

国家发改委调研高新区北斗产业园区建设情况 抓住机遇 加快推动北斗产业园建设

4月28日,国家发改委会同中央军委联合参谋部等相关单位组成调研四组,到高新区调研北斗产业园区建设情况,省国防科工局、省市发改委相关领导、管委会经发局及软件园负责人陪同调研。

高新区经发局负责人首先向调研组介绍了高新区北斗产业基础、科研优势及发展定位,软件园负责人详细汇报了北斗产业园总体建设情况,随后,调研组专家就郑州北斗产业园产业规模、企业数量及相关配套产业政策等相关问题作了深入的了解,并提出了宝贵意见。最后,军委联合参谋部马冬主任指出,北斗产业是高技术特征明显的战略性新兴产业,从卫星导航产业自身发展来看,卫星导航

产业已成为继移动通信和互联网之后,全球第三个发展最快的电子信息产业,其巨大的市场规模和广阔的产业化前景将使北斗产业成为各地竞相关注和发展的热点产业,高新区应抓住该机遇,加快推动北斗产业园的建设。

随后调研组一行先后来到郑州北斗产业园孵化基地及郑州信大先进技术研究院进行参观,现场查看了北斗产业园孵化基地的建设情况,听取了信大研究院相关负责人关于信大研究院的情况汇报。

下一步,高新区将依托现有产业基础,不断加大北斗产业园的建设力度,推动高新区北斗产业集聚发展。

记者 孙庆辉 文/图



调研现场

中国电子集团第六研究所考察组到高新区考察 就合作建设轨道交通研究院项目达成共识

4月28日,中国电子集团第六研究所党委书记刘一凡一行到高新区参观考察,高新区党工委副书记、管委会主任王新亭,管委会副主任王宏伟等参加项目洽谈,双方就合作建设轨道交通研究院项目达成共识。

会谈中,刘一凡对高新区产业环境、基础设施配套、人才供给、政府务实作风等方面深表满意,希望轨道交通研究院尽快落户高新区。

王新亭介绍了高新区的基本情况,并要求有关单位要做

到3个固定,固定标的,涉及到的项目成熟一个落实一个;固定机制,双方尽快成立项目推进工作组推进项目落地;固定需求,高新区高效对接项目方需求。

记者 孙庆辉

“双创”点燃梦想

激发“双创”热情 弘扬“双创”文化 第九届河南省创新创业大赛在郑州高新区举行

近日,第六届中国创新创业大赛河南赛区暨第九届河南省创新创业大赛启动仪式在高新区举办。大赛由省科技厅主办,省教育厅、财政厅、共青团河南省委、省工商联联合举办,省内部分高校、地市科技主管部门、高新区和创新创业孵化载体共同协办。大赛分为初创企业组和成长企业组,历经初赛、复赛、河南赛区决赛、全国行业总决赛四个阶段。河南赛区将决出一、二、三等奖及优秀奖若干名,并择优推荐参加全国总决赛各行业赛。

本届大赛参赛的获奖项目除可享受国家的政策外,我省还将加大力度给予重点扶持。资金扶持方面:对符合条件的获奖企业上年度研发投入给予奖补。创业投资和融资方面:鼓励大赛创投机构通过单独投资或联合投资形式对获奖项目进行投资;获奖企业列入“千鹰

展翼”库,进行银行授信+股权投资选择+小额直投扶持综合金融支持;获奖企业列为“科技贷”业务优先支持对象。政策扶持方面:符合条件的获奖企业优先作为高新技术企业后备企业和河南省“科技小巨人(培育)”企业进行管理和培训;符合各类科技计划条件的,给予优先支持;获奖企业还将获得持续的创业政策、创业融资、商业模式、并购、股改和上市等方面的免费创业导师辅导培训;选择在河南省国家大学科技园落户的企业,河南省国家大学科技园给予一定时期免收房租等优惠政策支持。

大赛旨在通过发挥政府引导和市场主体作用,搭建政、产、学、研、金合作创新平台。我省已经举办了八届创新创业大赛,累计吸引4489家企业和团队项目参赛,引入创业投资超过3亿元。记者 孙庆辉

上海证券交易所一行到高新区考察调研 将全力支持和服务高新区企业上市

4月19日,上海证券交易所黄红元总经理一行来高新区考察指导企业上市工作,高新区党工委副书记、管委会常务副主任牛瑞华,区党工委委员、管委会副主任王宏伟陪同调研。

黄红元向大家介绍了资本市场最新的发展情况及有关政策。他强调,当前是资本市场最好的发展期,证监会出台了相关措

施,有效解决企业上市发行“堰塞湖”问题,发审速度由过去的3~4年提升至12~15个月,企业要抓住这一机遇积极准备,虽然企业上市的发审速度大幅提升,但对企业的信息披露、规范性要求更加严格,企业的核心是抓好自身的发展,练好企业自身的内功。他表示,上交所将全力支持和服务于郑州高新区企业上市,欢迎高新

区的企业走进上交所进行交流。

河南证监局局长张智介绍了河南资本市场情况,并对高新区的资本市场工作给予了肯定,他指出,高新区上市挂牌工作在全省处于领先地位,这和管委会对资本市场的重视和支持分不开。证监局也会一如既往地继续大力支持高新区的资本市场工作。记者 孙庆辉

高新区佛光发电成立院士工作站

首次工作会议来了许多大咖

近日,车载动力电池系统集成与测控技术国家地方联合工程实验室暨院士工作站首次工作会议召开。中国工程院院士张勇传、河南省发改委高技术产业处处长魏明旭、郑州高新区管委会常务副主任牛瑞华、经济发展局相关负责人出席会议。

在经发局的积极推动下,2016年佛光发电车载动力电池系统集成与测控技术国家地方联合工程实验室成功获批。在

此基础上,佛光发电成立院士工作站,并召开本次会议。会议首先由郑州佛光党委书记、总经理雷红红致辞,详细介绍了该工作站的功能定位。魏明旭表示,国家地方联合工程实验室是加强区域产业创新基础能力建设,加快促进经济发展方式转变和结构调整,促进与国家科技创新体系有机衔接的一项重要举措,希望依托郑州佛光建设的国家地方联合工程实验室,能够坚持需

求导向,突出展业特色,探索产学研用合作模式,充分发挥实验室这一创新平台的带动作用,引领行业发展。

会后,各位专家领导在雷红红的陪同下实地参观了工程实验室。随后,专家委员会围绕工程实验室的建设发展进行了讨论,并针对实验室的研究方向、对外合作交流等问题提出了指导性意见和建议。

记者 孙庆辉

河南省“中原文创之星”大赛落幕

高新两家企业领军人分获冠亚军

4月18日,2017年河南省“中原文创之星”大赛圆满落幕,高新区华冠科技董事长梁兴、赏豫文化董事长高公璞分别获大赛冠、亚军。

大赛主要依据参赛者讲述内容的创新性、文化内涵、项目可行性及市场前景、在细分市场的潜在引领和示范效应、选手临场表现等5项进行

打分,满分100分。根据选手整体表现由组委会按照得分高低顺序确定授予文创之星称号名额。本次大赛是近几年来河南省文化创意领域层次高、规模大、覆盖面广的文创大赛。来自我省各省市、高校(团队)的80多名选手经过评比,最终24名选手进入决赛。

记者 孙庆辉