

从缤纷种子到丰富餐桌

——从首届链博会看国内外绿色农业融合发展

民以食为天。能够持续获得健康营养、丰富美味的食品,是人们共同的愿望和福祉。首届链博会举办了绿色农业专题论坛,并设立绿色农业链展区。其中展示了哪些美食产品?产业链供应链上有哪些新变化?记者就此进行采访。

全链条努力 让食品更安全

食以安为先。从农田到餐桌,每个环节都连着食品安全。

急冻锁鲜的泰国大虾、饲喂过程添加益生菌的鸡肉产品、精选羔羊肉串……在绿色农业链展区,正大集团展柜里美食琳琅满目。

“我们在饲料、养殖和种植、基地直采、屠宰、食品加工、仓储物流、零售和餐饮等全产业链各环节,实施严格的食品安全管控措施,建成全程安全可追溯的食品产业链。”正大集团农牧食品企业中国区资深副董事长薛增一说。

展馆里生动展示了绿色农资产品、智慧农业、种植养殖及农产品加工、全球

地理标志及特色农产品、现代农业服务。优质蜜瓜南瓜品种、出口东南亚的水稻品种、植保新产品……中国中化成员企业先达集团展示了在农业全链条各环节的创新产品。

“我们聚焦产品创新链,依托全球创新资源为世界粮食安全保驾护航。”先达集团中国总裁刘红生说,通过与全球合作伙伴携手,共同为打造绿色安全、畅通稳健的全球农业供应链发挥积极作用。

共促绿色发展 推动农业提质升级

绿色是农业的底色,绿色发展已成为经济增长的重要动能。

产品包装标注“碳中和”字样的冰淇淋、采用无印刷无油墨环保包装的有机纯牛奶、可回收包装的时光酸奶……伊利集团展台的零碳产品,引来不少关注。

伊利集团执行总裁刘春喜介绍,基于绿色产业链战略,企业在上游建设“绿色智能牧场”,实现源头减碳;在中游创新

资源节约使用和循环利用技术,打造5家零碳工厂;在下游研发推出5款零碳产品,推动低碳消费。

“当前,全球粮食体系亟需进行系统性变革,向更加高效、更加包容、更具韧性和更可持续的道路转型。绿色农业恰恰是推动和实现这一转型的重要着力点。”联合国粮农组织驻华代表处总代表忠军说,绿色农业要贯穿整个农业产业链的全过程。

“我们深刻认识到在全球范围内推动农业绿色发展和生态循环农业的重要性,这与中国政府大力推动农业农村领域节能减排,实现农业绿色发展的政策不谋而合。”嘉吉中国区总裁管慧丽说。

“链”通全球市场 实现互利共赢

“云南的咖啡越来越好,近年来每年都有高品质的云南咖啡入选星巴克的臻选咖啡豆系列。”展台前,工作人员指着墙上的咖啡豆卡图片对记者说。

淡绿色背景的展板,讲述了在云南

的故事。2012年,星巴克在云南建立了“咖啡种植者支持中心”,超过3万名咖啡农接受了专业培训和技术支持。提出“精品咖啡”理念,采取优质优价政策……在一系列举措推动下,杯测师们见证了咖啡合格率十年来从20%上升到80%。

“今年9月我们在昆山揭幕了星巴克中国咖啡创新产业园,标志着中国在我们全球各市场率先实现‘从生豆到咖啡’垂直产业链的规模化整合。”星巴克全球首席执行官纳思瀚说,中国咖啡市场蕴藏着无限可能,我们满怀信心,长期看好并投资中国。

“当前,全球粮食供应链稳定和农业绿色发展依然面临挑战,更需凝心聚力,携手奋进。”农业农村部农业贸易促进中心副主任宋聚国表示,要加快建设多边贸易体系,深化绿色农业领域的国际科技交流合作,打造多双边开放共享合作平台。

新华社记者 于文静 成欣 丁静 摄

据新华社北京11月29日电

经合组织预测 今年中国经济增长5.2%

据新华社巴黎11月29日电(记者刘芳)经济合作与发展组织(经合组织)29日发布经济展望报告,预测2023年全球经济增长2.9%,低于上次预测的3.0%。中国经济预计将增长5.2%,高于上次预测的5.1%。

报告指出,随着必要的货币政策紧缩、贸易疲软以及企业和消费者信心下降的影响日益显现,全球经济的增长保持温和态势。预计2023年全球经济国内生产总值(GDP)增长率为2.9%,2024年放缓至2.7%,2025年略有改善,达到3.0%。预计2024年至2025年,亚洲将与2023年一样继续贡献全球经济增长的大部分。

报告预测,2023年美国经济将增长2.4%,欧元区经济将增长0.6%。

经合组织秘书长科尔曼表示,全球经济继续面临低增长和高通胀的双重挑战,预计明年增长将温和放缓。通胀率已从去年的峰值回落,预计到2025年大多数经济体的通胀率将回到中央银行的目标水平。

以色列接收获释的第五批被扣押人员 并释放30名巴勒斯坦人

据新华社耶路撒冷11月28日电(记者 吕迎旭 张天朗)以色列军方28日宣布,已接收巴勒斯坦武装组织释放的第五批共12名被扣押人员。巴勒斯坦电视台同日报道说,以色列当晚释放了30名被关押的巴勒斯坦人。

以军方28日晚发表声明说,12名获释的被扣押人员已经抵达以色列。他们由以军方和情报部门人员陪同,经过初步身体检查后将与家人团聚。另据以色列媒体报道,被释放人员包括10名以色列人和2名泰国人。

据巴勒斯坦电视台28日报道,以色列当晚释放了30名被关押的巴勒斯坦人,这些人已乘大巴离开位于约旦河西岸的奥弗监狱。巴勒斯坦提供给记者的名单显示,被释放人员包括15名未成年人和15名妇女。

以色列《新消息报》28日援引一名政府官员的话说,以色列考虑将与



巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的短期停火协议延长10天以上。以国家安全部长本-格维尔当天晚些时候回应说,如果以色列与哈马斯停火,他领导的政党将退出政府。

图为在约旦河西岸城市拉姆安拉,获释的巴勒斯坦人与亲人团聚。

新华社发 艾曼·诺巴尼 摄

云南驰宏锌锗高效务实抓经营——

连续两年经营业绩创新高

“十四五”以来,在中铝集团、中国铜业的坚强领导下,云南驰宏锌锗新一届党委班子一心一意谋发展,高效务实抓经营,高质量推进各项工作,生产经营、改革发展、科技创新、依法治企、党的建设等成绩突出,经营业绩连续两年刷新历史最高纪录,利润总额分别实现31.56亿元、32.64亿元,稳步提升铅锌冶炼盈利水平,被国务院国资委授予“中央企业先进基层党组织”称号,为创建“中国第一、世界一流”铅锌锗产业集群打下坚实基础。

主营产品转型升级

云南驰宏锌锗不断拓展主产品的精深加工,不断突破主营锌合金产品品种。合金产品种类达到53个,牌号达到83个,锌的合金化比例达到16.7%,今年锌合金年产能达18万吨,合金产量不断攀升,合金化比例达25%以上。

高端先进材料聚焦铅锌锗精深加工及产品研发,产品布局初步形成。利用锗资源储量优势和加工成本优势,布局锗深加工,快速实施生产线建设。锗产品含锗年产能从30吨提升至60吨,市场份额约占全国的三分之一,全球的四分之一,成为全国乃至全球最大的原生锗生产企业,重塑锗产业链话语权。同时,锗产品由单一的初级产品拓展至锗单晶、光学镜片、光纤四氯化锗等产品,形成锗全产业链雏形,为打造锗产业链“链主”奠定基础。

开展高纯金属研发及产业化实施,开发出5N高纯镉制备技术,建成年产10吨示范生产线,开发5N、6N高纯锌制备技术,分别建成年产20吨、年产1吨示范生产线。实现从传统基础金属供给转向高端、高纯材料生产。

科技创新转型升级

云南驰宏锌锗把科技创新贯穿企业发展历程,科技创新团队及平台初具规模。现有科技人员1796人,占职工总数的14.55%。现有科研平台11个,其中省级企业重点实验室1个,省级工程研究中心2个,省级企业技术中心7个,省技术创新中心1个,高新技术企业9家,2家单位被授予国家专精特新“小巨人”企业称号,云南驰宏锌锗为国家技术创新示范企业。

2022年,驰宏锌锗研发投入6.86亿元,研发投入总额占营业收入比例达3%以上,累计获得省部级以上科技成果68项,其中国内领先27项、国内先进23项、

中国残联印发方案

推广残疾人自助互助康复服务

新华社北京11月29日电(记者高雷)中国残联近日印发《残疾人自助互助康复服务推广实施方案》。方案要求,2024年,各省(区、市)针对各类别残疾人分别至少设立一个服务基地。

方案还明确,各服务基地按照“统筹规划、合理布局、择优选择”的原则设立基地,并配备师资。

方案还要求,根据本地类别的残疾人实际情况和需求,自主制定并实施残疾人自助互助康复服务计划,定期面向社会和基层残联组织招收有意愿接受服务的残疾人,分期集中开展康复、护理知识和技能培训、心理疏导、辅助器具适配等服务,并对已接受培训的残疾人实施随访,提供后续居家康复、护理等指导、帮助。

> 生活观察

卸下“美颜”,下月起“生鲜灯”将被禁

12月1日起,《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》将施行。办法针对群众反映的“生鲜灯”误导消费者问题,增加了对销售场所照明设施的设置和使用要求,提出销售生鲜食用农产品,不得使用对食用农产品的真实色泽等感官性状造成明显改变的照明等设施误导消费者对商品的感知。

禁用生鲜“美颜”

“生鲜灯”,一种通过增加特定光源颜色美化货品外观的灯具,是商超、菜市场、生鲜门店常见的营销手段。例如,在日光灯下,猪肉显得干瘪、暗沉;切换到“生鲜灯”下则变得红润、鲜亮。

中国农业大学专家介绍,“生鲜灯”作为一种冷光源,不会散发热量影响食品质量,但却能夸张或遮掩食品的性状,以“虚假好看”影响消费者的决策判断。

“进了市场,一片红光,肉显得非常新鲜,买回来才发现不是那么回事。”北京市民赵女士说。一些商超负责人也表示,要经常处理“生鲜灯”引起的消费者投诉。

如何让禁令真正落地

记者在北京、安徽的多家超市和菜市场看到,生鲜区已经换上了接近自然光的灯具。据一些商家介绍,现在监管部门和市场正在逐步推动替换“生鲜灯”,大部分同行都在陆续推进。

相关人士表示,在《建筑照明设计

标准》国家标准中,对商店、超市、农贸市场等各类经营场所的建筑照明均制定了相关标准值,可以作为食用农产品经营场所更换合规照明灯具的参考依据。对此,市场监管部门还需要加大宣传引导,指导经营者选择合规的照明灯具。

根据《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》,违反“生鲜灯”相关条款的,由县级以上市场监督管理部门责令改正,给予警告;拒不改正的,处五千元以上三万元以下罚款。

守护消费者“舌尖上的安全”

菜市场换灯后,合肥市民袁博纯不再像以前一样需要打开手机照明灯选购。“无论用哪种方式突破‘障眼法’,总归是希望能买到一块放心肉。”他说。

受访的业内人士表示,“生鲜灯”禁用体现了国家对于食品安全和消费者权益保护的高度重视。随着办法的实施,更需要商家自律、行业规范和市场监管共同发力,以办法为基准,持续明确实施细则守护“舌尖上的安全”。

临近办法施行,全国各地市场监管部门开展行动,加大引导宣传,提醒销售者对使用的照明灯具等开展自查自纠,指导销售者更换灯具。多地市场监管部门表示,在办法实施之后,还会进一步加强在市场、商超等场所的巡查力度,要求不合规的商户和企业尽快整改。

据新华社北京11月29日电

曲靖经开区 系列报道之三

经开投集团——

以融促产助推企业发展



创新模式服务主导产业

经开投集团围绕“轻资产两手助推产业发展、投资服务双轮驱动公司发展”发展战略,打造“4+N”产业平台,抓好产业投资、产业培育、资本运作、资产管理、供应链贸易、产业核心要素保障等主营业务,打好“市场化投融资+产业运营+资源配置”组合拳,将集团建设成为专业化、市场化、价值化的产业新城综合运营服务商,做强做大资产规模,助推主导产业高质量发展。

积极探索完善“管委会+公司+园区+基金”运营新模式,从股权投资融资拓展到供应链融资领域,按照市场化运作思路,通过做强现金流、调优债务结构、拓宽融资渠道等方式,全面提升融资能力,融资项目谋划水平、融资队伍建设能力。目前,经开投集团累计融资189亿元,保障重大产业项目资金,推动项目快速落地、快速建设。

挂图作战建设主导产业

资金是保障,服务是动力。经开

投集团围绕两个千亿级主导产业,认真践行作风革命效能革命,按照“三化三法”挂图作战,倒排工期,高质量推进项目建设。

坚持多渠道启动融资工作和先建后验手续,实现项目建设和产权办理两不误,为企业赢得发展时间和空间。针对项目建设的难点和堵点,定期召开周调度会和现场办公会,排除困难,按时推进,确保项目高质量建设。

目前,累计完成投资102.3亿元,建成隆基、晶澳、阳光、润阳、德邦亿纬等重点产业项目厂房面积167万平方米,工业标准厂房11万平方米,扩建供给量日处理3万立方米的自来水厂,新建日处理8万立方米的污水处理厂,建设两个变电站项目,为主导产业发展提供了强大的要素保障。

晶澳二期建设仅仅用了10个月时间;德邦纳米7.2万吨磷酸铁锂项目8个月时间建成投产;隆基51公里线路220千伏输变电站158天建成使用……为了支持主导产业快速发展,经开投集团发扬能征善战精神,创造了

经开区速度。

同时,经开投集团围绕主导产业扩大供应链业务市场服务规模,打通贸易闭环,实现跨区域、多领域的业务服务,打造特色产业生产交易中心和供应链管理服务平台,形成虹吸效应,不断吸引上下游参与主体入驻。目前,累计投入资金约12亿元,为重点产业项目建设提供钢材、商砼、电缆、门窗等主要材料,助力产业项目高质量建设,提升集团融资服务能力。

好服务赢得快发展。目前,曲靖经开区绿色光伏产业在建和已建项目已形成80吉瓦硅棒、80吉瓦切片产能,在省内率先完成硅棒—硅片—电池—组件全产业链布局,光伏之都核心区迈出了坚实的步伐。新能源电池产业在建和已建项目已实现34.5万吨磷酸铁锂正极材料、10万吨负极材料、23吉瓦时储能动力电池、8000吨导电液和2万吨高端锂电池箔产能,初步形成材料—电池—回收—利用闭环产业链。

本报记者 姜定才

国际领先8项、国际先进10项。现有有效专利1208件,其中发明专利259件、国外专利2件。

针对企业自身痛点和短板,精准组织科技项目立项研发,实现了一批关键核心技术的突破,促进企业高质量发展。其中,铅锌硫低碱顺序优先浮选关键技术助推选矿回收率达96.18%,居行业第一;“Neto锗回收新技术”回收锗金属加工成本较原单宁沉渣工艺成本下降75%;成功输出“一种带余热锅炉烟气炉的全料开炉方法”专利技术。

坚持清洁生产与科技创新相结合,推动绿色低碳转型升级。其中,矿山企业持续推进使用膏体充填技术,实现无废开采,完成尾矿库、排土场及时复垦绿化;选矿生产污水经处理后全部回用到生产流程,实现选矿污水零排放;矿井涌水达标排放,部分废石加工后用于建材,实现矿产资源的综合利用。

冶炼企业利用铅锌互补优势,通过对三个铅系统的进一步升级改造和推进富氧熔炼,提高综合回收率,实现冶炼渣物料的减量化、无害化、资源化,能耗和碳排放强度逐步下降,尾气实现超净排放,废水全部达标,矿渣实现无害化利用。

建成覆盖主体生产企业的数字化系统、电子销售平台、MES系统,形成采购、销售、生产、质量、能耗等业务一体化应用平台,实现了购销业务制度化、流程化、标准化、电子化和公开化管理;实现各子企业生产、质量、设备、能源等业务数据的自动汇总、联通共享;构建了覆盖主体生产企业的广域网和数据中心,保障了数字化资源的稳定可靠运行。

持续优化生产工艺,推进国产化装备替代应用,推动工业装备转型升级。铝锌矿山依托现有装备系统平台,不断开展基础自动化系统的升级改造,引进机械化装备和单台套智能控制装备,实施井下排水系统、通风系统、供风系统、供配电系统远程监测监控系统建设,研究井下电动汽车无人驾驶和采掘装备远程控制,推进矿山井下集控平台系统和选矿自动化系统建设。

铝锌冶炼厂推进冶炼企业“机械化换人、自动化减人、智能化无人”项目实施,提升设备设施本质化安全水平,劳动生产力不断提升。

本报记者 姜定才 通讯员 余丕绪