

临汾经济开发区管委会与霍州市人民政府

围绕资源整合等签订区域合作战略协议

本刊讯 9月13日,临汾经济开发区管委会与霍州市人民政府签订区域合作战略协议,旨在推动区县之间良性互动,在资源整合、园区开发、人力人才保障、招商引资、产业转型升级等方面开展深度合作,加快形成企业集聚、产业集群、资源集约、效益集成的良好态势,实现“三大板块”区域经济协同发展,为助力全市“四个方面”走在前作表率贡献力量。霍州市委书记李青雁,市委副书记、市长张可新;临汾经济开发区党委书记、管委会主任白建成,党工委、管委会班子成员侯剑虹、孙星鹏;霍州经济技术开发区党工委副书记、管委会主任张伟兴;霍州市、临汾经济开发区、霍州经济技术开发区相关职能部门负责人参加签约仪式。

座谈会上,白建成详细介绍了临汾经济开发区一年多来经济发展、项目建设、招商引资、优化营商环境等方面的做法和成效;临汾经济开发区规划和自然资源局分局、行政审批服务部负责人介绍了标准地储备、出让及优化审批流程等工作情况;双方参会人员就管运分离、全代办服务、承诺制、专项债等方面的工作开展交流探讨。

白建成表示,霍州、临汾携手合作,是深入贯彻落实临汾市委五届六次全会精神,是市委李青雁书记讲话精神的具体实践,是牢牢把临汾市大有可为的战略机遇期,主动融入全市发展大局的有力举措。下一步,期望双方通过加强合作为区域协同发展提供示范样板,通过深度对接对接搭建产业互补和资源共享的交流平台,通

过深化沟通交流机制推进务实合作实现互利共赢。在合作中既要充分发挥各自优势,也要以他山之石琢己身之玉,着力补齐发展短板。期待在双方共同努力下,共绘发展蓝图、共架合作之桥、实现优势互补,以更加优异的成绩为临汾市高质量发展全面提速贡献力量。

李青雁表示,通过面对面交流,心贴心沟通,收获颇大、感触颇深,可以说临汾经济开发区走到了历史上最好的发展时期,与霍州市有着广泛的合作空间和坚实的合作基础。希望双方以此次签约为契机,充分发挥临汾开发区区位优势、金融资本、招商引资、平台搭建、项目储备、营商环境等方面的优势和霍州市自然资源、农业开发、土地要素、新能源指标、文旅资源、特

色农产品等方面优势,在产业基础、公共基础设施建设、市场清洁、智能制造、数字产业等领域进行深度合作,建立起畅通有效的沟通机制,早日实现互利共赢。

签约环节,白建成、张可新代表临汾经济开发区管委会和霍州市人民政府签订区域合作战略协议;霍州市人民政府分别与三一重能股份有限公司、临汾市清洁能源开发集团有限公司签订合作协议。

期间,霍州市党政考察团还赴临汾经济开发区甘亭工业园区临宜环保科技有限公司、晶旭年产100万千瓦光伏组件项目、山西中部智造科技有限公司、中联恒创光电新能源产业园中园、甘亭污水处理厂和临汾经济开发区数字产业园进行实地考察调研。(贺玉斌)

曲沃经济技术开发区党委书记、管委会主任孟海河带队

赴安徽巢湖、江苏无锡开展项目考察及招商引资活动并举行签约仪式



本刊讯 9月16日至17日,曲沃经济技术开发区党委书记、管委会主任孟海河带队赴安徽巢湖、江苏无锡开展项目考察及招商引资活动。开发区党工委副书记、管委会副主任张永刚及开发区相关部门、企业负责人一同前往。

孟海河一行首先考察了安徽微分基因实验室及细猫(合肥)生物科技有限公司。安徽微分基因实验室依托独有的基因测序和大数据分析技术,成功搭建出世界领先的高端仪器研发和制造平台、高通量测序平台、基因芯片平台、大数据分析平台。细猫(合肥)生物科技有限公司,致力于基因细胞营养食品的研发、生产与销售,其通过与微分基因实验室的深度合作,研发出有机大麦苗浓缩系列产品,特殊膳食类塑形产品,富有机硒蜂蜜、富有机硒水、富有机硒酒等富有机硒系列产品。

孟海河详细听取了实验室及公司负责人的深入讲解,他指出,微分基因实验室作为一家专业从

事基因测序和大数据分析的高科技团队,拥有国内领先的研发技术和实验平台;细猫公司的成果转化,为开发区即将落地投产的功能性食品5G数字观光工厂建设项目提供了专业化、标准化的定制服务,对下一步企业产业化转型提供了强有力的技术支持。随后,孟海河代表开发区管委会,与细猫(合肥)生物科技有限公司就功能性食品5G数字观光工厂建设项目举行签约仪式。

在无锡碳谷科技有限公司,孟海河一行详细了解了企业的发展历程、创始团队及未来发展计划。他表示,碳纳米材料应用前景广阔,对于进一步延伸曲沃开发区产业发展链条,推动曲沃新材料产业高质量发展具有十分重要的意义。希望碳谷科技尽快派出技术团队进驻曲沃,就双方具体合作落地开展实质性交流,建立合作机制,加强沟通对接,细化工作方案,为项目落地曲沃奠定坚实基础。(刘记明)

临猗现代农业产业示范区

在重庆市开展招商引资工作

本刊讯 9月10日-11日,临猗现代农业产业示范区党工委委员、管委会副主任吕国玉带队赴重庆市开展招商引资工作,招商融资部、农业科创部相关工作人员参加。

吕国玉一行分别会见了重庆市晋中商会党支部书记孔庆海、重庆市山西商会会长周晓辉,双方主要围绕招商引资模式及成效、临猗县在渝推介活动安排、商会内部会员合作模式、政府和商会关系等方面进行深入探讨和交流。吕国玉表示,感谢商会对招商工作的支持和协助。

11日,吕国玉一行先后考察对接了四个在渝优秀企业,重庆市山西商会秘书长常文豪全程陪同。在重庆晋中商会副会长吕国玉一行考察时,重庆市山西商会会长、公司董事长介绍了公司基本情况、主

该公司已经成为长安汽车、长城汽车、东风雷诺、东风乘用车汽车生产厂家、麦格那、尼玛克、博格华纳、上汽菲亚特、雄邦压铸、鸿图精密等汽车配件厂家的优秀供应商。产品价值大,附加值高。吕国玉一行对考察企业的创新理念、先进技术和企业掌舵人的开拓思维予以充分肯定与赞扬。并详细介绍了临猗示范区的区位优势、产业政策等,就项目落地、扶持政策、环境打造等与企业负责人进行了深入沟通。

在重庆臻远电气有限公司考察时,董事长张秀宏介绍公司是一家专业从事研发高压电气设备在线监测系统、检测仪器设备、提供带电及离线检测服务的国家级高新技术企业。吕国玉一行和企业负责人围绕提升园区电力方面基础

孟县经开区与广东广特集团

携手共创发展新局面

本刊讯 9月14日,孟县经济技术开发区党工委副书记、管委会主任段拥军,党工委委员、管委会副主任韩存志,招商服务部部长王志强与广东广特集团负责人就项目入驻事宜进行了商讨。

广特集团成立于2000年,公司总部及各基地占地面积达12万多平方米;是一家集电力工程设计、电力工程安装、电力设备制造、能源投资建设运维的集团化企业;注册资本人民币壹亿元,集团下属各子公司员工总数共有520人。公司各类产品均严格

按国家标准,ISO9001质量管理体系、3C质量认证体系生产,公司先后被评为“高新技术企业”“质量信用AAA企业”“广东省省级企业技术中心”“广东省工程技术研究中心”“广东省智能输配电设备企业重点实验室”等,注册商标“广特电气”被评为广东省著名商标,在市场上享有较高的美誉和知名度。

会后,广特集团一行前往孟县经开区秀水双创园标准厂房、办公楼和员工宿舍进行了参观,从而更好地了解孟县经开区的产业基础和投资环境。

项目入驻后,将建设两条开关设备组装线、一条PCS组装线、一个钣金车间、一个铜牌加工中心、一个预制舱和箱变组装车间、一个试验中心、一个仓储中心。本次合作将为孟县经开区带来新的机遇,加强我区在智能装备制造领域的竞争力,助力孟县经济的发展,促进就业机会的增加。期待双方在共同努力下,取得更多的互惠互利成果,为地方经济和产业升级注入新的活力。(王波)

长治高新区管委会与华冠科技(河源)有限公司

举行智能制造基地项目签约仪式



本刊讯 9月18日,长治高新区管委会与华冠科技(河源)有限公司举行智能制造基地项目签约仪式。长治市副市长、高新区党委书记、管委会主任秦苏良,华冠科技(河源)有限公司董事长梁健强出席签约仪式并讲话。管委会副主任朱立先参加。

会上,秦苏良对梁健强一行的到来表示欢迎,并简要介绍了高新区产业发展基本情况。他说,近年来,长治高新区聚焦率先建设承接东部产业转移示范区和北京对口

合作示范区目标定位,围绕主导产业整合资源、精准发力,坚持全产业链思维谋划,以龙头企业为引领,做强产业链,做大产业群。华冠科技作为业内领先者,与高新区主导产业高度契合,将进一步完善高新区电子信息产业链条,壮大产业集群。项目签约后,高新区将组建一流的服务专班,主动做好对接服务,加强要素保障,做好统筹协调,切实帮助企业办实事、解难题,确保项目早日达产。

梁健强介绍了公司发展历程

及合作项目的的基本情况。他表示,长治高新区交通便利,产业发展势头强劲,是一块投资宝地。此次签约标志着双方合作迈入了新阶段,接下来,华冠科技将充分发挥技术、人才等优势,不断进行技术创新、开拓市场,为长治高新区电子信息产业及经济高质量发展增添新动能。

会后,与会人员一同前往高新区电子信息产业园、立讯精密工业电子厂就厂房建设进展和企业发

云冈区委常委、副区长、经开区管委会主任郝源带队

在厦门考察储能行业相关企业

展深入合作。

远景能源科技有限公司,是全球领先的智慧能源技术解决方案提供商,包括智能风机的研发与销售、智慧风场管理软件服务、智慧风电技术开发、智慧风电资产管理服务、智能电网、储能电池、能源管理系统等,研发能力和技术水平已处于全球领先地位。通过对远景集团的深入了解,考察团对远景集团来我区走访和投资表达了热忱的欢迎,企业相关负责人欢迎考察团一行前往研发中心以及制造工厂进行深入了解、参观和交流,双方就后续合作达成了一致。

江苏远航锦锂新能源科技有限公司,主要从事锂离子电池的研发、制造和销售。通过对该公司的初步了解,考察团表示,全区主动融入全市“风光水火地储氢及源网荷储一体化”发展方向,不断拓展能源产业发展新赛道,深入推进能源革命,积极构建多元化新能源开发利用格局,贵公司的新能源产业与该区发展方向一

致,发展理念契合,希望能有更进一步的合作与交流。

深圳先阳新能源技术有限公司,自成立以来,秉承“融合智能制造技术和电力电子技术,加速能源革命”的理念,长期聚焦新能源行业,专注于先进电力电子设备的研发、制造及应用。围绕锂电设备制造、光伏储能、汽车充换电三大主营业务板块,持续推进电池检测及化成设备、新能源变换设备、汽车充换电站设备的产品研发,通过准确把握行业趋势与市场需求,打造以“科技创新”为驱动的绿色能源行业整体解决方案。

众钠能源,成立于2021年1月,是一家新兴的钠离子电池研发及制造企业,手持多项钠电专利核心技术,技术方案源自国内6家双一流高校教授团队近5年的共同研究成果。目前有镇江、广东2大基地,众钠能源广德20GWh储能电池及10GWh储能系统量产基地的建设,总投资额达100亿元,是国内目前单体规模最大的钠电项目,也是

聚阴离子技术路线在体现其强有力的竞争优势后的第一个量产项目。

先阳新能源技术有限公司相关负责人赴云冈区进行了回访和再沟通,详细了解了该区产业整体布局、新能源项目建设情况等,结合云冈经开区前期对先阳的实地考察,此次回访为双方后续的深度合作奠定了坚实基础,双方表示将持续加大沟通交流力度,合力推动项目后续落地生根、开花结果,携手谱写互利互惠合作共赢新篇章。

储能行业由商业化初期进入规模化发展进入了加速期,在市场制度完善、产业标准形成和技术水平迭代的推动下,在“十四五”末,储能行业将有望提早步入市场化发展阶段。此次云冈经开区考察团先后考察了多家储能相关企业,深入了解了企业的发展方向,并详细洽谈了与该区的合作意向。接下来云冈经开区将会进一步加大储能产业链的深入研究,聚焦全区转型发展需求,与企业找准合作契合点,携手共赢美好未来。(李恒松)

本刊讯 近日,大同市云冈区委常委、副区长、经开区管委会主任郝源带队赴江苏省苏州市参加中国国际储能展览会,随后赴福建省厦门市,集中考察了储能行业相关企业,与海辰储能、厦门光莆电子股份有限公司、罗普特科技集团股份有限公司进行深入对接洽谈,沟通交流。经开区相关部门负责人等一同参加。

厦门海辰储能科技股份有限公司,是厦门引进的百亿级重点项目、福建省重点项目和国家高新技术企业。公司专业从事锂电池核心材料、磷酸铁锂电池及系统的研发、生产和销售,拥有核心技术知识产权,致力于以客户为中心,为全球提供安全、高效、清洁、可持续的绿色能源解决方案。据了解,海辰储能的首批产品于2021年量产,2022年电池出货量就已达5GWh。目前公司的产品包括方形电池、圆柱电池、电池模组和电池簇,可广泛应用于户储、基站、光伏、风电、电网侧、工商业储能等场景。过去几年,国内电力储能的标准为71173尺寸规格的储能电池。海辰储能便是基于71173标准规格进行产品迭代。于2021年,公司成为国内最早实现280Ah电池量产的企业之一。通过实地考察,深度了解了储能电池的领先技术和行业前景,考察团表示,期待双方能够在电池材料、储能产业等方面开



要产品特点,并引导参观了生产车间。该公司主要设计生产各种密胺(美耐皿仿瓷)餐具,拥有先进的生产设备和多年的技术经验,产品采用密胺原料生产,产品质量光泽,既有陶瓷的精美外观,又有硬度高、抗摔、耐冲击、使用寿命长。吕国玉对企业发展经营表示高度肯定,并详细介绍了临猗县的农业产业优势,尤其是原材料产地优势,欢迎企业来临猗考察对接。

在重庆戴贝尔钻石工具有限公司考察时,公司负责人介绍企业研发生产的上万种非标刀具,固定资产1.3亿,产品定位为高端PCD、PCBN精密切削刀具。企业坐落于成都,便于更好地抢占市场。目前

设施、高耗电企业用电、化工企业双回路用电进行沟通交流,并谋求进一步合作。

在重庆企动星联科技有限公司考察时,公司总监白阳介绍公司的主营业务及在全国的成功案例,并进行了线上演示。吕国玉一行和总监白阳围绕园区定位规划、招商代理、整合营销、园区运营进行了沟通,以临猗县智能电子产品园、标准化厂房为案例进行剖析,为下一步提升园区建设和产能提供思路和办法。

考察结束后,吕国玉一行诚挚邀请在渝优秀企业来临猗携手同行,推动实现更高质量合作发展。(李雷 苗国锋)