为谱写殷都现代化建设新篇章的生动实践。

以学铸魂强信念,践行政治忠诚。“全会强调坚持和加强

党的全面领导,这是我们奋进新征程的根本保证。”王磊说,我们将围绕全会精神,原原本本学、联系实际学,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,做到“两个维护”。通过区委理论学习中心组领学、基层党组织研学、党员干部自学,深入开展理论宣讲,推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”。始终胸怀“国之大者”,将殷都发展置于全国、全省、全市大局中谋划,确保党中央决策部署在殷都落地生根、开花结果。

向新提质增动能,激活发展引擎。“全会明确提出建设现代化产业体系,为殷都破解发展难题指明了方向。” (下转第二版)

我市79个产品入选第二批“豫农优品”名录

本报讯 (记者 李慧)12月8日,记者从市农业农村局限获悉,在近日省农业农村厅发布的第二批“豫农优品”商标及标识使用人名录中,我市35家企业共79个产品入选。

据了解,“豫农优品”是河南省重点推出的农业区域公用品牌。为把“豫农优品”打造成最能代表河南优质绿色农产品的金字招牌,我省制定了“豫农优

品”准入“十大金标准”,通过《河南省农业区域公用品牌豫农优品商标及标识管理办法》等一揽子监管措施,严把“豫农优品”入口关、质量关和出口关。

自“豫农优品”品牌创建以来,我市深入落实品牌强农战略,市农业农村局积极做好评选政策宣讲、优质企业挖掘筛选、审核材料填报指导工作。各县(市、区)立足自身产业特点,

实施品牌化、差异化的优质农产品发展道路,涌现出林州的“林虑山物集”、滑县的“滑州优农”、内黄县的“出梁庄记”等一批地方特色品牌IP。

截至目前,我市共有内黄双强腐竹、汤阴北艾等17家企业的24个产品入选首批“豫农优品”商标及标识使用人名录,滑县华健面粉、内黄开天红枣醋等35个企业79个产品入选第二批

“豫农优品”商标及标识使用人名录。12家企业进驻上海“豫农优品”展厅展示并进入上海推介市场销售渠道。

“下一步,我市将立足资源禀赋,发挥产业优势,全面梳理,深度挖掘特色农产品,积极宣传推广‘豫农优品’品牌,不断提升品牌影响力和知名度,打造我市绿色优质农产品的‘金字招牌’。”市农业农村局相关负责人说。