



第八届中国(河南)国际投资贸易洽谈会开幕 郭庚茂出席仪式 谢伏瞻致辞

共达成268个合作项目 投资总额2350亿元

郑州晚报
AA02

甲午年黄帝故里拜祖大典

2014年4月2日 星期三 统筹:王长善 编辑:李要好 美编:李丹 校对:一广 版式:金驰



投洽会开幕式结束后,省委书记郭庚茂、省长谢伏瞻等领导参观郑州航空港经济综合实验区展馆。

本报讯 草长莺飞,春意盎然。昨日上午,第八届中国(河南)国际投资贸易洽谈会开幕式暨重大合作项目签约仪式,在郑州国际会展中心举行。省委书记、省人大常委会主任郭庚茂出席仪式,省委副书记、省长谢伏瞻致辞。

我省规模最大、层次最高的国家级国际性经贸盛会

谢伏瞻在致辞中代表省委、省政府对出席大会的各位嘉宾表示热烈欢迎,对长期以来关心支持河南经济社会发展的海内外各界朋友表示衷心感谢。他说,河南拥有中部地区首个综合保税区,一批国家级经济技术开发区、高新技术开发区

和180个产业集聚区,郑州作为全国跨境贸易电子商务服务试点获批启动,郑欧国际铁路货运班列开通并实现常态化运营。随着粮食生产核心区、中原经济区、郑州航空港经济综合实验区三大国家战略规划的深入实施和先进制造业大省、高成长服务业大省、现代农业大省建设的加快推进,河南综合交通体系、发展载体等支撑条件日趋完善,已经具备承接更大规模、更高水平产业转移的能力,成为海内外客商投资兴业的热土。

谢伏瞻说,中国(河南)国际投资贸易洽谈会是我省规模最大、层次最高的国家级国际性经贸盛会,

是对内对外开放、承接产业转移的重要平台,已经连续举办了七届,成效不断显现,影响持续扩大,对促进国际国内资本、技术、人才等各类要素集聚河南,提升开放发展水平发挥了重要作用。热忱欢迎广大海内外有识之士充分利用这一平台,抢抓河南发展机遇,积极投身到粮食生产核心区、中原经济区和郑州航空港经济综合实验区建设大潮中来。

达成268个合作项目,投资总额2350亿元

昨日上午的开幕式上,播放了《开放的河南欢迎您》专题片。省商务厅厅长焦锦森介绍了签约项目情况。

本届投洽会共达成268个项目,投资总额2350亿元,合同利用境外省外资金2178亿元。其中,外资项目68个,总投资419亿元;内资项目200个,总投资1931亿元。平均单个项目投资额8.8亿元,其中10亿元以上项目81个,投资总额占72%。

全国政协经济委员会副主任、中国侨联副主席许荣茂,中国美国商会主席葛国瑞,东盟秘书处特别代表、公共事务主任李键雄,澳门特区政府行政长官代表、澳门贸易投资促进局主席张祖荣,香港特区政府驻武汉办事处主任谢绮雯,苏宁控股集团董事长张近东等嘉宾应邀出席开幕式和签约仪式。

省领导邓凯、刘春良、吴天君、秦玉海、赵建才、张维宁、龚立群等出席开幕式和签约仪式;省委常委、常务副省长李克主持仪式。

美国驻华使节,中国外商投资企业协会、中国国际投资促进会、全国台湾同胞投资企业联谊会、中华海峡两岸企业交流协会、台湾中华两岸华商协会、台湾地区电业公会、香港广东社团总会、香港广西社团总会、香港华人华侨总商会、世界华人华侨联合会、欧洲中华总商会、法国华人华侨联合会、加拿大华人企业协会、印尼客属总会等境内外知名商协会、社团组织负责人,部分国内外500强、知名企业高管,美国、俄罗斯、马来西亚、中国香港等国家和地区的专家学者出席开幕式和签约仪式。

市委副书记、郑州航空港经济综合实验区党工委书记胡荃参加开幕式及相关活动。

郑州晚报记者 徐刚领/文 马健/图

苏宁在河南投资370亿元

郑州晚报记者专访苏宁控股集团公司董事长张近东

本届投洽会,苏宁集团在豫投资370亿元系列项目,无疑是一大亮点。昨日,郑州晚报记者采访了前来参加签约仪式的苏宁控股集团公司董事长张近东。

张近东说,河南是中国的经济、人口、农业生产和新兴工业大省,消费潜力巨大,也是促进中部崛起、辐射带动中西部地区发展的重要增长极。郑州航空港经济综合

实验区的建设将引领河南经济转型发展,成为引领中原经济区发展、服务全国、连通世界的开放高地。

谈到苏宁在河南的发展,张近东说:“今年是我们互联网零售战略的执行年、凸显年,我们把河南作为在全国推进二三线市场发展的试点,加快进驻许昌、三门峡、信阳等空白市场,同时增强电子商务、物流服务等综合能力建设,把更多的线上线下融合实践引入河南,并借助苏宁开放平台,将河南优势品牌通过苏宁线上线下渠道

带到全国。”

按照战略合作框架协议,苏宁控股集团除了在郑州投资建设辐射华中区域的物流项目之外,还将在河南各地投资选址兴建若干个苏宁广场、苏宁生活广场和苏宁睿城项目。

张近东说:“此次签约,将拉开苏宁控股集团在河南全面发展的新篇章,我们将以商业零售为主业,顺势切入关联产业,形成商业零售、综合地产、投资等多产业协同发展的格局。”

郑州晚报记者 徐刚领



苏宁董事长张近东(企业供图)

