

胡锦涛会见中国国民党荣誉主席吴伯雄

“加”与“减”的辩证

(上接一版)其产品已经远销澳大利亚、德国等国家。截至目前,焦作循环经济产业集聚区内拥有中晶水泥、巡返特种玻璃、源圣工贸等企业19家,2010年累计完成营业收入6亿元,完成固定资产投资18亿元。

在对传统产业进行提档升级的过程中,山阳区还形成了一个共识:高端产业肯定要有高新技术含量,但高新技术不一定只存在于高端产业中,传统行业中同样也可以高新技术化。

为此,该区紧紧抓住集聚区内产业集聚的优势,并出台了《山阳区科技发展“十一五”规划》、《关于鼓励企业加大科技投入的意见》等一系列政策措施,积极鼓励科技企业进行自主研发。仅3年来,该区就给予企业项目资金支持835万元,21个项目被列入各级各类科技发展计划。目前,该区80%以上的超1亿元企业都建立了研发机构,经国家、省、市等科技部门认定的企业工程技术中心达到7家,巡返特种玻璃、三利达弓弩、纹胎瓷等一批具有高科技含量的自主品牌不断涌现。截至目前,该区仅集聚区内企业就申报专利600余项,4家企业通过了市级以上工程中心认定。

与此同时,该区与清华大学、郑州大学化学学院等高等院校签署战略合作意向,定期开展科研成果与项目对接活动,并将辖区工业企业依靠自身技术力量无法解决的难题进行筛选汇编,建立企业技术难题“信息库”,与国内有关高校、科研机构进行广泛联系和沟通,促成焦作市怀山纯食品开发有限公司和河南农大、南京农大、河南省食品工业研究所等院校研究机构建立合作关系,引进生物酶技术,成功破解怀山药在深加工过程中出现的淀粉变性难题;促成鸿宝铝业有限公司和河北省涿州市有色金属新技术开发中心合作,将废旧铝制品破碎造粒加工成再生铝粉,目前该企业年产能达200万吨,取得了良好的经济效益。

截至目前,该区已有100余家企业与全国10家科研院校建立了20多个产学研联合体,在技术依托、成果转化和研发中心、产业化基地建设等方面实施了60多个合作项目,转化各类科研成果23项。

在加快运用高新技术改造传统产业基础上,该区以集聚区为依托,突出发展以光机电一体化产品加工为重点的机械装备产业,以替代石油能源为重点的新能源产业,以有机高分子材料、高性能金属材料、电子发光材料、环保节能建筑材料为重点的新材料产业,不断提高研发能力,拉长产业链条,进一步推动集聚区产业链向高端集聚。

“高精尖项目引进来就是财富;反之,即使引进来最终也是包袱。”该区区委副书记、区长郑秋红说。近年来,该区围绕“扩大规模、优化结构、提升档次、拓展领域”的要求,坚持数量与质量并重,进一步优化全区产业布局,将发展目标瞄准国内行业龙头企业,着力引进知名度高、实力雄厚的大集团、大企业。截至目前,投资3.2亿元的多碳醇助溶剂项目已建成投产,投资1.8亿元的恒艺喷气纺织、LED级蓝宝石单晶晶片等一批高科技企业也相继落户。其中,多碳醇助溶剂项目依靠科技创新和产学研合作,成功研发出新型醇基液体燃料及自动化灶具这一拥有自主知识产权及6项国家专利技术、1项国家重大科技成果的新产品,成功实现以醇代油,为化解石油资源短缺和环境污染两大世界难题,作出了有益尝试。河南超燃清洁能源科技有限公司董事长秦海生告诉记者,公司利用酒精厂、甲醇厂、化肥厂的废液,经膜脱水精馏工艺,研发出使汽油与甲醇互溶的主导产品多碳醇助溶剂、醇基液体燃料及燃具、M85醇醚汽油燃料等10多种下游产品。秦海生说:“项目达产后,年可新增产值10亿元、利税1.5亿元。按年产10万吨计算,与乙醇汽油相比,可节约标准煤13万吨,减少二氧化碳排放32万吨。”

“十一五”期间,该区累计引进工业项目56个,投资2.5亿元的三合利众热电厂、投资1.8亿元的中晶水泥、投资1.5亿元的汉河超高压电缆、投资3.2亿元的多碳醇助溶剂及醇醚燃料等一批工业项目建成投产,培育产值上亿元企业7家,比“十一五”规划目标超出3家,实现了工业由资源型经济向机械制造、精细化工、食品深加工、新型能源等多元化发展模式的转变。

“投资20亿元兴建占地1000亩的修正中原(焦作)产业园将于6月份开工建设。”临近采访结束,郑秋红告诉记者。依托修正集团,山阳区将培育一批上下游关联、产品互补、资源互补、功能互补的骨干企业,构筑“核心企业+专业产业园区”工业发展新模式,带动产业链式发展,扶持培育修正中原(焦作)产业园大力发展药品生产、现代医药物流等产业,逐步形成以药品生产、医药贸易为主体的重要基地,形成较为完善的产业链和较强的集群优势,支撑山阳区工业加快发展。据悉,2015年,该产业园营业收入达到100亿元,年纳税5亿元,成为该区新的经济增长极。

新华社北京5月10日电 (记者张勇)中共中央总书记胡锦涛10日下午在钓鱼台国宾馆会见了中国国民党荣誉主席吴伯雄。胡锦涛强调,面对新形势,我们要牢牢把握两岸关系和平发展大局,巩固政治基础,坚持正确方向,推进协商谈判,扩大交流合作,为两岸关系发展创造更好条件。

胡锦涛指出,2008年5月,我同吴主席举行了正式会谈,我们都表示要致力于开创两岸关系和平发展新局面。3年来,两岸关系取得一系列突破性进展,总体面貌发生历史性变化。两岸协商持续进行,为两岸交往作出一系列制度化安排。两岸实现全面直接双向“三通”,给两岸同胞往来创造了前所未有的有利条件。两岸达成经济合作框架协议,推进两岸经济合作机制化、制度化进程。两岸社会各界交流广泛展开,加强了两岸同胞尤其是基层民众的交往。经过双方共同努力,两岸同胞在经济合作中增加了共同利益,在文化交流中增强了精神纽带,在直接往来中增进了彼此感情。事实证明,走两岸关系和平发展道路,符合两岸同胞愿望,给两岸同胞带来了实实在在的利益,得到两岸同胞广泛支持,也受到国际社会普遍欢迎。我们将沿着这条道路坚定不移走下去。

胡锦涛就推动两岸关系发展提出四点意见。第一,要继续把握两岸关系和平发展大局。为此,国共两党、两岸双方要坚持体现一个中国原则的“九二共识”,继续坚决反对“台独”分裂活动。巩固了这一共同政治基础,双方就可以继续营造两岸交流合作、协商谈判的必要环境,就可以携手开辟两岸关系发展新局面。第二,要继续维护国共两党、两岸双方的良性互动。3年来,国共两党、两岸双方交往的一条重要经验,就是要在共同政治基础上建立互信,进而求同存异,展开良性互动。双方应该在两岸关系上更多发出积极正面信息,及时妥善处理可能发生的分歧。

第三,要继续稳步推进两岸交流合作。积极对待两岸经济合作框架协议各项后续商谈,及早达成并签署投资保障协议。要大力推进两岸文化教育交流,重视和加强两岸青少年交流,增强中华文化的认同和中华民族的认同。对台湾方面提出开展两岸核电安全交流合作,我们充分理解,希望双方尽快通过商谈达成相关协议。第四,要继续保障台湾基层民众共享两岸交流合作成果。这些年来,我们一直设身处地考虑台湾同胞实际需求,解决好与他们切身利益相关的具体问题。两岸同胞共同推动两岸关系发展,也应该共享两岸关系发展成果。

胡锦涛表示,吴主席这次在四川专程访问了汶川地震灾区,察看了灾区恢复重建取得的进展,转达了台湾同胞的关切和支持。借此机会,我要再次对台湾各界向汶川地震灾区民众展现的同胞之情表示感谢。吴伯雄表示,坚持“九二共识”、反对“台独”是两岸关系和平发展的重要基础,需要双方共同巩固。两岸同胞同属中华民族,炎黄子孙,经贸合作是两岸手携手,文化交流是两岸心连心。3年来两岸交流持续扩大,协商积极进行,两岸关系和平发展已走在历史正确的道路上,不应该受到阻碍,更不能倒退。我们要珍惜已有的成就,克服存在的困难,继续奋勇前行。

国际 时政

福岛核电站警戒区居民首次临时返家

新华社东京5月10日电 (记者蓝建中)从日本福岛第一核电站周边半径20公里范围的警戒区疏散的部分居民,10日首次实现了临时返家的梦想。川内村有54个家庭的92人在自家住宅内停留了约2小时,取出了必要的物品,并对住宅进行了清理。川内村共有123个家庭可以临时返家,其中六七成的家庭提出了申请。在听取了注意事项的说明后,92人穿着防护服,分乘5辆大巴进入警戒区内的川内村。他们能够带到警戒区外的物品限于装满一个约70厘米见方的塑料袋。警戒区居民临时返家计划涉及福岛县的9个市町村。12日,川内村剩余的家庭和葛尾村的18个家庭也将短暂返家。南相马市和浪江町等地的疏散居民将在5月中旬以后临时返家。

俄罗斯达吉斯坦共和国发生汽车炸弹爆炸事件

新华社莫斯科5月10日电 (记者魏大方)俄罗斯达吉斯坦共和国首府马哈奇卡拉市中心地带10日发生自杀式汽车炸弹爆炸事件,造成2人死亡、1人受伤。马哈奇卡拉市紧急情况部门官员对媒体说,爆炸发生在连接普希金大街与雅尔格斯基大街的一条胡同内。2名死者中的一名是自杀式袭击者。袭击者将爆炸装置捆绑在身上,在一辆丰田汽车旁引爆了爆炸装置。位于俄罗斯北高加索地区的达吉斯坦共和国、车臣共和国和印古什共和国是非法武装活跃地区,恐怖袭击事件时有发生。俄罗斯政府今年年初以来加大了对这些地区非法武装的打击力度。

延伸阅读

广东佛山气象局微博因言辞尖锐幽默引各方热议

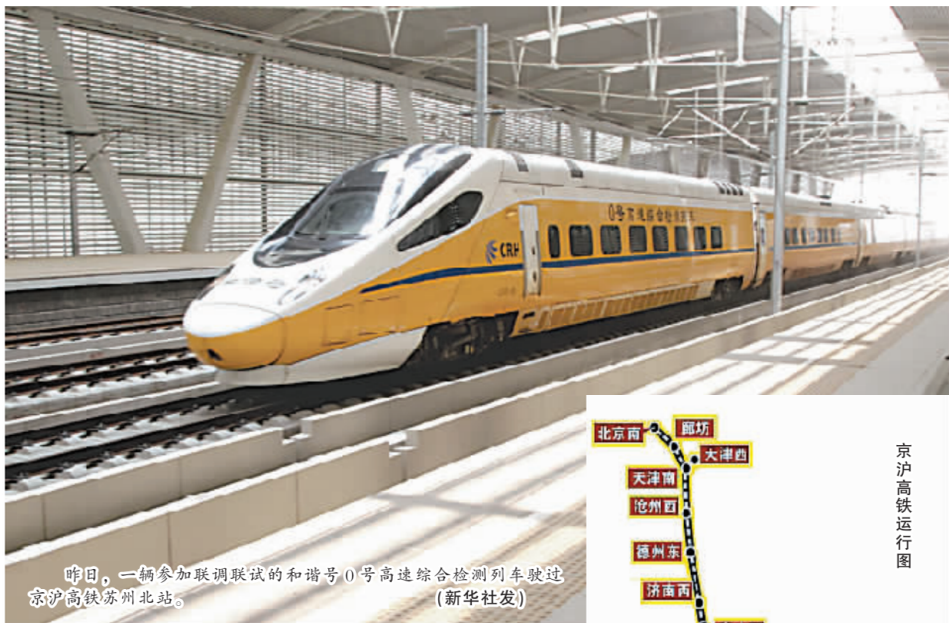
一边发布着能救人性命的预警微博,一边又与网友就气象预警方式进行激辩,说到激动处还会自省“今晚不知道为什么,火气有点大,请各位原谅”……

陕西学生杀老师母女案开庭 检察官流泪陈词

近日,三原学生杀害昔日老师母女案在咸阳市中院公开一审。已经从事公诉工作18年的检察官王纪江在最后陈词时,说到被两名歹徒残忍杀害的8岁小女孩,禁不住几度哽咽,甚至失声痛哭,让人动容。

详见本报数字报 <http://epaper.jzrb.com>

京沪高铁今日试运行 6月底正式开通



昨日,一辆参加联调联试的和谐号0号高速综合检测列车驶过京沪高铁苏州北站。(新华社发)

据《人民日报》报道 京沪高速铁路联调联试已基本完成,将于今日开始进入运行试验阶段,这是铁道部新闻发言人王勇平昨日下午做客人民网时透露的。有网友提问:最近有媒体报道京沪高铁将于6月9日至19日试运行,请问这一消息是否准确?

王勇平表示,我们能理解媒体对京沪高铁的关心,但这个消息跟我们掌握的情况有出入。目前,按照铁道部的统一部署,京沪高速铁路联调联试已基本完成,将于5月11日开始进入运行试验阶段。这一阶段为期一个月,将以实际列车运行图为基础,进行列车运行试验。京沪高铁预计6月底正式开通运营。

王勇平透露,今年6月1日起,全国所有动车组列车将实行购票实名制。6月底,京沪高铁率先实行网络售票。今年年底,全国铁路将全面推开网络售票。随着这些措施的落实,旅客购票会变得方便快捷。

针对网友所关心的票价问题,王勇平表示,具体票价还在研究制定中,会提前告知于众。

此外,王勇平还详细介绍了不同等级、不同速度的客车开行方案。他说,铁路今年7月1日将调整列车运行图,推行三种混合运行的列车开行模式,按照结构合理、速度匹配的原则,合理安排不同等级、不同速度的客车开行方案。

王勇平介绍,具体按三个模式来安排:一是在时速300公里的高速铁路上,既开时速300公里动车组列车,又开时速200-250公里动车组列车;既有直达车,又有区间车。安排更多乘车站,兼顾高铁沿线百姓需求;实行两种票价,选择余地更大。二是在时速200-250公里的线路上,既开时速200-250公里动车组列车,又开时速120-160公里普通客车。产品多样化,满足多层次市场需求。三是在时速200公里及以下线路上,既开普通客车,又开货物列车,客货统筹兼顾。



相关链接 京沪高速铁路

京沪高速铁路于2008年4月18日开工,从北京南站出发终止于上海虹桥站,总长度1318公里,总投资约2209亿元。它的建成将使北京和上海之间的往来时间缩短到5小时以内。全线纵贯北京、天津、上海三大直辖市和河北、山东、安徽、江苏四省。是中国成立以来一次建设里程最长、投资最大、标准最高的高速铁路。2010年11月15日铺轨完成。2011年2月20日,新一代高速动车组和时速400公里高速综合检测列车在京沪高铁上海段上“试跑”,3月中旬,北京段启动联调联试。2011年5月11日,京沪高铁开始进入运行试验阶段,计划于2011年6月通车。

焦作广播电视塔文化产业基地综合开发管理委员会

招商公告

焦作广播电视塔地处龙源湖核心区,是我市地标性建筑,集广播电视发射、休闲旅游、影视文化等多种功能于一体。为认真贯彻落实市委、市政府发展繁荣文化产业的要求,提升城市品味,打造“魅力焦作”,现决定对焦作广播电视塔进行文化产业综合开发,将充分体现“美、食、游、娱”等特色,精心打造成为高品质群众文化休闲广场。现发布招商公告:

一、焦作广播电视塔将建成多功能文化产业基地。广播电视塔下一楼裙房将建设一座星级数字影院。室外区域将进行观赏化照明建设。“夜明珠”、“不夜城”将为众商家带来丰厚回报。

二、广播电视塔二楼裙房内共三块场地招商,每块面积约450平方米,商业开发用途为电源式厨具为主的中西式休闲餐厅、火锅、茶馆、咖啡厅,其他类型也可商议。

三、广播电视塔下环岛广场经营区对外招租,面积约5000平方米,商业开发用途为文化夜市、休闲茶座、啤酒广场等。

四、租金价格面议。承租方应严格按照我方要求经营管理,尤其是加强环境卫生管理,在经营过程中遇到的各种风险自行承担解决。

五、广播电视塔环岛广场地理位置特殊,安全防范要求高。重安全、善管理,讲诚信的商户将优先考虑。

招商联系人:刘先生 张先生
地址:焦作市广播电视局1102房间文化产业办公室
联系电话:8796266 8796122
焦作广电塔文化产业基地综合开发管委会
2011年5月11日

焦作市房产管理局 徽标初稿征询意见



- 整体:为一间房屋形象,寓意“安居为民”,也代表房管局的工作职能;
- 房顶:是“焦房”的拼音缩写(JF),代表焦作市房产管理局;整体为一个汉字“人”,寓意“以人为本”;
- 房屋主体:为棕色,寓意“珍惜土地”;
- 底色:为绿色,寓意“倡导绿色,低碳环保”;



标志源于倡导绿色、安居为民、以人为本的精神。

此徽标用于信封、公文、宣传资料等。

希望大家对上述徽标及描述的文字提出宝贵意见。如有新的设计方案,也请联系我们。 联系人:刘先生 联系电话:2909566