

凝心聚力抓产业
项目建设加速跑

华久氢能光伏电站项目投用以来日均发电3000千瓦时

绿氢生产迈出关键一步

近日,位于孟津区的华久氢能(河南)有限公司生产正酣。在娇艳月季盛开之下,该企业管线林立、火力全开,随着长管运输车不时进出,一罐罐新鲜产出的“洛阳造”高纯氢、普氢产品加速运向生产一线。

一边是绿色能源加紧生产,另一边是绿色建设如火如荼——在其厂房及周边屋顶,20台带有华为标志的先进设备依次排开,搭配分布各处的1668块光伏单晶光伏组件,源源不断地将太阳能转化为电能,为我市产业高质量发展增添一抹“绿意”。

作为该企业二期建设的重要组成部分,华久氢能光伏电站项目装机容量达1.08兆瓦,按照规划每年可发电120万千瓦时,从而为企业节省电费百万元以上,可节约标准煤365.88吨,实现二氧化碳减排998.4吨,发挥巨大绿色效益。自投用以来,该项目日均发电3000千瓦时,实现高效稳定运行。

但对华久氢能来说,项目的投用还有着更大意义。

“项目建成,让我们绿氢生产迈出关键一步!”华久氢能董事长熊伟自豪地说。

当下备受关注的清洁高效二次能源氢能,根据生产来源和生产排放情况,分为零碳制取的绿氢、低碳制取的蓝氢及高碳制取的灰氢,其中绿氢的制备实现了二氧化碳零排放,是氢能利用的理想方式。

作为专业从事氢能多样化供应和利用的重点企业,当前华久氢能依托洛阳炼化公司氢气资源,经提纯、加压产出的产品以蓝氢为主,这是目前市场上的主流产品。随着碳排放要求的提高及绿氢成本下降,绿氢需求量将大幅增长,绿氢的市场增长潜力将加快释放,企业转型生产绿氢,既是发展需要,也是大势所趋。

光伏电站项目落地运行,为华久氢能生产从化石燃料制备升级为可再生能源电解奠定坚实基础。根据规划,该企业将在未来择机建设光伏制



光伏电站项目现场

氢部分,加速迈入绿氢生产行列。

值得一提的是,在项目建设中,华久氢能积极引进“华为大脑”,为绿氢生产迈出关键一步提供坚实保障。

素有光伏项目“大脑”之称的逆变器,是连接组件方阵与电网的桥梁,承担着整个系统的交直流转换、功率控制、并网切换等重要任务。华久氢能光伏电站项目中配备了20台华为智能光伏逆变器,该产品克服传统产品易损件较多、防护等级不高等缺陷,并在智能化上实现了多项升级。

通过优化算法,这些设备可以不断进化,基于神经网络的AI训练与建模,使跟踪支架调整到最

优角度,在发挥出电站每串组件最大潜力的同时,还可凭借修复模块减缓组件衰减速度,增加电站系统发电量。据统计,与传统逆变器相比,搭载“华为大脑”的光伏电站在生命周期内发电量可平均提升2%以上。

搭载智能设备的光伏电站的落地,还为企业进一步开拓市场提供动力。“当前欧美市场对产品的环保要求更高,通过光伏电站项目,我们未来可完全零碳生产绿氢,有助于企业开拓国际市场,打开洛阳氢能产业高级发展的新局面。”熊伟表示。

洛报融媒记者 陈曦 通讯员 党一豪 姚晓兰 文/图

我市参与2024年“乡村振兴豫善同行”活动筹备工作促进会举行

杨骁出席并讲话

本报讯(洛报融媒记者 孙小蕊)昨日,我市参与2024年“乡村振兴豫善同行”活动筹备工作促进会举行。市委副书记、政法委书记、市促进慈善事业高质量发展工作专班组长杨骁出席会议并讲话。

杨骁充分肯定去年我市慈善工作取得的成绩,并指出存在的问题。他强调,开展“乡村振兴豫善同行”活动,是服务党和政府中心工作的重要行动,对助力乡村振兴、推进共同富裕具有积极意义。

要提升政治站位,狠抓关键措施落实,重点聚焦和美乡村建设、扶弱济困、养老服务、儿童关爱、困难群众救急难和客家文化研究传承六个方面进行精准立项,抓好技能培训、宣传发动、组织落实等工作,形成全民参与浓厚氛围,力争今年工作再上新台阶。要坚持依法依规,充分落实

“五不准”“四不捐”,严格项目管理,加强资金监管,真正做到善款善用、阳光透明,确保活动在法治轨道上健康运行。要加强组织领导,促进慈善事业高质量发展工作专班要在党委政府支持下,充分发挥协调作用,定期召开推进会,通报进展情况,强化督导激励,确保今年目标任务顺利实现,为现代化洛阳建设贡献更多慈善力量。

会议对《洛阳市参与2024年“乡村振兴豫善同行”活动方案》进行解读。据悉,省慈善联合总会将于6月26日至7月2日在全省开展“乡村振兴豫善同行”活动,紧紧围绕乡村振兴主题开展募捐活动。

副市长、市促进慈善事业高质量发展工作专班副组长李刚,市政协原主席、市促进慈善事业高质量发展工作专班副组长杨炳旭,市政协原副主席曹丹梅参加活动。

制造强市推动经济运行持续好转
文旅富民持续释放文旅消费潜力

本报讯(洛报融媒记者 郭飞飞)昨日,市委常委、秘书长王军主持召开市四大班子秘书长联席会议,传达学习近期市委重要会议精神,通报市委重点督查事项,部署下一步工作,推动各项重点工作落地落实。

会议强调,要深入传达学习省委书记楼阳生来洛调研指示精神,以科技创新引领产业转型升级,以产业振兴促进乡村全面振兴,逐条逐项抓好贯彻落实。要加强经济运行调度,精准分析指标数据背后的深层次问题,厘清思路、明确方向,抓好重点项目建设、经济运行监测分析、重点企业帮扶等,化被动为主动,全力推动二季度经济运行持续好转。要聚

焦制造强市、文旅富民,顺应新文旅产业发展趋势,敏锐把握消费新变化,着力丰富消费新场景,加快打造“1+3”高品质古都文化体验区,持续把文旅“热度”转化为消费“热点”,在推动新文旅产业高质量发展中持续释放文旅消费潜力。要抓好整治形式主义为基层减负工作,聚焦重点任务纠治顽瘴痼疾,打破惯性思维,深度研究工作,坚持“一线工作法”,倡树“马上办”作风,推动基层减负工作走深走实,让干部群众的精力真正用在干实事上。要扛稳抓牢责任,及早谋划部署省委巡视整改工作,推动具体解决、举一反三、建章立制有机统一,以高质量整改成效推动高质量发展。

城市变身思政课堂
让青年与洛阳双向奔赴

本报讯(洛报融媒记者 李雅君 通讯员 程方晓)昨日,市委常委、宣传部部长徐超文为洛阳科技职业学院青年学子上了一堂生动的思政课。

此次思政课以“走进洛城”的形式进行,青年学子前往隋唐洛阳城应天门遗址博物馆、洛阳市规划展示馆等地,实地了解洛阳城市发展、历史变迁及未来规划。

随后,在洛阳市规划展示馆,徐超文与青年学子进行座谈交流,认真聆听青年学子对城市发展的意见建议,并以“让奋斗的青春在现代化洛阳建设中熠熠生辉”为主题,为青年学子带来了一场生动的思政课。

徐超文指出,把思政课堂从教室搬到城市,让青年学子在沉浸

式体验中了解洛阳深厚文化底蕴,感受洛阳践行新发展理念、构建新发展格局的澎湃动力,进一步明确人生目标和前进方向。希望青年们厚植爱党爱国爱社会主义的情怀,从洛阳优秀传统文化中汲取营养,不断增强文化认同感和自豪感;立大志、立长志,将个人发展与城市、国家紧密相连,主动融入洛阳城市发展之中,积极发挥自身所长,洞察市场脉搏、紧跟市场潮流,在时代发展浪潮中努力实现人生价值。洛阳将与青年双向奔赴,高标准建设青年友好型城市,为青年创造更多机遇,提供施展个人才能、创造人生价值的舞台,为现代化洛阳建设集聚更多青春活力。

洛阳科技职业学院党委书记刘茂钦参加相关活动。

因夏季秸秆禁烧管控不力
伊川、新安、宜阳被约谈

本报讯(洛报融媒首席记者 白云飞)13日,市政府召开秸秆禁烧约谈会议,对夏季秸秆禁烧管控不力的伊川县、新安县、宜阳县政府主要负责同志进行约谈。副市长李刚参加约谈会。

会议通报了秸秆禁烧工作情况和被约谈县存在的突出问题。会议指出,秸秆禁烧是“三夏”生产的关键环节,事关生态环境保护和农村人居环境改善。自麦收以来,伊川、新安、宜阳等地禁烧工作出现反弹,频繁发生秸秆焚烧现象,充分暴露出党员干部站

位不高、作风不实、宣传动员不够等问题。会议要求,各县区要深刻汲取教训,提高思想认识,压实工作责任,加强联防联控,注重疏堵结合,营造浓厚氛围,确保秸秆禁烧工作抓好抓实抓出成效。要坚持以种促禁,统筹抓好秸秆禁烧与抗旱抢种,科学调度水源,全力抢种保苗,打牢秋粮丰产基础。

会上,被约谈县政府主要负责同志分别作表态发言,表示将深刻反思警醒,正视存在问题,采取有效举措,迅速扭转工作局面,持续改善人居环境,坚决守护碧水蓝天。

关于姜斌、郝彦洁同志拟任职的公示

现将经市委研究的拟任职干部情况公示如下,请予监督:

姜斌,男,汉族,1979年8月生,大学学历,民进,现任洛阳市洛龙区人民政府副区长(非中共),三级调研员,中国民主促进会洛阳市委员会副主委,拟任市直部门正职。

郝彦洁,女,汉族,1981年6月生,硕士研究生学历,现任洛阳市自然资源和规划局副局长,拟任市直部门正职。

公示期限:2024年6月15日至2024年6月21日
监督电话:0379-12380

中共洛阳市委组织部
2024年6月14日

洛轴新能源装备轴承
智能化生产基地初具规模

近日,在洛轴新能源装备轴承智能化生产基地项目现场,新建厂房正加紧内部施工,与已建成投用的热处理中心等连成一片,项目初具规模。

该项目位于洛龙区,为省重点项目,充分应用自动化、数字化、信息化、网络化技术,打造高效数字化智能制造生产车间。该项目建成后,将有效推动洛轴创新链、产业链、供应链、要素链、制度链共生耦合,有效增强企业的科技硬实力、国际竞争力。

洛报融媒记者 张光辉 通讯员 张俊望 杨辉 摄

传达学习习近平总书记重要讲话精神

(上接01版)

会议传达省纪委监委集中整治群众身边不正之风和腐败问题工作相关会议精神,研究贯彻落实意见。会议强调,各级党委要扛牢主体责任,纪检监察机关要强化监督执纪执法,更加注重从“小切口”入手解决突出问题,敢于动真碰硬,强力办案攻坚,切实形成震慑效应。要落实“三个区分开来”和“三个统一”要求,既依规依纪严肃查处“蝇贪蚁腐”,又注重激励党员干部担当作为,不断密切党群干群关系,巩固党的执政基础。

会议通报全省义务教育优质均衡发展监测报告有关内容,对进一步做好义务教育优质均衡发展

工作提出要求。会议指出,义务教育优质均衡发展工作,事关教育公平、事关民生福祉,对提升洛阳吸引力竞争力具有重要作用。要强化责任担当,坚持问题导向,创新思维理念,下大力气进一步调整优化教育资源布局,持续深化教育领域改革,系统做好全市域教师培训,努力办好人民满意的教育。

会议听取全市高标准农田建设情况汇报,强调要坚持因地制宜、科学规划,通过争取专项资金、市场化运作等方式解决好建设资金问题,统筹抓好高标准农田建设和运营管护,有效提升规模效益,更好保障粮食安全,提高农业现代化水平。

会议听取部分群团组织工作情况汇报。会议

指出,要深入学习领会习近平总书记关于群团工作的重要论述,有效加强政治引领。要始终聚焦市委中心工作,找准群团组织切入点和结合点,更好服务现代化洛阳建设。要扎实做好群团改革“后半篇文章”,加强自身能力建设,推动群团组织在全省更有影响力、在全市大局中更有作为、在各自群体中更有号召力引领力。

会议审议通过《洛阳市2024年文化遗产保护传承工程实施方案》,对做好下一步工作提出要求。会议还研究了其他事项。

市委常委王军、祁建峰、王森、韩治群、徐超文、陈功出席会议。

(上接01版)中国化学是清洁能源工程领域的领军者,希望双方抓住“双碳”战略机遇,建立常态高效对接机制,发挥各自优势,着眼工业固废处置、尾矿无害处理、节能技术推广、循环经济发展等领域谋划实体性、引领性重大项目,为洛阳构建现代化产

业体系增添绿色动能。

卢召义介绍了企业的基本概况、业务布局和在洛投资意向。他说,中化学生态环境有限公司将发挥央企优势,立足洛阳资源禀赋,精准对接洛阳产业需求,加强再生资源利用技术攻关,协同推进

生态修复、固废利用、循环经济等一批带动力强的大项目,好项目落地实施,助力绿色低碳转型发展提速提效,勇当洛阳经济社会高质量发展的“碳路先锋”。

李新红等参加会谈。