

我市成立全省首只政府参股创投基金

□鹤壁日报记者 张心致

晨报讯 2月28日,由鹤壁市政府参股的惠银东方(鹤壁)创业投资基金揭牌成立。这是我省第一只由政府参股设立的创业投资基金,标志着鹤壁市新兴产业创投计划进入新的发展阶段。

当天上午,中国市场经济研究会副会长、惠银东方基金高级顾问阎启英,省金融办副主任李涛,中国金融控股集团执行董事、惠银东方全球基金合伙人郝玮,市委常委、常务副市长桂玉强共同为该创业投资基金揭牌。副市长刘新勇以及市直有关单位、各县区相关负责人出席揭牌仪式。

惠银东方(鹤壁)创业投资基金,是我省新兴产业创投计划中建立的首只由政府参股的创

业投资基金,是我市构建多层次投融资服务体系的重要成果,将进一步增强我市企业核心竞争力,促进优势产业发展,不断优化产业结构,对我省及中原经济区建设,乃至整个中部地区发展产生带动示范效应。惠银东方(鹤壁)创业投资基金将重点为我市具备高成长潜力企业、高新技术企业和创新型企业提供综合金融服务,并通过创新财政资金投入方式和运作机制,引导社会资金投向战略新兴产业领域。基金首期注册资本3亿元人民币,基金成立后总投资规模将达到20亿元以上,且通过后续的杠杆作用,将撬动资金100亿元,今年计划重点辅导投资3至5家具备较好赢利模式和生存能力的成长企业,争取尽快实现上市。

阎启英代表中国市场经济研究会向基金的揭牌表示祝贺。他说,惠银东方(鹤壁)创业投资

基金的揭牌,标志着国家新兴产业创业投资计划在河南的正式启动和实施,也是本地着力构建中小企业金融服务体系中一个重要成果,并将对地方经济的发展注入新的活力,为鹤壁乃至河南省的发展起到示范带动作用。

李涛在讲话中表示,当前正是国家加速发展战略新兴产业、实现经济转型的关键时期,资本的创新、金融的支撑是一个重要环节。鹤壁在破解这一瓶颈方面的探索非常珍贵,省金融办将密切关注这一基金的成长,并帮助基金在鹤壁社会经济发展中发挥积极作用;惠银基金要严格按照基金规则和惯例,努力处理好多方关系,为被投资企业带来增值服务;各企业要抓住国家加大企业在资本市场直接融资力度的机遇,在地方政府的指导下,运用多种金融工具,集中力量,积极为上市做好准备。

刘新勇说,今后,我市将进一步拓宽中小企业融资渠道,完善上市培育机制,加强上市辅导,积极推进融资租赁、创业投资、风险投资,鼓励企业通过创投、风投、典当和融资租赁等进行融资,为企业发展,产业形成注入新的活力。

郝玮在介绍基金设立情况时表示,该基金将筛选确定一批具有较好市场前景和发展潜力的科技成长型企业,通过股权投资方式进行大力扶持,通过融资租赁、资源管理等系列增值服务,帮助企业再融资和开拓市场,促进企业做大做强。

揭牌仪式上,惠银东方(鹤壁)创业投资基金代表与河南仕佳通信公司、佳多科工贸公司、中鹤集团等10家企业签署了股权投资协议,标志着基金进入实质投资阶段。

山城区 12 个重点项目同日开工

总投资 45.2 亿元

□记者 陈志付

晨报讯 2月28日,总投资45.2亿元的山城区12个重点项目开工,其中工业项目6个,总投资34.4亿元;基础设施及房地产项目6个,总投资10.8亿元。这些项目涵盖了煤化工、机械制造、仪器仪表、化工、棚户区改造、交通、水利等领域。

当天山城区开工的6个工业项目有:总投

资31.5亿元的宝马集团年产25万吨乙二醇项目,总投资1亿元的鹤壁市宝山商砼有限公司年产60万立方米商品混凝土搅拌站项目,总投资0.68亿元的鹤壁市宝马化肥厂能量系统优化节能项目,总投资0.5亿元的鹤壁市金润通用环保机械有限公司年加工35000台(套)机械配件项目,总投资0.45亿元的鹤壁市天龙煤质仪器仪表制造有限公司年产200套精细仪器仪表项目,总投资0.3亿元的鹤壁恒泰电器有

限公司年产72万套ABS防抱死总成生产线项目。

6个基础设施及房地产项目分别有:总投资8.2亿元的城市家园小区建设项目,总投资1亿元的长风花园(大胡飞虹小区)建设项目,总投资0.83亿元的枫岭国际小区建设项目,总投资0.42亿元的幸福花园小区建设项目,总投资0.22亿元的中原大道建设项目,总投资0.12亿元的马村水库除险加固工程项目。

很高兴在鹤壁推广研究成果

——访中科院半导体研究所光电子研究发展中心研究员胡雄伟

□晨报记者 张小娜

“PLC这两个芯片是光通信的核心器件,目前为止全部依靠进口。中国科学院半导体研究所在国家的支持下立项研究,这个项目前后研究了十多年,基本已经研究成功了,很高兴能够在鹤壁经济开发区把这个成果进行推广。”谈到PLC项目时的意义时,中国科学院半导体研究所光电子研究发展中心研究员胡雄伟说。

胡雄伟介绍,整个工程项目进展得很快,大概到今年八九月份就能建成投产,年底可能就有小批量产品问世。

抓住机遇,推进开发区各项建设事业发展

——访鹤壁国家经济技术开发区工委副书记、管委主任樊举格

□晨报记者 徐舒帆

“我们要抓住机遇,推进开发区的各项建设事业发展。”2月28日,在鹤壁国家经济技术开发区揭牌仪式上,鹤壁国家经济技术开发区工委副书记、管委主任樊举格说。

樊举格说,“鹤壁经济技术开发区升级为国家级经济开发区为我们招商引资提供了一个很好的平台。抓住机遇,利用好这个平台,推进开发区的各项建设事业发展,特别是产业集聚,是开发区工委的重大政治责任,机遇与挑战同在。”

谈及鹤壁国家经济技术开发区的未来,樊举格说,“下一步要坚持推进电子信息和金属镁加工这两大产业基地的建设,实现真正意义上的产业集聚,完成‘二次创业、跨越发展’。”

建站是企业 and 研究所双赢的合作

——访中科院半导体研究所副所长俞育德

□晨报记者 张小娜 / 文 张志嵩 / 图



“建立河南省光电子技术院士工作站是企业 and 研究所双赢的合作。”2月28日,中科院半导体研究所副所长俞育德对记者说。

俞育德说:“中国科学院半导体研究所是在实力雄厚的光电子材料科学和基础科学基础上发展起来的,科研实力非常强大,希望通过与鹤壁市经济开发区的合作,把我们的科研成果顺利推广到鹤壁市,与鹤壁市企业家一起

打造更好的信息化平台,做好PLC元器件的研发、研制和产品化工作,使鹤壁市甚至是全国的信息网络建设更上一个台阶。”

“院士工作站可以解决企业在产品发展过程中的技术问题和难点,今后的工作将着眼于为企业的发展做好铺垫,为以后形成更大的产业升级奠定基础,它的成立标志着研究所和企业更紧密的合作。”俞育德说。

用好这张开放招商的“亮丽名片”

——访省商务厅副厅长苗永清

□晨报记者 李可 / 文 张志嵩 / 图



“鹤壁经济开发区升级为国家级经济技术开发区,对鹤壁的经济发展有着重要的意义。它是鹤壁对外开放和招商引资的一张‘亮丽名片’,用好这张名片,必将对鹤壁的经济和社会发展产生巨大的推动作用。”2月28日,省商务厅副厅长苗永清在接受记者采访时表示。

苗永清表示,升级后的鹤壁国家经济技术开发区将享受现行国家级经济技术开发区的政策,会得到各界更多的关注和支持。“我们也相信,鹤壁经济开发区会牢牢地抓住这一历史机遇,把经济开发区做大做强,为鹤壁的经济发展,为经济结构的调整、经济转型发挥更大的作用。”

将这里打造成综合性的研发基地

——访中国农业大学副校长傅泽田

□晨报记者 张小娜 / 文 张志嵩 / 图



“我们准备将这里打造为一个集科研研发、企业孵化、人员培训为一体的研发基地。”中国农业大学副校长傅泽田说。

据傅泽田介绍,农大跟鹤壁有长期的合作关系,已经在鹤壁落户了几个项目,其中比较突出的鹤壁大农机械公司项目投资一亿多元,今年将达到3000多万元的产值。傅泽田说:“我们这一次

来,是要将农大的一支研究队伍、一系列研究成果以及转化出来的相关产品,落户在开发区,把中国农业大学和鹤壁的合作,提高到一个新的高度。”

傅泽田表示,农大还会把一些合作的有实力的科技型企业,包括国外的一些合作伙伴一同引进到鹤壁来,为鹤壁经济开发区出一份力。

鹤壁市人民代表大会常务委员会任免名单

(2011年2月28日市第九届人民代表大会常务委员会第十五次会议通过)

(一)免去:

陆志龙的鹤壁市人大常委会农村工作委员会副主任职务;

张保证的鹤壁市人大常委会教育科学文化卫生工作委员会副主任职务。

(二)决定任命:

叶建民为鹤壁市监察局局长;

王朝庄为鹤壁市教育局局长。

决定免去:

张艾青(女)的鹤壁市监察局局长职务;

谷朝众的鹤壁市教育局局长职务;

韦泽淇的鹤壁市农业局局长职务。

搭建创新平台

形成长期合作机制

——访省科技厅院士工作办公室主任柳黎明

□晨报记者 李可

“河南省光电子技术院士工作站的建立得到了社会各界的充分肯定,它的目的是以与院士团队的合作,搭建一个创新平台,形成一种长期的合作机制。”2月28日,省科技厅院士工作办公室主任柳黎明在接受记者采访时表示。

柳黎明说,今天鹤壁市市委市政府专门召开大会,举行隆重的院士工作站挂牌仪式,我代表河南省“两院”工作办公室表示热烈的祝贺。河南省光电子技术院士工作站的成立是2010年启动的一项新工作。所谓院士工作站,就是由政府推动,企业和科研单位积极参与,为了企业的可持续发展,以项目为载体,以引进高层次人才为目的启动的一项工作。

他表示,河南仕佳光子科技有限公司与中国科学院半导体研究所王启明院士这个团队进行合作,必将对企业的发展、鹤壁市乃至全省电子信息产业的发展起到巨大的促进和推动作用。

“希望该院士工作站挂牌以后,鹤壁市市委市政府能一如既往地关心工作站的建设,在经费上及其他项目上给予优先和大力支持。通过与中科院的合作,对提升下一步的研发水平、创新能力、人才培养,起到重大的推动作用。”采访中,柳黎明提出了自己的期望。