

平顶山日报

与时代同步 与读者同行

2023年10月23日 星期一 癸卯年九月初九 中共平顶山市委主管主办 平顶山日报社出版

国内统一连续出版物号 CN41-0005 第13382期 新闻热线 4944764 网址: http://www.pdsxw.com 今日4版

习近平致信祝贺欧美同学会成立110周年强调 为党和国家事业发展广聚天下英才广集创造伟力

新华社北京10月21日电 在欧美同学会成立110周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,代表党中央向欧美同学会(中国留学人员联谊会)表示热烈祝贺,向广大留学人员和留学人员工作者致以诚挚问候。

习近平在贺信中指出,欧美同学会是党领导下的具有群众性、高知性、统战性的人民团体,成立110年来始终高举留学报国旗帜,为团结广大留学人员报效祖国、服务人民作出积极贡献。

习近平强调,新征程上,欧美同学会要增强政治性、先进性、群众性,继续发挥留学报国人才库、建言献策智囊团、民间外交生力军作用,强化思想引领和组织建设,为党和国家事业发展广聚天下英才、广集创造伟力。希望广大留学人员弘扬留学报国传统,爱国为民。(下转第四版)

对标先进取真经 开拓思路谋发展

陈向平带队赴景德镇市学习考察

本报讯(记者王民峰)对标先进取真经,开拓思路谋发展。10月21日至22日,平顶山市委书记陈向平带队赴江西省景德镇市,学习考察陶瓷文化保护传承、产业创新发展、文旅深度融合等方面的先进经验做法。景德镇市委书记刘锋、市长胡雪梅等分别参加有关活动。

景德镇素有“世界瓷都”之美誉,是首批国家历史文化名城、中国最具魅力文化旅游城市,灿烂悠久的陶瓷文化是景德镇的“根”与“魂”。陈向平一行首先来到景德镇中国陶瓷博物馆,感受陶瓷千年文化传承,了解景德镇陶瓷文化历史、传承和发展,学习景德镇文物保护、非遗研究、学术交流、社会教育等方面经验,表示要充分利用博物馆等资源,提高公共服务水平,让鹰城历史文化资源在新时代“活起来”“火起来”,成为坚定文化自信的“源头活水”。

2023中国景德镇国际陶瓷博览会于10月18日在景德镇国际陶博城拉开帷幕,汝州市、宝丰县积极组织陶瓷生产企业、研究机构、艺术工作室参展。据了解,瓷博会成功举办多年来,吸引来自世

界49个国家和地区共计2427家参展企业、3000多家采购商共2万余名中外嘉宾与会,旅游观光人员达91万人次。陈向平一行来到陶溪川文创街区、陶阳里历史文化街区等处,了解工业遗产保护利用、老街区改造升级、陶瓷文化传承创新等情况。陶溪川是以陶瓷工业遗产保护利用为基础,融产业升级与城市更新为一体的商旅文项目,汇集了来自全国各地乃至海外的2万余名艺术家、设计师和“景漂”创客,这里处处洋溢着青春活力、澎湃着创新发展动能。陶阳里历史文化街区是集文化体验、研学旅行、休闲购物、餐饮住宿功能于一体的文化旅游消费主题街区,遵循保护第一、修旧如旧要求,实现了陶瓷文化保护与文旅产业发展的良性互动,制瓷工艺焕发出新生命。陈向平指出,我们要以景德镇为标杆,在加强历史建筑、工业遗产、老旧厂房保护利用的同时,不断拓展文旅空间,吸引留住青年人才到平顶山创新创业,推动文旅产业赋能城市发展。

用心看、认真悟、学实招,加压力、增信心、鼓干劲。景德镇精湛的制瓷工艺、

机制和特色做法,充分发挥艺术大师学术优势和龙头企业带动作用,进一步推动我市陶瓷产业做大做强。

陈向平一行来到陶溪川文创街区、陶阳里历史文化街区等处,了解工业遗产保护利用、老街区改造升级、陶瓷文化传承创新等情况。陶溪川是以陶瓷工业遗产保护利用为基础,融产业升级与城市更新为一体的商旅文项目,汇集了来自全国各地乃至海外的2万余名艺术家、设计师和“景漂”创客,这里处处洋溢着青春活力、澎湃着创新发展动能。陶阳里历史文化街区是集文化体验、研学旅行、休闲购物、餐饮住宿功能于一体的文化旅游消费主题街区,遵循保护第一、修旧如旧要求,实现了陶瓷文化保护与文旅产业发展的良性互动,制瓷工艺焕发出新生命。陈向平指出,我们要以景德镇为标杆,在加强历史建筑、工业遗产、老旧厂房保护利用的同时,不断拓展文旅空间,吸引留住青年人才到平顶山创新创业,推动文旅产业赋能城市发展。

用心看、认真悟、学实招,加压力、增信心、鼓干劲。景德镇精湛的制瓷工艺、

多元的文创产品、开放的平台环境,让考察成员感触深刻、获益良多。陈向平表示,平顶山与景德镇两市陶瓷文化历史悠久、底蕴深厚、特色鲜明,在陶瓷产业发展方面具有广阔的合作交流空间,我们要加强与景德镇市之间的沟通交流,密切合作,绘就陶瓷产业高质量发展新画卷。要切实增强“等不起”的紧迫感、“慢不得”的危机感、“坐不住”的责任感,认真学习景德镇的发展理念、创新举措和管理机制,以开展主题教育为契机,结合平顶山陶瓷产业发展实际,进一步更新观念、勇于创新,加强市级统筹,强化创新驱动,加大对外交流合作力度,用好尧山实验室、河南陶瓷学院等创新平台,做好文化资源保护和开发利用工作,打通产学研全链条通道,着力构建涵盖瓷艺制作、经贸、科技、文化等多方面的大汝瓷产业格局和市场体系,为我市高质量发展和现代化建设增添新动能。

市委常委、秘书长赵军和相关县市、市直有关部门负责同志参加学习考察活动。

本报讯(记者孙鹏飞)10月22日,年产60GWh大型储能及动力电池项目合作框架协议签约仪式在郑州举行,中国平煤神马控股集团有限公司、河南省汽车产业投资集团有限公司、英诺贝森储能科技(河南)有限公司、河南平高电气股份有限公司、平顶山市发展投资控股集团有限公司的代表共同签署协议。市长李明俊,中国平煤神马党委书记、董事长李毛,中国农业发展银行河南省分行行长刘世恩,中原豫资投资控股集团有限公司党委书记、董事长秦建斌出席。

市委常委、副市长陈天富主持签约仪式;中国平煤神马副总经理王安乐,平高电气党委副书记、董事徐光耀,中原豫资集团总经理文全,英诺贝森执行董事、总经理朱永胜等参加仪式。

李明俊在致辞中指出,近年来,平顶山锚定省委“两个确保”“十大战略”,紧扣“壮大新动能、奋进百强市”目标,依托丰富的风光资源和储能技术优势,把新能源储能产业作为7大产业集群、12条重点制造业产业链的重要组成部分来打造。鲁山抽水蓄能电站、锂电循环科技产业园、增量配电网业务试点和源网荷储一体化等一批重大项目相继落地实施,国家风光储实证试验平台(平顶山基地)正在积极争创,为新能源储能产业加快发展奠定了坚实基础。此次签约是平顶山贯彻落实国家、省重大部署的具体举措,5家企业的强强联合,成功“牵手”,必将为平顶山新能源储能产业发展带来强劲动能,共同把项目建成国有企业和社会资本合作的典范、产业链和产业生态合作的典范、政企合作和市区联动的典范,携手开创新能源领域高质量发展新局面。

李毛、秦建斌、徐光耀分别在仪式上致辞,李毛还介绍了签约项目情况。

此次签约的储能及动力电池项目分为两期,拟在新华区高新技术产业园建设总产能60GWh储能及动力电池项目,总投资100亿元。一期项目投资20亿元,达产后可实现营业收入70亿元,利税超10亿元。

年产60GWh储能及动力电池项目签约

李明俊李毛刘世恩秦建斌等出席签约仪式

发展光伏组件项目

工人在河南平煤隆基光伏材料有限公司年产3000万套光伏组件材料项目车间内设置设备参数(摄于10月18日)。

该项目总投资12亿元,包括铝合金挤压、表面处理、深加工、废料处理车间和配套的配电站、压缩空气站、天然气调压站等,设计年产10GW太阳能光伏配套组件3000万套。目前,项目已建成投产,预计年营业收入超过14亿元,新增就业岗位1000个。

本报记者 王尧 摄

编辑 张红晓 校对 马晓



全国跨省异地就医直接结算运行基本平稳

据新华社北京10月21日电(记者彭韵佳 沐铁城)国家医保局日前发布的数据显示,2023年三季度跨省异地就医直接结算运行基本平稳,跨省异地就医直接结算364488万人次,减少个人垫付413.89亿元,分别较二季度增长27.71%和50.2%。

截至2023年三季度末,全国住院费用跨省联网定点医疗机构达7.82万家,较二季度末增加

0.38万家。2023年三季度住院费用跨省直接结算312.42万人次,减少个人垫付362.01亿元,分别较二季度增长10.56%和21.7%。

截至三季度末,全国普通门诊费用跨省联网定点医疗机构数量为17.53万家,门诊慢特病相关治疗费用跨省联网定点医疗机构数量为5万家,跨省联网定点零售药店数量为31.24万家。

向“高”而攀 向“新”而行

——国家级科技成果直通车首次“驶入”鹰城纪实

十月鹰城好风光,金菊飘香迎客来。10月20日,2023年度火炬科技成果直通车(平顶山站)活动在我市成功举办。这是我市首次承办火炬科技成果直通车活动。

火炬科技成果直通车启动于2016年,是国家搭建的高院所高水平科技成果与地方高质量科技企业的精准对接平台,已在科技创新工作先进地区形成公共服务品牌效应,为地区科技创新资源集聚、高水平技术与企业对接、重大研发成果转化落地、相关产业转型升级、经济高质量发展发挥了重要作用。

此次火炬科技成果直通车“驶入”鹰城,对促进我市科技成果高效对接转化、构建产学研深度融合、良性互动的创新生态,加快尼龙新材料、电气装备制造产业领域创新发展具有重要意义。

机制,走出一条创新链、产业链、人才链、政策链、资金链深度融合的路子。”

平顶山站活动现场,科技部火炬中心有关负责人表示,火炬科技成果直通车工作是落实党中央决策部署和习近平总书记重要指示精神的一项具体举措,是火炬中心联合地方部门,提升技术要素市场化配置能力,完善产业链创新链协同的重要探索。

平顶山站活动以“加快科技成果转化,赋能特色产业集群培育”为主题,突出科技成果与产业链深度融合,赋能特色产业集群培育,成果丰硕,是科技成果转化赋能产业集群发展的有益尝试和有效探索。

该负责人说,希望河南省科技厅、平顶山市政府借此机会,进一步为平顶山“壮大新动能、奋进百强市”提供更多的科技成果转化支撑。

近年来,我市将尼龙新材料作为核心主导产业,以尼龙新材料为引领的新型功能材料产业集群入选国家发改委首批战略性新兴产业集群名单,并被中国石油和化学工业联合会命名为“中国尼龙城”。

同时,我市高度重视电气装备制造产业发展,当前已形成以高压、超高压、特高压开关及零配件产品为主的输变电设备制造产业集聚区,正在成为全国重要、河南最大的输变电成套设备生产基地。

另外,我市还积极探索“产学研用”紧密结合的科技成果转化新机制、新模式,新型研发机构竞相绽放光彩,国家级、省级创新创业赛事先后举办,技术合同成交额再创新高,“高校院所+技术平台+产业基地”模式全国推广,展现创新驱动发展的良好风貌。

为了办好此次火炬科技成果直通车活动,我市成立了由市委副书记岳杰勇担任组长的直通车领导小组,涵盖包括省科技厅科技成果转化与区域创新处、平顶山市政府办公室在内的17个单位,细化39项具体工作内容,挂图作战,稳步推进。

10月8日,市政协副主席、高新区

党委书记凌兵奎带队赴上海、嘉兴等地拜访主要与会院士,发出正式邀请。中石化(上海)石油化工研究院杨为院士,浙江清华长三角军民协同创新研究院院长、俄罗斯工程院外籍院士荣毅超,赛迪研究院规划研究所副所长邵立国,清洛研究院执行主任、龙门实验室副主任马明星,河南省科学院平顶山产业技术研究院执行院长、二级研究员常林朝等业界权威专家的到来为此次活动赋能添彩。

推广科技创新成果,8项来自高等院校、科研机构的高精尖项目与平顶山本地企业现场签约,展出了发展前景好、与平顶山产业结合度高的项目20个,126项科技成果项目达成合作意向,取得了预期效果,推动科技成果产业化,实现产业集群化发展。

此外,针对平顶山市重点产业集群及产业链,活动还将邀请中国工业经济联合会和赛迪研究院规划研究所的行业专家,共同探讨“产学研用”深度融合路径,助推平顶山市产业集群培育和产业链条延伸。

高新区是2023年度火炬科技成果直通车(平顶山站)活动的主要承办单位之一,也是我市尼龙新材料和电气装备制造产业发展的主要承载区域。聚焦“高”和“新”两篇文章,该区持续在科技创新方面下功夫、求突破。今年,该区在尼龙新材料方面,谋划了高端面料加工产业园,年产值不低于150亿元,主要发展军民融合产品、户外装备等产业;谋划了特种尼龙产业园,重

点发展尼龙注塑及配套项目,年产值不低于100亿元。电气装备制造方面,签约落地平高集团智慧电气服务平台项目;完成了电气科技产业园项目建设。

“希望通过火炬科技成果直通车活动的举办,深入挖掘高新区产业发展的技术需求,也希望各界专家团队助力企业破解难题,全面激发企业与科创平台的创新活力和激情,积极打造区域有影响力的科创高地。”高新区管委会副主任、二级调研员唐巍巍表示。

攀登科技创新的高峰,跨越成果转化的鸿沟。

活动现场,市委、市政府真诚希望各位嘉宾为平顶山尼龙新材料、电气装备制造产业加快发展把脉问诊、出谋划策。热切期盼各界朋友走进平顶山、了解平顶山、牵手平顶山、深耕平顶山。平顶山将以最大的努力和最大的诚意,打造一流发展环境,让来平顶山创新创业的有识之士投资放心、干事顺心、生活舒心。(本报记者 高轶鸣)

新时代 新征程 新伟业·冲刺四季度 决战全年胜