

## 来郑州,千万商机等您捕捉

作为年度最大的一次商界盛会,第六届中国河南国际投资贸易洽谈会召开在即。而作为本次投洽会举办地的省会郑州,正在接受着越来越多来自国内外商界精英们关注和期许的目光。在这股强劲的投资大潮中,郑州,有何独特的优势?我们逐一给您解读。

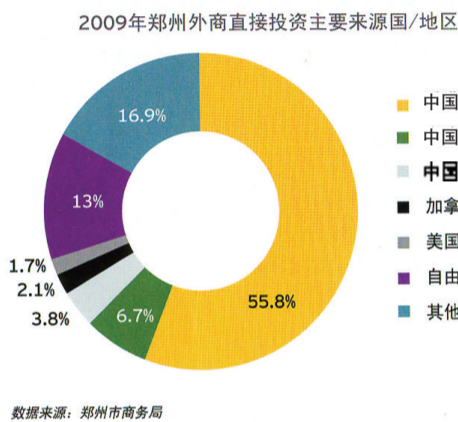
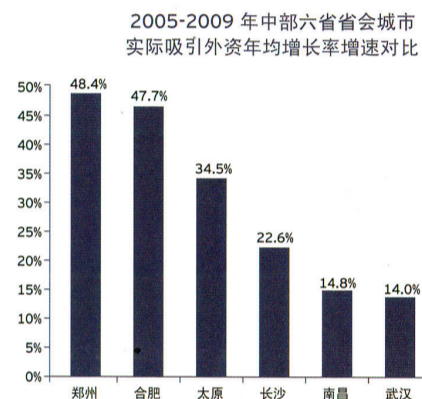
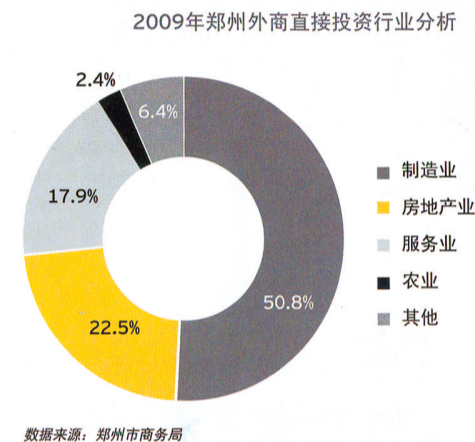
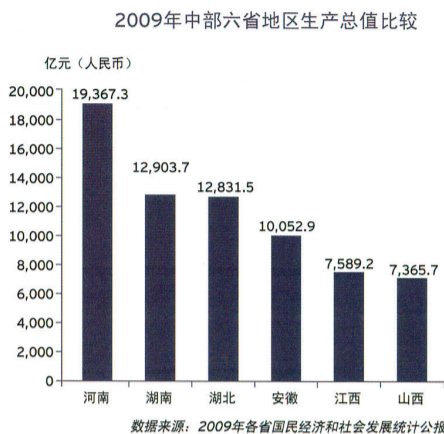
本报记者 裴勇 徐刚

**郑州生产总值增速较快**  
近年来,郑州城市经济发展迅速,其中2009年全年完成生产总值人民币3300.4亿元,居全国省会城市第9位;地方财政总收入人民币521.7亿元,居全国省会城市第7位;2009年人均GDP为人民币43882元(约为6430美元),工业增加值为人民币1590.8亿元,社会消费品零售总额为人民币1434.8亿元,经济指标均呈现较快发展趋势。

**郑州外商投资额增长率是全国的5倍**  
投资报告显示,郑州市外商投资发展增速迅猛。2005年至2009年期间,郑州外商投资额呈现出了年均增长率48.4%的高速增长趋势,约为全国同期平均增长率的5倍。

在所有行业中,制造业、房地产和服务业,是近年来外商投资的热点行业,外商投资来源国和地区主要来自亚洲、自由港(英属维尔京和开曼群岛)和美洲地区。

**中部六省省会 郑州吸引外商投资最迅速**  
数据显示,近5年来,郑州市实际使用外资在中部六省省会城市中排名靠前,在实际使用外资年均增长率上一一直领先。这也表明了郑州市利用外资保持很高的发展速度。



# 前列腺“涡流磁”技术震惊医学界

——郑州博大泌尿外科医院业务院长王建功荣登中国科技会堂讲台专题报告侧记

### ●泌尿男科医学盛会在京召开

据悉,由中国医师协会泌尿外科医师分会、北京大学第一医院男科中心、北京大学泌尿外科研究所、北京大学泌尿外科医师培训学院联合主办的“2010创普健康男科论坛”于2010年8月13-15日在首都北京中国科技会堂隆重召开。中国工程院院士、泌尿外科学科带头人郭应禄,北京协和医院生殖医学伦理委员会委员李宏军教授,北京大学第一医院泌尿外科中心张志超教授,郑州博大泌尿外科医院、郑州博大男科研究院业务院长王建功教授等50多位国内著名泌尿男科专家以及来自全国的600多名泌尿外科学者参会。

### ●涡流磁透析技术 以疗效赢得业界认可

据了解:前列腺疾病的诊疗作为本次“2010创普健康男科论坛”的主要议题之一,备受与会专家、学者关注,郑州博大泌尿外科医院业务院长王建功教授也在论坛交流中展示了医院的最新成果——《涡流磁透析技术治疗前列腺疾病3896例临床疗效分析》,与全国泌尿外科领域的专家、学者展开深度对话。

据悉,郑州博大泌尿外科医院巨资引进的涡流磁透析系统是“卫生部十年百项临床推广项目”之一,以其独特的治疗优势,已在临床上成功治愈了近5000例久治不愈、反复发作的前列腺疾病患者。

### ●前列腺疾病 易引发性功能障碍、不育症

王建功教授指出:在临床工作中,发现慢性前列腺炎患者中约有50%左右是以性功能障碍为明显的表现而就诊的,因此学



郑州博大泌尿外科医院业务院长王建功教授在“2010创普健康男科论坛”上发表《涡流磁透析技术治疗前列腺疾病3896例临床疗效分析》主题演讲

术界普遍认为性功能障碍也是前列腺疾病的四大主症之一。前列腺疾病之所以会引起性功能障碍,是因为前列腺炎患者的前列腺腺管被致病菌堵塞,致使腺管肿大、变形,压迫性神经,使性冲动无法完全传达到性器官,从而出现勃起不坚、阳痿、早泄等功能性障碍问题,甚至完全丧失性功能及男性不育。

### ●涡流磁透析技术 实现三通,提高性功能

“涡流磁透析技术”是集电感应、电兴奋、电渗透的综合治疗方法。它是众多专家经过10年精心研究,5年的临床实验,通过数千余例患者的临床验证及追踪调查,是最受推崇的前列腺炎、前列腺增生

治疗技术,符合世界卫生组织及我国提倡的微创介入和腔内技术的治疗要求,只需30~50分钟的治疗,便能突破前列腺脂质包膜这一医学难题,实现了“脂质包膜、腺管、尿道”的三通,从而提高男性性功能。

#### 一通脂质包膜:

涡流磁透析技术,改变了包膜细胞的排列,从而消除了前列腺脂质包膜的屏障作用,在前列腺局部形成高于血液浓度10-15倍的药物离子堆,彻底杀灭前列腺内的病菌、支原体、衣原体等微生物。

#### 二通腺管:

在高频电磁场作用下,前列腺内液形成腔内涡流,不断清洗前列腺的内环境,使前列腺组织细胞通透性增高,药物离子可直接进入腺管中将致病菌杀灭和消除,使腺体内的病原体等各种有害物质正常排出,使小腺管恢复正常,从而消除炎症。

#### 三通尿道:

涡流磁透析技术能快速使病变组织细胞脱水缩小,细胞代谢产生紊乱,发生变性、凝固、坏死、脱落、腺体变形萎缩,从而使腺体缩小恢复至正常水平,消融增生的前列腺组织,解除排尿困难,消除会阴部胀痛、尿频、尿急、尿痛等临床症状。

### 相关链接

#### 郑州博大泌尿外科医院 微创手术诊疗中心

该中心引进了目前性能最为先进的第三代英国佳乐等离子双极电切系统、德国WOLF系列腹腔镜以及尿流动力学检测仪等先进的检测和治疗设备。中心拥有多位国内泌尿外科领域专家在内的一流专家团队,成功开展以微创为特点的经尿道前列腺增生双极等离子电切技术,以及经腹腔镜、皮肾镜、输尿管镜等系列微创手术项目,在治疗前列腺增生、泌尿生殖系统肿瘤、泌尿生殖系统先天畸形等领域取得了骄人的成绩。强大的专家实力和先进的诊疗设备,保证了各类泌尿外科手术的高效、微创、精细和安全,为广大患者解除了疾病之苦,减轻了经济负担,受到业内专家和患者一致的好评。

**诊疗项目:** 前列腺疾病 泌尿生殖感染  
性功能障碍 泌尿生殖整形  
男性不育症 泌尿系统结石



**郑州博大泌尿外科医院**  
ZHENGZHOU BODA UROLOGICAL HOSPITAL  
郑州博大男科研究院

北京大学医学部技术合作单位

咨询电话: 0371-6539 9999

地址: 郑州市黄河路130号(与姚寨路交叉口天一大厦东)  
网址: http://www.bdmn9999.com