



中共洛阳市委机关报

2015年12月14日 星期一 农历乙未年十一月初四



多云转晴天 0℃~10℃

洛阳日报

LUOYANG DAILY

国内统一刊号:CN41-0004 总第15194期 今日8版

报头题字: 毛泽东

全国百强报刊
中国十大地市党报

凡人民所需者,
莫不全力而为。

——1948年4月9日
本报创刊

● 中共洛阳市委主管主办 洛阳日报报业集团出版 ● 新闻报料、报纸预订、便民服务:66778866(百姓一线通) ● 洛阳网: http://www.lyd.com.cn ● 手机网址: http://wap.lyd.com.cn

习近平在全国党校工作会议上强调 坚持党校姓党原则 切实做好党校工作

07版

全球首套全密闭除焦装置“洛阳造”

“洛阳创新”破解炼化企业污染难题

本报讯(记者 赵志伟 陈曦 通讯员 李建永)记者昨日从中石化洛阳工程有限公司获悉,由该公司与洛阳洞光石化设备有限公司合作研发的全球首套全密闭除焦延迟焦化装置,在中石化镇海炼化分公司(下称“镇海炼化”)成功试运行。这项“洛阳创新”,破解了长期困扰炼化企业的焦化装置散发异味和粉尘污染等难题,帮助炼化企业实现了清洁生产。

中石化洛阳工程有限公司副总工程师杨成炯介绍,这套全密闭除焦延迟焦化装置分为生产和储藏两部分,其中的密闭储藏技术此前已在新疆塔河一家石化企业的焦化装置技术改造中得到成功应用,大大改善了企业环境,为整套技术的全面工业应用积累了经验。

目前,中石化广州分公司、上海石化总厂等大型企业,就全密闭除焦延迟焦化成套技术相继向中石化洛阳工程有限公司表达了合作意向。

据介绍,延迟焦化装置是炼化企业普遍采用的一种深加工装置。该装置在分离和提取石油中轻质产品的同时生产石油焦。一般来说,炼化企业的绝大部分产品属于气体或者液体,通过管道便可实现运输,对环境的影响较小。但由于石油焦是固体,在其生产、运输和储存过程中往往会产生大量粉尘和挥发性污染气体。

我国目前延迟焦化装置总处理能力约为1亿吨,每年要生产数千万吨焦炭,即使按照1%的挥发率计算,也会造成严重污染。

封闭式智能除焦输送及装储技术,就是通过现代化手段,使焦炭从生产、运输到储存环节,均在相对封闭的环境下进行。这项系统说起来简单,开发设计时却难度颇大:过去,焦化装置在除焦时主要依靠人工,如今用高压水将其打碎顺水流出,然后进行水焦分离;再借釜码头上卸船设备工作原理,依靠螺旋提升设备,远程操控将其输送到传送带上,实现除焦工作在控制室内完成。

杨成炯说,这项技术不但解决了除

焦效率低的问题,还可避免因操作人员误判而造成的水电损耗,大大改善了一线操作工人的工作环境。

由于是新技术,该套装置采用的所有装备几乎都需要定制。洛阳洞光石化设备有限公司与中石化洛阳工程有限公司等单位紧密配合,成功研制出破碎机、密闭输送管带机、提升机等关键设备,为形成拥有自主知识产权的密闭除焦成套技术提供了有力支撑。

眼下,这套“全球首创”装置在镇海炼化运行平稳,成为“洛阳创新”的新范例。

咬定全年目标 全力以赴冲刺

洛阳诚冠公司: 机器人伺服电机 出口欧美

昨日,在孟津县洛阳诚冠自动控制技术有限公司,一批高性能伺服电机即将出口美国。

该公司位于洛阳空港产业集聚区浙商工业园,是一家高科技企业。今年,该公司进一步加大技术研发力度,以高科技产品抢占市场高地,研制的多种型号机器人专用伺服电机已实现向国内外知名机器人生产企业批量供货。今年前11个月,公司产值同比增长20%,其中八成产品出口美国和欧盟国家。

记者 潘郁 通讯员 王国强 摄



涧西:打造科技孵化器集聚高地

大众创业、万众创新,已成为推动经济社会发展的着力点。涧西区正在积极推动洛阳国家大学科技园、卓阳科技园、清华启迪科技园3个科技孵化器集聚发展,让这里真正成为创新创业的高地。

打造中西部一流科技孵化器集聚板块

洛阳·大学科技园2011年2月创办,去年9月被科技部、教育部认定为洛阳国家大学科技园,以研发、设计、创意和创业为主题,正在努力建设中西部最具影响力的国家级创新科技园。

中科院自动化研究所、科大讯飞、固高科技、深圳欧辰等一批知名企业及科研机构已成功进驻,入选“河洛英才计划”的留美博士彭兆先带着全球最先进的眼科OCT原型机研发及产业化项目也进驻该园区。吸引这些企业进驻的,正是该园区努力营造的“双创”环境。这也是涧西区近年打造科技孵化器集聚高地的生动写照。

涧西区不断完善洛阳国家大学科

园周边道路网络,配套公租房投用在即,公交线路直达园区,各类配套设施一应俱全。同时,该区着力打造人才服务平台、金融服务平台、技术服务平台、“一站式”服务平台包、创新服务平台、政企互动平台,提升服务标准,发挥资源整合的最大效应为进驻企业提供全方位服务,促进企业孵化成长。

“除洛阳国家大学科技园外,涧西区还正在大力推进卓阳科技园、清华启迪科技园等科技孵化器建设,累计占地1200亩。一个城市区集聚这么大面积孵化器,涧西在整个中西部范围走在前列。”涧西区委书记贺敬说,涧西区的目标不仅在“大”,更要做“强”,真正打造一个中西部地区一流的科技孵化器集聚高地。

传统工业基地转型发展 获得新生机

在企业孵化过程中,涧西区注重把众创空间作为推动创新创业工作的新引擎。洛阳国家大学科技园内的“黑石咖啡”,正是一处典型的低成本、便利

化、全要素、开放式的众创空间。

目前,“黑石咖啡”已吸引40余家创业团队进驻,今年5月被纳入国家级科技企业孵化器管理体系。

此外,卓阳科技园内的“逐鹿创客空间”,在既有1280平方米场地的基础上,正在筹建1500平方米的新场地,届时可为200余家企业提供创新创业服务。在这里,扶持政策宣讲、创业导师授课、牵线投融资、搭建交流平台等,可以促进项目落地孵化成长,加上从小额普惠到大额专项经费支持、从毕业生见习接纳到海归博士人才专项鼓励、从知识产权保护到创新实验室设立补贴等多层次的惠企政策,“双创”生动局面正在这里形成。

“双创”,人才支撑不可或缺。

今年,涧西区出台了《支持引进人才(团队)创新创业实施办法》,大力引

进该区转型发展急需的各类创新人才。该办法重点在机器人及智能制造、新材料、轴承、新能源及新能源汽车、资源循环利用及节能环保等战略性新兴产业,以及软件开发、工业设计、文化创意、电子制造及信息服务、现代服务业等领域,分别对高层次创新创业人才、海外创新创业人才、优秀创新创业人才、雏鹰创新创业人才等4类人才和人才团队出台奖励举措。这些人才来到涧西区后,将在购房补贴、生活津贴、配偶子女安置、创新资金扶持等方面享受扶持。

“作为区一级党政部门,最重要的就是提升服务创新创业的质量,打造好宜居宜业的软硬环境。大力建设科技孵化器,给涧西区这个传统工业基地的转型发展带来了无限生机。”贺敬说。

本报特约通讯员 高德权

激发“双创”活力
建设开放创新新城

强化治安防控 确保安全稳定

鲍常勇督导安保工作

本报讯(首席记者 孙自豪 特约通讯员 范进通)昨晚,市委副书记、市长鲍常勇到二广高速公路关林收费站、王城大道李屯特大桥等城市区安保卡点和检查站,看望慰问执勤民警,检查指导安全保卫工作。

鲍常勇详细了解了各卡点安保运行、值班值守、后勤保障等情况,对执勤民警舍小家顾大家、恪尽职守、连续作战的出色表现给予充分肯定。他强调,全市各地各部门要牢固树立“万无一失、一失万无”的理念,以高度的政治责任感和使命感,全力以赴做好我省重要外事活动期间安全稳定工作,真正做到守土有责、守土负责、守土尽责。要进一步明确责任,完善预案,切实强化治安防控,认真抓好各类隐患的防范化解。要做好后勤保障,加强安全防护,确保勤务人员安全和身体健康。

市委常委、政法委书记吴孟铎,市公安局主要负责同志等参加检查活动。

从明年起,市区将实施近40项 绿化改造提升项目

绿点成带终成网 生态洛城更亲民

本报讯(记者 赵佳 实习生 李翔宇)记者昨日从市园林局获悉,我市2016年道路绿化改造提升项目计划出炉,近40项绿化改造提升项目将从明年起逐步开工,绿化改造提升面积约58万平方米。

市园林局相关负责人介绍,本次绿化改造提升在市区现有山水格局基础上进行,将利用自然山体、河道水系,将绿化与自然景观结合,形成城乡一体的城市生态绿化系统和“遗址为中心,绿楔入城;绿带贯穿,绿廊相连;绿轴成网,绿点遍布”的绿地结构特色。

此次绿化改造提升将重点增加景观区域特征,设置地标性景观;根据道路特点,在适当区域增加可停留和交流的空间,方便市民亲近绿色。

在绿植选取上,此次绿化改造提升兼顾生态性、观赏性、主体性、空间性等,注重乡土性,以地区性植物造景为主,结合道路周边用地,使用观赏花卉形成独特风格,并以连绵植物组团变化为主,适应车行空间和速度。道路节点处还将加强植物品种变化,形成步移景异效果。(相关报道见05版)

我市省级产业创新联盟 增至13个

本报讯(记者 张锐鑫 通讯员 张炜)记者昨日从市科技局获悉,省科技厅日前批准组建27个河南省产业技术创新战略联盟,我市有4个名列其中,占全省的14.8%。至此,我市省级产业技术创新战略联盟总数达到13个。

此次我市获批组建的4个省级产业技术创新战略联盟分别是:中国科学院自动化研究所(洛阳)机器人与智能装备创新研究院牵头组建的“河南省机器人产业技术创新战略联盟”,中色科技股份有限公司牵头组建的“河南省有色金属加工产业技术创新战略联盟”,洛阳市农发农业科技有限公司牵头组建的“河南省西瓜甜瓜产业技术创新战略联盟”和洛阳师范学院牵头组建的“河南省枣产业技术创新战略联盟”。

根据有关规定,创新联盟构建期满并通过省科技厅进行考核后,将在各类科技计划项目实施、技术人才培养、金融服务和创新平台建设等方面得到优先支持。

洛平微话 河南新闻奖专栏



加关注

【你好,洛阳】北京故宫博物院院长单霁翔来洛考察文化遗产保护工作,“文化遗产保护一定要融入社会,要能给这座城市带来红利,要能人们的生活丰富多彩”可谓金玉良言。对待洛阳文化遗产,应围绕“让世界重回洛阳”和“顺应人们对美好生活的向往”,把载体建好、把故事讲好、把优势用好,决不让“遗产”成“遗憾”。

