

国家信息中心信息资源开发部  
《中国开发区发展报告》编辑部

2004



# 中国开发区发展报告

THE REPORT OF CHINA'S DEVELOPMENT ZONES

中国市场出版社

CHINA MARKET PRESS

**2004**

**THE REPORT OF CHINA'S  
DEVELOPMENT ZONES**



**中国开发区发展报告**

国家信息中心信息资源开发部  
《中国开发区发展报告》编辑部

中国市场出版社

## 图书在版编目 ( CIP ) 数据

中国开发区发展报告.2004/ 国家信息中心信息资源开发部 . 《中国开发区发展报告》编辑部 编  
—北京：中国市场出版社， 2004.2  
ISBN 7-80155-669-0

I . 中 … II . 国 … III . 开发区 - 经济发展 - 研究报告 - 中国 -2004 IV.F127.9

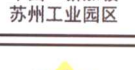
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 102660 号

## 2004 中国开发区发展报告

---

出版发行：中国市场出版社  
地 址：北京市西城区月坛北小街 2 号院 3 号楼 (100837)  
责任编辑：刘勇 许慧  
经 销：新华书店  
印 刷：北京雅龙印刷厂  
开 本：889 × 1196 毫米 1/16  
印 张：35  
字 数：800 千字  
版 次：2004 年 2 月第 1 版第 1 次印刷  
书 号：ISBN 7-80155-669-0/F-472  
定 价：280.00 元

# 中国国家级开发区

 中关村科技园区 <a href="http://www.zgc.gov.cn">www.zgc.gov.cn</a>	 北京经济技术开发区 Beijing Economic-Technological Development Area	 常州高新区 Changchun High-technology Industries Development Area	 长春高新技术产业开发区 Changchun High-technology Industries Development Area	 SCEPZ 成都出口加工区	 张家港保税区
 成都经济技术开发区 CHENGDU ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE	 D 网 DDPORT.COM 大连高新技术园区 DALIAN HI-TECH ZONE	 大连开发区 <a href="http://www.ddz.gov.cn">www.ddz.gov.cn</a>	 上海松江出口加工区	 惠州大亚湾经济技术开发区	 BEZ 丹东边境经济合作区
 東山經濟技術開發區	 福州经济技术开发区 <a href="http://WWW.fdz.com.cn">WWW.fdz.com.cn</a>	 广州开发区 <a href="http://www.getdd.gov.cn">www.getdd.gov.cn</a>	 中国桂林 <a href="http://WWW.gulin-ctp.net.cn">WWW.gulin-ctp.net.cn</a> 国家高新技术产业开发区	 国家级 贵阳经济技术开发区 <a href="http://www.getz.gov.cn">http://www.getz.gov.cn</a>	 海南洋浦 <a href="http://WWW.ypdep.com">WWW.ypdep.com</a>
 HHTZ 杭州国家高新技术产业开发区	 HETZ 杭州经济技术开发区 浙江杭州出口加工区	 武汉东湖新技术开发区 <a href="http://www.wehdz.gov.cn">www.wehdz.gov.cn</a>	 西安高新区	 ZBPCZ 珠海保税区	 KETD 昆明国家经济技术开发区 <a href="http://www.ketdz.gov.cn">www.ketdz.gov.cn</a>
 KETD 中国昆山经济技术开发区 CHINA KUNSHAN ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE	 兰州经济技术开发区	 连云港经济技术开发区	 CETZ <a href="http://www.cetz.com">www.cetz.com</a>	 南京高新技术产业开发区	 南京经济技术开发区
 NETDA 南宁经济技术开发区	 NETDA 南通经济技术开发区	 NETD 宁波经济技术开发区	 QETDZ 秦皇岛经济技术开发区	 青岛经济技术开发区	 PUDONG 上海浦东 <a href="http://www.pudong.gov.cn">http://www.pudong.gov.cn</a>
 上海外高桥保税区	 SRHDC 上海闵行经济技术开发区	 CRAEJING HI-TECH PARK <a href="http://www.caohjing.com">www.caohjing.com</a> 上海漕河泾新兴技术开发区	 SEDA 沈阳经济技术开发区	 SEID 国家级石河子经济技术开发区管理委员会	 石家庄国家高新技术产业开发区 SHI JIAZHUANG NATIONAL HI-TECH INDUSTRY DEVELOPMENT ZONE
 SND 苏州高新区 <a href="http://www.snd.gov.cn">www.snd.gov.cn</a>	 S 中国-新加坡 苏州工业园区	 TJPFTZ <a href="http://www.tjftz.gov.cn">www.tjftz.gov.cn</a> 天津保税区	 TEDA <a href="http://www.teda.gov.cn">www.teda.gov.cn</a> 天津经济技术开发区	 Tianjin Hi-Tech Industry Park	 wetdz 温州经济技术开发区
 乌鲁木齐经济技术开发区	 WWD 无锡新区 <a href="http://www.wnd.gov.cn">http://www.wnd.gov.cn</a>	 WEDA 芜湖经济技术开发区 WUHU ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA	 WEDZ 武汉经济技术开发区	 西安经济技术开发区 XIAN ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE	 QHZN 西宁经济技术开发区
 厦门火炬高技术产业开发区	 XETZ 萧山经济技术开发区	 YEDA 业达之窗 <a href="http://www.yeda.gov.cn">www.yeda.gov.cn</a>	 杨凌 示范区	 郑州国家高新技术产业开发区 <a href="http://www.zzgx.gov.cn">http://www.zzgx.gov.cn</a>	 国家郑州经济技术开发区 ZHENGZHOU NATIONAL ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA

# 中国开发区内知名企业


# 国家信息中心

## State Information Center





# 烟台经济技术开发区

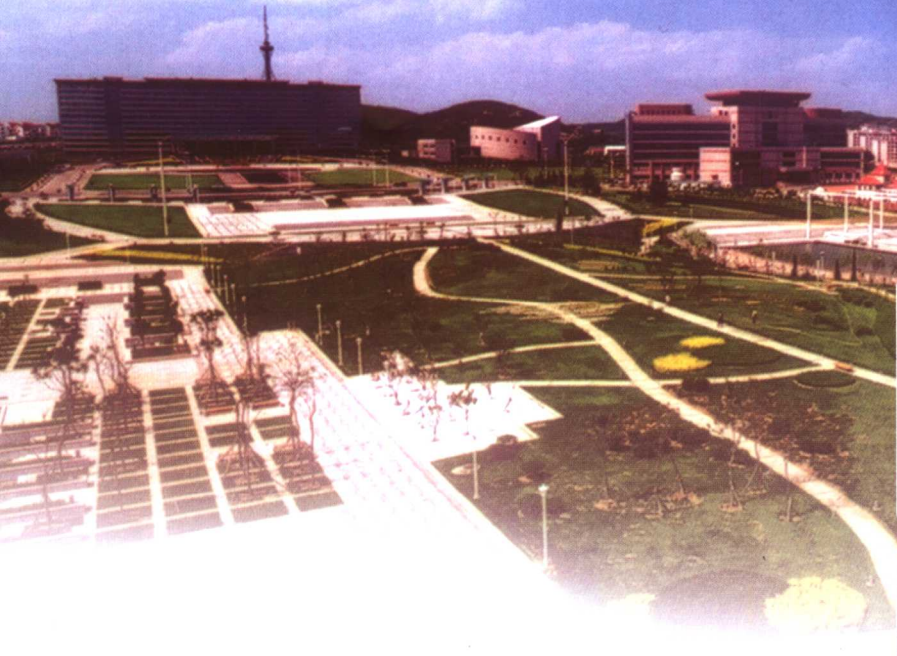


烟台经济技术开发区培育了一批具有核心竞争力的企业群体，构筑起主导性产业体系，形成了较强的科技创新能力。烟台开发区已经成为中外投资者的创业乐园。

面对经济全球化的新形势，烟台开发区将进一步确立和全面推进经济国际化战略，在发展理念上实现新的突破。在功能定位上，紧紧把握世界经济走势和入世契机，将开发区建设成为区域对外开放和经济发展的龙头、高新技术产业的基地和高标准的城市新区；在工作目标上，立足高点定位、速度一流，继续保持快速增长势头，用3~5年时间，力争将开发区建设成为一流国家级开发区；在发展战略上，面向“两个市场，利用两种资源”，主动融入国际经济大循环，积极引导企业加快“走出去”的步伐，在全球范围内实现资源的有效配置，在开放中推进产业结构的优化调整，在市场竞争中推动企业的发展壮大；在引进资源上，坚持引进外资与内资并重，引“资”与引“智”并举，不断提升区域竞争能力。



# 青岛经济技术开发区

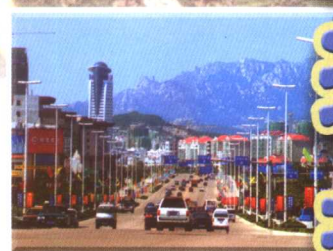


青岛经济技术开发区是1984年10月经国务院批准成立，1985年3月28日正式动工兴建的国家级经济技术开发区，位于胶州湾西海岸，与青岛老城隔海相望，海上最近距离2.26海里。现有规划管辖面积277平方公里，总人口36万。建区近20年来，累计投入190多亿元。

青岛经济技术开发区规划布局了行政商务中心区、国际物流仓储加工区、石化产业区、临港工业区、综合旅游区、生态观光农业区等六大功能区。建成区面积截至2003年底已达54平方公里。有20多个省市、53个国家和地区的客商前来投资，累计批准三资项目1630个，总投资84.96亿美元，合同利用外资67.83亿美元，实际利用外资30.6亿美元。世界500强投资项目40个。

青岛开发区未来的发展目标是：以现代港口、先进工业、商贸物流和旅游度假为主要特色的现代化国际性的新城区，成为大青岛新的经济发展重心。

(摄影：杨同玉)





作为经国务院批准设立的首批14个国家级经济技术开发区之一，秦皇岛经济技术开发区经过20年的开发建设，已经成为一个环境良好、功能完善、发展强劲的外向型经济区。初步形成了粮油食品加工、冶金及金属压延、汽车零部件、高新技术产业和服装加工等五大特色产业及链条，有31个国家和地区的客商在此投资兴业。区内有外资企业550多家，包括德国德马格、英国TI、韩国LG等一批世界知名公司；内资企业达到2700多家。

2003年，秦皇岛开发区实现国内生产总值52亿元，工业总产值135亿元，财政收入6.83亿元，出口创汇2.6亿美元，实际利用外资1.07亿美元。国内生产总值、财政收入、实际进入外资、出口创汇等主要经济指标继续在河北省开发区中保持领先地位，成为带动秦皇岛市经济发展的龙头。



# 秦皇岛经济技术开发区



# 长春经济技术开发区



长春经济技术开发区是1993年4月4日经国务院批准设立的国家级经济技术开发区，享受沿海开放城市经济技术开发区的各项优惠政策。具有得天独厚的区位优势和科研优势。

经过10年的开发建设，长春经济技术开发区累计投资83亿元人民币用于基础设施建设，30平方公里范围内已经实现“九通一平”；开发区已经通过了ISO14001环境质量管理体系认证。同时推行CIS导入工程，为进区企业提供优质服务。现在，已有美国的百事可乐公司、德国的爱尔铃公司、英国的皮尔金顿公司、法国的圣戈班公司、意大利的梅罗尼公司、马来西亚的金狮集团、泰国的正大集团等26个国家和地区的53个跨国公司在开发区投资兴业。

截至2003年底，在开发区注册的内外资企业累计3454户，其中内资企业2980户，注册资本164亿元人民币；三资企业474户，注册资本18.6368亿美元；全区累计实现经济总量2322.56亿元和财政收入85.6487亿元。

如今开发区已形成了汽车零部件、光电信息、生物制药、粮食深加工、新材料等5大主导产业，设立了10大工业园区。一个功能齐全、结构合理、设施配套、管理先进、环境优良、综合优势明显、能与国际经济接轨的现代化工业新区展现在世人面前。



# 北京经济技术开发区

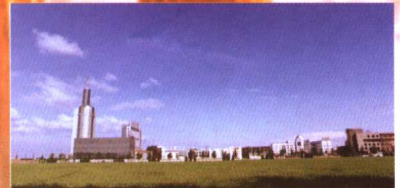


北京经济技术开发区是于1994年8月25日经国务院批准为北京市唯一的国家级开发区。其中的一部分是中关村科技园区亦庄科技园。开发区同时享有沿海经济技术开发区优惠政策和国家高新技术产业园区优惠政策，是一个具有与国际接轨的新型管理体制的经济区域。

北京市人民政府在今后若干年内，将继续采取有利措施，进一步改善北京开发区的投资环境，培育新的优势，使其成为吸纳高新技术产业，吸纳跨国公司投资，吸纳大型骨干工业企业并致力于发展高新技术产业的重要基地。

2003年，北京经济技术开发区实现生产总值85.43亿元，同比增长11.1%；完成工业总产值450亿元，同比增长10.8%；新批企业投资总额23.65亿美元，同比增长92.7%；合同外资金额4.18亿美元，同比增长25.9%。

目前，北京开发区已经形成了以制药业、信息技术、光机电一体化、新材料等为主的产业格局。





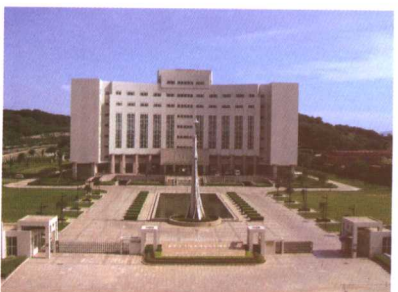
# 南京经济技术开发区



南京经济技术开发区成立于1992年9月18日，紧临中国内河第一大港——南京新生圩外贸港和南京长江二桥，先期规划面积13.37平方公里。

1993年11月，经江苏省政府批准为省级开发区；2002年3月15日，经国务院批准为国家级经济技术开发区；2003年3月10日，国务院正式批准在区内设立国家级出口加工区，当年9月28日封关运作。

建区10多年来，开发区各项建设事业迅猛发展。截至2003年底，已有来自20多个国家和地区的1379家企业入区，总投资400多亿元。其中外资企业295家，总投资38.8亿美元，合同利用外资29.8亿美元，实际利用外资11.4亿美元；世界500强在区内投资企业19家。



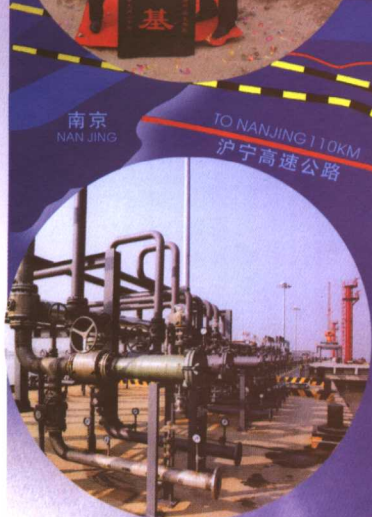
区内已形成电子信息、生物医药、轻工机械、精细化工、新材料、物流储运等六大特色支柱产业。其中以TFT-LCD为代表的新型平板显示器件产业在开发区发展尤为突出，目前已有乐金飞利浦、瀚宇彩欣、华日液晶、新华日液晶等4家代表全球领先技术的TFT-LCD制造企业及众多配套项目进区，开发区将建成全国乃至亚洲最大的新型平板显示器件生产基地。

近年来，开发区各项经济指标保持了快速增长势头，2003年实现GDP60亿元，技工贸总收入320亿元，出口创汇10亿美元。开发区多次被省、市评为“先进开发区”、“建设新南京有功单位”、“利用外资先进单位”。



# 常州国家高新技术产业开发区

常州国家高新技术产业开发区于1992年11月9日经国务院批准成立，规划用地面积5.63平方公里；1995年5月，在开发区的基础上设立了常州新区，地域面积扩大至115.88平方公里；2002年4月，在新区的基础上设立了常州市新北区，下辖3个街道、6个乡镇，总面积439.16平方公里，人口38.23万。



常州高新区位于常州城北，北枕长江，南靠沪宁铁路，拥有常州境内的全部长江岸线资源，具有建设深水港的天然条件，已建成国家一类开放口岸长江常州港；位于区内的常州民航机场已与国内 20 多个大中城市开通航班；沪宁高速铁路、京沪铁路、338 省道及规划中的沪宁高速铁路、沿江高速公路等穿区而过；藻江、德胜、新孟 3 条内河航道纵贯全区，连接长江和京杭大运河，构成了四通八达、快速便捷的水、陆、空立体交通网。

建区以来，通过大力实施“国际化带动、城市化推进、科教兴区、区乡共同发展和可持续发展”五大战略，坚持以经济工作为中心，以招商引资为抓手，全力发展外向型经济，着力加快科技进步，大力推进城市化进程，全区经济呈现出快速健康发展的态势，特别是近几年来，主要经济指标保持了30%左右的增幅。2003年实现国内生产总值104.10亿元，比上年增长22.5%；实现财政收入18.25亿元。

经过近10年的开发建设，高新区已成为常州市最大、最富活力的经济增长点和对外开放的主要“窗口”、最大的高新技术辐射源和产业基地。

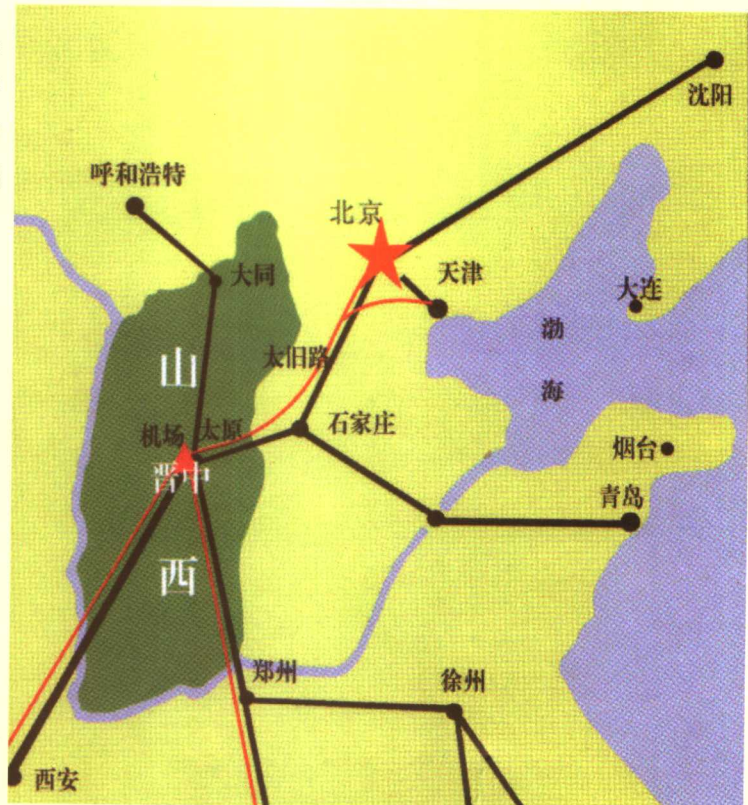


# 山西榆次开发区

山西榆次开发区党工委、管委会几年来坚持以“三个代表”为工作指针，以率先发展为奋斗目标，以招商引资为发展主题，不断创新管理体制和运行机制，营造优良的投资环境，培育以医药为主体的特色经济，形成了“一区多园”的发展格局，实现了经济的速度、结构、质量、效益的同步发展，快速提高。经济指标连续3年实现两位数的增长，经济建设保持了持续、快速、健康的发展态势。

招商引资成绩显著是榆次开发区快速发展的特征之一。“一区多园”的开发模式是榆次开发区健康发展的特色，以商引商、园区招商的手段构筑了三个省级工业园、三个特色基础园，随着山西医药工业园、山西民营科技园、留学人员山西创业园三大园和华北纺机工业园、台商工业园、机械加工园三小园的迅速崛起，客商纷至沓来的局面已经形成。几年来，入驻榆次开发区的企业已有1000余户，引进到位资金累计32.56亿元。

山西榆次开发区繁荣的投资环境和“亲三优”的服务理念促进了榆次开发区的迅猛腾飞，一个全面贯彻现代化、科学化管理的高起点规划、高标准建设、高效率服务、高速度发展的榆次开发区现代化工业城正在崛起。





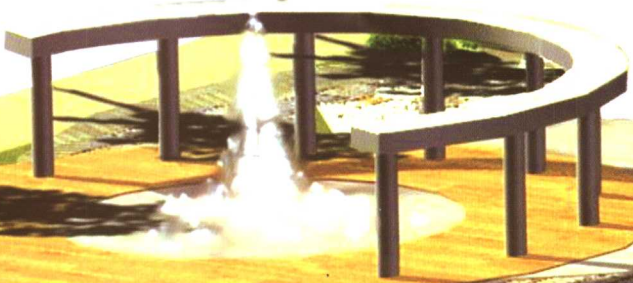
沧州经济技术开发区于1992年7月31日经河北省人民政府批准建立，总体规划面积15.165平方公里，位于沧州市区东南部，是沧州市重点发展的现代化新型工业区。

沧州经济技术开发区处于海陆交通枢纽的重要地带，东临渤海，北靠京津，是大北京经济圈内最具有发展潜力的投资热土之一。

沧州经济技术开发区本着“创造完善的投资环境，提供全方位的优质服务”的宗旨，开发区进行了大规模的基础设施建设。目前，区内已具备了水、路、电、讯、热、有线电视、宽带网、天然气和土地平整“九通一平”条件，可为客商提供周到的生活服务。

截至2003年底，沧州经济技术开发区共注册企业156家，包括日、美、韩、意、德、马来西亚、俄及中国香港、

台湾省等十几个国家及地区的企业在开发区投资兴业，形成了以医药、食品、轻工、机械、电子为主的产业群体。





**www.cei.gov.cn**

**中国经济信息网**

# 国家信息中心推出

## 《中国开发区资讯》

### 中国开发区资讯

中国信息中心信息资源开发部主办 (总第15期) 2004年3月1日 (第5期)

#### 宏观经济

国务院常务会议部署金融宏观调控工作 (12)

李长春等考察经济运行情况并召开经济形势分析会 (4)

胡锦涛主席对经济形势作出重要指示 (4)

#### 发展研究

吸引外资, 做大做优做强 (4)

区域协调发展 (4)

国家整顿开发区工业区 高新区能发挥重要作用 (9)

以规模为导向的内涵型增长——论开发区发展模式的转换 (11)

首批开发区引进项目730个突破 (13)

中国开发区吸引外企投资新趋势 (13)

宏观调控 (13)

大型高新区着力打造自主创新核心区 (18)

内资企业“走出去”州开发区经验 (20)

招商引资和机制 (11)

开发区建设 (11)

以经济建设为主 加快开发区建设与发展 (24)

兰州开发区 (4)

兰州开发区大力加强基础设施建设 (36)

区域建设 (13)

区域协调与均衡 (13)

推进三大经济区域化、一体化进程 (14)

研讨——我国三大经济区的特征与未来发展趋势研究 (下)

研讨 (14)

2004年全国高新区建设概况 (11)

2004年长三角地区经济发展总量综合平衡需要分析 (39)

2004年(1~3月)我国利用外资统计简析 (40)

招商引资 (14~16)

台商投资 (17)

### 《中国开发区资讯》印刷版半月刊

《中国开发区资讯》是由国家信息中心主管、国家信息中心信息资源开发部编辑的半月刊内部资料。设有政策法规、宏观经济、发展研究、园区建设、区域经济、统计分析、投资动态、权威数据、会展信息等栏目。

本刊具有权威性、时效性、专业性等特点，是开发区及研究部门重要的参考资料。每月1日、15日出刊，每期48页，标准16开本，全年24期，提供印刷版或电子版。

## 《中国开发区周刊》(电子版)

### 《中国开发区周刊》电子版周刊

《中国开发区周刊》是由国家信息中心主管、国家信息中心信息资源开发部编辑的电子信息产品。旨在为开发区发展提供参考依据和引资机会，在政府、开发区及国内外投资者之间架起一座桥梁。本刊具有权威性、时效性和实用性等特点，是行业内管理者重要的决策参考资料。

主要栏目有：投资趋势、世界500强动向、招商经验、引资案例、行业发展简报和开发区动态等。

提供电子版，全年50期，每期30页。

