



中共洛阳市委机关报

2013年5月9日 星期四 农历癸巳年三月三十

阴天转多云 14℃~26℃

洛阳日报

LUOYANG DAILY

国内统一刊号:CN41-0004 总第14415期 今日12版

报头题字:毛泽东

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

实施全面创新 加快科学发展

我市集中收听收看全省科技创新大会 毛万春李柳身等参加

本报讯(记者 李东慧)昨日上午,在集中收听收看全省科技创新大会后,我市立即召开会议贯彻落实会议精神。

市委书记毛万春在会上指出,洛阳加快科学发展的根本出路在于全面创新,洛阳实现全面创新的根本路径是产学研融合发展,实现全面创新的根本保障则是大员上阵。各级党政主要领导要高度重视科技创新工作,切实为全面创新做好服务保障工作。

市委副书记、市长李柳身,市人民检察院检察长松松志,副市长李俊,高新区管委会主任马志强等参加会议。

精诚合作渡难关 坚定信心谋发展

李柳身会见阿特斯总裁瞿晓铨

本报讯(记者 孙自豪)昨日,市委副书记、市长李柳身会见来洛考察的阿特斯(中国)投资有限公司总裁瞿晓铨,双方就加强硅光伏产业链合作,共同推动洛阳硅光伏产业发展进行深入友好交流。

阿特斯公司创办于2001年,专业从事硅锭、硅片、太阳能电池片、太阳能组件和太阳能应用产品的研发、生产和销售,先后在国内外成立十余家分公司、子公司。2006年阿特斯光伏电力(洛阳)有限公司成立,2007年5月太阳能组件项目正式投产。从2011年下半年开始,受欧债危机等多重因素影响,我国硅光伏产业受到严重冲击,我市部分硅光伏企业生产经营陷入困境。为应对危机,阿特斯公司一方面加大研发力度,降低生产成本,使产品更具竞争力;另一方面积极开展产业链合作,推动形成产业联盟。目前,阿特斯公司拟在硅片生产和电池片销售方面与洛阳其他硅光伏企业进行合作。

李柳身在会见时表示,近年,作为洛阳的战略性新兴产业之一,硅光伏产业链条不断完善,规模不断壮大,集聚效应日益明显,阿特斯公司为此做出了重要贡献。市委、市政府高度重视硅光伏企业面临的困难,将在现有基础上采取更有针对性的扶持措施,强化资金、人才等要素保障,加大税收、技改等优惠力度,与企业一道扭转不利局面,推动洛阳硅光伏产业整体迈上新台阶。希望阿特斯公司坚定在洛发展信心,加快在洛项目建设步伐,化“危机”为“机遇”,实现又好又快发展。

市委常委、副市长、市委经济工作部部长宋殿宇等会见时在座。

建设产业集聚区 构筑经济增长极

项目走“高”端 舍得“大”投入 群众得“实”惠——

伊滨产业集聚区念好“三字经”

本报记者 孙自豪 通讯员 杨鸿雁

驱车游走在伊滨产业集聚区,有三个直观感受:

一是企业高端,单从项目名称里就可窥知都是“高、精、尖”的东西;

二是配套完善,除道路、水、电等基础设施外,职教、物流、研发等公共服务平台也悄然开始发挥作用;

三是群众实惠,安置房、租赁房、门面房等同步跟进,子女上学、就业培训、医疗卫生等均有保障。

项目走“高”端

高端产业、高端设施、高端服务、高端人才……

这就是伊滨产业集聚区的“高端”路线。

所谓高端产业就是高端装备制造。近年,伊滨产业集聚区围绕交通运输装备、节能环保装备两大龙头板块,依托洛阳先进装备制造业基地的雄厚基础和科技优势,吸引了中信重工、麦达斯、轴研科技等一批龙头企业项目相继进驻。截至目前,在集聚区内已有企业71家,其中装备制造类企业55家。

新加坡麦达斯公司是国际知名的大型轨道车型材及车体大部件加工企业,其产品占国际市场份额50%以上。目前,总投资24.62亿元的洛阳麦达斯铝业有限公司年产5万吨轨道车铝型材及车体大部件项目,正在进行设备安装,试生产在即。

洛阳麦达斯铝业有限公司董事长周华光表示,这个项目拥有世界最先

进水平的大型铝挤压生产线。项目建成后,每年可消耗原铝7万吨,每吨铝型材价值可提升数万元,对于提升轨道交通装备配套产业本地化水平,产品向高端化、终端化发展具有里程碑意义。

洛阳轴研科技股份有限公司董事长吴宗彦也表示,他们投资建设的轴研科技产业园项目所生产的轴承产品具有国际领先水平,完全可以替代进口产品。项目建成后,可实现营业收入36亿元、利税10亿元。

令中信重工机械股份有限公司董事长任沁沁颇为自豪的是,继去年成功登陆A股市场,创下河南省上市公司募集资金规模最大纪录之后,今年,他们在伊滨产业集聚区投资107亿元建设的高端装备制造产业园项目,也将取得实质性进展。该项目将建设高端电液智能控制装备制造等7个工业项目、8个国家级实验室、1个国家级研发中心及全国唯一的国家级提升设备安全检测中心,可谓个个“高、精、尖”!

伊滨产业集聚区有条“铁规”——招商引资必须坚持引进高端技术、高端企业,坚决不做“捡到篮里就是菜”的事。为此,伊滨产业集聚区管委会对与主导产业政策不符的原有企业,不惜拿出3500万元资金进行补偿,为高端项目进驻留足空间。

舍得“大”投入

“不舍不得,小舍小得,大舍大得。”伊滨产业集聚区管委会主任刘冠瑜介绍,这是该集聚区狠抓基础配套

建设、舍得大投入的基本考量。

刘冠瑜说,大平台方能带动产业大集聚。这两年,他们按照高起点、高标准、适度超前的原则,多渠道筹措资金,倾力打造最优发展载体,成效明显。

关于基础设施。伊滨产业集聚区自启动建设以来,共实施基础设施项目116个,总投资397亿元,累计完成102亿元。集聚区规划建设主次干道47条267公里,目前累计建成17条82公里,形成了九纵八横的交通网络。集聚区城市供水、排水、电力、热力、天然气、污水处理等地下管网及绿化工程与道路建设同步实施,基本实现了基础设施全覆盖。

关于公共平台。伊滨产业集聚区依据高端装备制造产业的生产需要,超前建设公共研发平台、公共检测平台、职业教育平台、物流配送平台、商务中心、综合服务中心等六大平台。其中,职业教育中心计划用5年时间,引进职业教育学校10所到15所,在校学生10万名,打造豫西地区最大的职业教育培训基地。目前,职业教育中心已进驻职教学校5所,投入使用4所。物流配送中心规划面积2000亩,现已引进世界500强企业海尔集团投资5亿元建设现代物流项目。

群众得“实”惠

49栋高层,水电气暖一应俱全,拎包即可入住……

在伊滨产业集聚区产城互动项目1号安置小区前,刘冠瑜和盘托出他们

的“政府零受益,群众最大利”规划及其执行情况。

刘冠瑜说,伊滨产业集聚区内12万人需动迁安置,由此在全市率先规划建设10个农民安置小区,规划用地3485亩,建设高层住宅357栋,建筑面积730万平方米,设置50892套安置房,总投资140亿元,同时配建9所小学、18所幼儿园。目前,10个安置小区已开工建设7个,在建高层安置房197栋,主体封顶117栋,累计完成投资42亿元。其中,1号安置小区5月底可具备入住条件。

收入有增长、置业有恒产、创业有平台、病患有所医、养老有保障……集聚区不仅解决了征迁群众的眼下实际困难,也解决了其长远生计问题。

为了让征迁群众搬得出、住得稳、生活有保障,集聚区专门成立了创业就业服务中心,根据企业所需,积极为群众提供技能培训及就业服务。去年一年,集聚区共培训6807人次,举办大中型招聘会7场次,提供就业岗位近5000个,创办各类实体16个,安置3056名征迁居民就业,实现了农民就地就业与创业。

伊滨产业集聚区党委书记孙忠信指出,职教园区全部建成后,每年可培养装备制造企业工人2.5万名,还可有效解决集聚区居民培训就业及子女上学问题。

项目走“高”端,舍得“大”投入,群众得“实”惠——这就是伊滨产业集聚区的发展“三字经”!

微博 首页 应用 微吧

http://weibo.com/113208453153

洛平微话 V

【你好,洛阳】市河渠管理处排查出最新的6处城市区危险水域。立夏过后,天气渐热,亲水避暑乃是快事,然而,年年发生的溺水事故,以沉重的生命代价警示我们:水火无情,必须防患于未然。危险水域务必监控到位,警示标志务必醒目,安全警钟务必时时敲响——但愿河道处处安宁,但愿岸边人人安然。

想入伍当士官,即日起可报名 5月25日报名截止

综合 02版

裴先峰:用焊花点亮青春梦想

综合 03版

国务院研究部署当前农业生产等工作 严打肉类产品掺假售假等行为

国内 07版

距中国中部投资贸易博览会 开幕还有9天

河南万基律师事务所 www.wanjilawyer.com

洛阳首家“十星级”律所

洛阳市开元大道248号五洲大厦9楼 电话:64821666 邮箱:wanjilawyer@163.com



市水利博物馆渐露真容

昨日,站在西苑桥上向洛河上游北岸眺望,正在封顶的市水利博物馆渐露真容。

市水利博物馆位于西苑桥上游橡胶坝处,在洛河北岸依山而建,总建筑面积约5200平方米,是洛河市区段水景观提升项目之一。建筑设计为三层,造型典雅美观,彰显唐宋风韵。项目建成后,将成为展示洛河水文化和水利历史知识、水利建设成果的窗口。记者 梅占国 摄

我市5家企业获评全省优秀创新型企业,24项科技成果获河南省科技进步奖

一等奖数量居各省辖市首位

本报讯(记者 李东慧 通讯员 张现利)昨日上午召开的河南省科技创新大会,对2012年度河南省科技进步奖获奖单位,河南省优秀创新型企业、企业家等进行了表彰。我市24项科技成果获省科技进步奖,中信重工机械股份有限公司等5家企业和3名企业负责人同获表彰。

据市科技局相关负责人介绍,全省

共有339项科技成果被评为2012年度河南省科技进步奖,其中一等奖11项、二等奖176项、三等奖152项。洛阳农林科学院的“冬小麦抗旱育种技术创新及洛旱系列新品种选育”和中铁隧道集团的“浅埋跨海越江隧道暗挖法设计施工与风险控制技术”两项科技成果,获省科技进步一等奖,我市获奖数量居各省辖市首位。

此外,洛阳轴研科技股份有限公司完

成的“高度数控坐标铣、镗床专用高速精密主轴轴承开发”等13个项目获得省科技进步二等奖,洛阳理工学院完成的“多孔混凝土基层沥青路面结构设计方法研究”等9个项目获得省科技进步三等奖。

在昨日的大会上,省政府还表彰了30家河南省优秀创新型企业,和20名河南省优秀创新型企业家。其中,我市中信重工机械股份有限公司、中国一拖集

团有限公司、中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司、中国船舶重工集团公司第七二五研究所、普莱柯生物工程股份有限公司获得全省优秀创新型企业称号;中信重工机械股份有限公司董事长任沁新、洛阳轴研科技股份有限公司董事长吴宗彦、中航光电科技股份有限公司总经理郭泽义等3人获得全省优秀创新型企业称号。

