

## 2013-2017年中国高新技术产业园运营状况与典型案例分析报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：高新技术产业园发展综述****1.1 高新技术产业园研究界定**

- 1.1.1 高新技术产业园的概念
- 1.1.2 高新技术产业园的构成
- 1.1.3 高新技术产业园的创新载体
- 1.1.4 高新技术产业园的主要资源
- 1.1.5 高新技术产业园的产业领域

**1.2 高新技术产业园基本特征**

- 1.2.1 高新技术产业园的环境特征
- 1.2.2 高新技术产业园行为目标特征
- 1.2.3 高新技术产业园产业集群特征

**1.3 高新技术产业园科技中介**

- 1.3.1 国内高新技术产业园科技中介分析
  - (1) 国内高新区科技中介发展现状
  - (2) 国内高新区科技中介面临的问题
- 1.3.2 国外高新技术产业园科技中介分析
  - (1) 国外主要高新区科技中介分析
    - 1) 美国硅谷的科技中介
    - 2) 英国剑桥工业园的科技中介
    - 3) 日本筑波科技城的科技中介
    - 4) 德国科技中介体系现状
  - (2) 国外高新区科技中介发展特点
  - (3) 国外高新区科技中介发展借鉴

**1.4 报告研究单位与研究方法**

- 1.4.1 报告研究单位介绍
- 1.4.2 报告研究方法概述
  - (1) 数据统计标准
  - (2) 研究方法概述

**第2章：高新技术产业园运营现状分析****2.1 高新技术产业园发展概况**

- 2.1.1 高新技术产业园发展阶段
  - (1) 高新技术产业园的初创期
  - (2) 高新技术产业园的成长期
  - (3) 高新技术产业园的成熟期
- 2.1.2 高新技术产业园发展规模
- 2.1.3 高新技术产业园发展特点
  - (1) 注重以先进理念引领规划编制工作
  - (2) 政府统一调控土地市场与开发管理
  - (3) 制定优惠政策吸引人口和产业集聚
  - (4) 超前建设基础设施并注重完善环境
  - (5) 以多元化投融资渠道筹集建设资金

**2.2 高新技术产业园经济效益分析**

- 2.2.1 高新技术产业园总体发展态势
- 2.2.2 不同注册类型高新区企业经济指标分析
- 2.2.3 不同主管单位高新区企业经济指标分析
- 2.2.4 不同收入规模高新区企业经济指标分析
- 2.2.5 不同人员规模高新区企业经济指标分析

**2.3 高新技术产业园产销平衡分析**

- 2.3.1 高新技术产业园工业总产值分析
  - (1) 工业总产值增长情况
  - (2) 工业总产值区域分布

- 2.3.2 高新技术产业园工业增加值分析
    - (1) 工业增加值增长情况
    - (2) 工业增加值区域分布
  - 2.3.3 高新技术产业园总收入分析
    - (1) 总收入增长情况
    - (2) 总收入区域分布
    - (3) 总收入结构情况
  - 2.3.4 高新技术产业园技术收入分析
    - (1) 技术收入增长情况
    - (2) 技术收入区域分布
  - 2.3.5 高新技术产业园产品销售收入分析
    - (1) 产品销售收入增长情况
    - (2) 产品销售收入区域分布
  - 2.3.6 高新技术产业园商品销售收入分析
    - (1) 商品销售收入增长情况
    - (2) 商品销售收入区域分布
  - 2.4 高新技术产业园产业结构分析
    - 2.4.1 园区战略新兴产业发展概况
    - 2.4.2 园区高新技术产品种类构成
    - 2.4.3 园区高新技术产品产值构成
    - 2.4.4 园区高新技术产品销售收入构成
    - 2.4.5 园区高新技术产品出口创汇构成
  - 2.5 高新技术产业园创新能力分析
    - 2.5.1 园区科研活动人员数量
    - 2.5.2 园区科研经费投入情况
      - (1) 园区科研经费投入
      - (2) 园区企业自主投入
      - (3) 园区财政科技拨款
    - 2.5.3 园区科技创新成果分析
      - (1) 园区智力资源
      - (2) 园区科技项目
      - (3) 园区专利申请
  - 2.6 高新技术产业园成长能力分析
    - 2.6.1 园区企业资产收益情况
    - 2.6.2 园区企业规模化经营能力
    - 2.6.3 园区企业技术开发能力
    - 2.6.4 园区企业国际化水平分析
    - 2.6.5 园区高企和上市企业群体
- ### 第3章：高新技术产业园经营案例分析
- 3.1 重点高新技术产业园经营案例分析
    - 3.1.1 中关村国家自主创新示范区经营分析
      - (1) 示范区发展概况
      - (2) 示范区产业布局
      - (3) 示范区优惠政策
      - (4) 示范区服务平台建设
      - (5) 示范区科技创新进展
      - (6) 示范区经营情况分析
        - 1) 示范区收入增长情况
        - 2) 示范区出口增长情况
        - 3) 示范区利润增长情况
      - (7) 示范区高新产业发展现状
        - 1) 高新技术产业主要经济指标
        - 2) 电子信息产业发展现状
        - 3) 生物医药产业发展现状
        - 4) 新材料产业发展现状
        - 5) 先进制造产业发展现状
        - 6) 新能源与高效节能技术产业发展现状
        - 7) 软件产业发展现状
      - (8) 示范区运营SWOT分析

- (9) 示范区高新产业发展思路
  - (10) 示范区高新产业发展战略
  - (11) 示范区高新产业最新动向
  - (12) 北京中关村科技发展（控股）股份有限公司经营情况
    - 1) 企业主营业务分析
    - 2) 企业经济指标分析
    - 3) 企业盈利能力分析
    - 4) 企业运营能力分析
    - 5) 企业偿债能力分析
    - 6) 企业发展能力分析
- 3.1.2 上海市张江高科技园区经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
    - 1) 集成电路产业
    - 2) 生物医药产业
    - 3) 软件与信息产业
    - 4) 光电子产业
    - 5) 新能源与环保产业
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区发展SWOT分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
  - (11) 上海张江高科技园区开发股份有限公司经营情况
    - 1) 企业主营业务分析
    - 2) 企业经济指标分析
    - 3) 企业盈利能力分析
    - 4) 企业运营能力分析
    - 5) 企业偿债能力分析
    - 6) 企业发展能力分析
- 3.1.3 武汉东湖新技术开发区经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
    - 1) 园区企业及从业人员
    - 2) 园区产销规模
    - 3) 园区出口规模
  - (7) 园区高新产业发展现状
    - 1) 光电子信息产业
    - 2) 生物医药产业
    - 3) 其他产业
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区运营SWOT分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
  - (11) 园区高新产业最新动向
  - (12) 武汉东湖高新集团股份有限公司经营情况
    - 1) 企业主营业务分析
    - 2) 企业经济指标分析
    - 3) 企业盈利能力分析
    - 4) 企业运营能力分析
    - 5) 企业偿债能力分析
    - 6) 企业发展能力分析
    - 7) 企业重点园区项目

- 3.1.4 天津滨海高新技术产业开发区经营分析
  - (1) 开发区发展概况
  - (2) 开发区产业布局
  - (3) 开发区优惠政策
  - (4) 开发区服务平台建设
  - (5) 开发区科技创新进展
  - (6) 开发区总体经营情况
  - (7) 开发区高新产业发展现状
  - (8) 开发区固定资产投资情况
  - (9) 开发区运营SWOT分析
  - (10) 开发区高新产业发展战略
  - (11) 开发区高新产业最新动向
  - (12) 天津海泰科技发展股份有限公司经营情况
    - 1) 企业主营业务分析
    - 2) 企业经济指标分析
    - 3) 企业盈利能力分析
    - 4) 企业运营能力分析
    - 5) 企业偿债能力分析
    - 6) 企业发展能力分析
- 3.1.5 苏州工业园区经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
    - 1) 电子信息制造产业
    - 2) 机械制造业
    - 3) 新兴产业
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区运营SWOT分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
  - (11) 园区高新产业最新动向
  - (12) 苏州新区高新技术产业股份有限公司经营情况
    - 1) 企业主营业务分析
    - 2) 企业经济指标分析
    - 3) 企业盈利能力分析
    - 4) 企业运营能力分析
    - 5) 企业偿债能力分析
    - 6) 企业发展能力分析
- 3.1.6 成都高新技术产业开发区经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区运营SWOT分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
- 3.1.7 深圳高新技术产业开发区经营分析
  - (1) 开发区发展概况
  - (2) 开发区产业布局
  - (3) 开发区优惠政策
  - (4) 开发区服务平台建设
  - (5) 开发区科技创新进展
  - (6) 开发区总体经营情况

- (7) 开发区高新产业发展现状及规划
- (8) 开发区运营优劣势分析
- (9) 开发区高新产业发展战略
- 3.1.8 青岛高新技术产业开发区经营分析
  - (1) 开发区发展概况
  - (2) 开发区产业布局
  - (3) 开发区优惠政策
  - (4) 开发区服务平台建设
  - (5) 开发区科技创新进展
  - (6) 开发区总体经营情况
  - (7) 开发区高新产业发展现状
  - (8) 开发区固定资产投资情况
  - (9) 开发区运营优劣势分析
  - (10) 开发区高新产业发展战略
  - (11) 开发区高新产业最新动向
- 3.1.9 杭州国家高新技术产业开发区经营分析
  - (1) 开发区发展概况
  - (2) 开发区产业布局
  - (3) 开发区优惠政策
  - (4) 开发区科技创新进展
  - (5) 开发区总体经营情况
  - (6) 开发区高新产业发展现状
    - 1) 电子信息产业
    - 2) 软件和电子商务产业
    - 3) 动漫游戏产业
    - 4) 先进装备制造业
    - 5) 生物医药产业
    - 6) 新能源产业
  - (7) 开发区运营优劣势分析
  - (8) 开发区高新产业发展思路
  - (9) 开发区高新产业发展战略
- 3.1.10 大连高新技术产业园区经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区总体经营情况
  - (6) 园区高新产业发展现状
  - (7) 园区运营优劣势分析
  - (8) 园区高新产业发展战略
- 3.1.11 长春高新技术产业开发区经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
    - 1) 先进装备制造产业
    - 2) 光电子产业
    - 3) 生物医药产业
    - 4) 新材料新能源产业
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区运营优劣势分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
- 3.1.12 长沙国家生物产业基地经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策

- (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区运营优劣势分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
- 3.1.13 合肥高新技术产业开发区经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新企业发展现状
  - (8) 园区运营优劣势分析
  - (9) 园区高新产业发展战略
  - (10) 园区高新产业最新动向
- 3.1.14 宁波国家高新技术产业开发区经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
  - (8) 园区固定资产投资情况
  - (9) 园区运营优劣势分析
  - (10) 园区高新产业发展战略
- 3.1.15 厦门火炬高技术产业开发区经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区总体经营情况
  - (6) 园区高新产业发展现状
    - 1) 光电产业
    - 2) 计算机及通讯设备产业
    - 3) 战略性新兴产业
  - (7) 园区运营优劣势分析
  - (8) 园区高新产业发展战略
- 3.1.16 西安高新技术产业开发区经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策
  - (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区科技创新进展
  - (6) 园区总体经营情况
  - (7) 园区高新产业发展现状
    - 1) 先进制造业
    - 2) 电子信息产业
    - 3) 生物医药产业
    - 4) 现代服务产业
  - (8) 园区运营优劣势分析
  - (9) 园区高新产业发展战略
- 3.1.17 惠南高新科技产业园经营分析
- (1) 园区发展概况
  - (2) 园区产业布局
  - (3) 园区优惠政策

- (4) 园区服务平台建设
  - (5) 园区总体经营情况
  - (6) 园区高新产业发展现状
  - (7) 园区运营优劣势分析
  - (8) 园区高新产业发展战略
  - (9) 园区高新产业最新动向
- 3.1.18 西安阎良国家航空高技术产业基地经营分析
- (1) 产业基地发展概况
  - (2) 基地航空产业链布局
  - (3) 基地发展优惠政策
  - (4) 基地服务平台建设
  - (5) 基地总体经营情况
  - (6) 基地航空产业发展情况
  - (7) 基地运营优劣势分析
  - (8) 基地航空产业发展战略
  - (9) 基地产业发展最新动向
- 3.2 重点科技企业孵化器经营案例分析**
- 3.2.1 启迪科创（北京）科技发展有限公司经营分析
- (1) 企业发展简况
  - (2) 企业服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 服务平台投资额
  - (3) 企业孵化环境
    - 1) 外部环境支撑
    - 2) 企业场地建设
  - (4) 企业经营规模
    - 1) 企业人员规模
    - 2) 孵化器总收入和综合服务总收入
  - (5) 企业孵化成果
    - 1) 孵化基金总额
    - 2) 毕业企业情况
  - (6) 企业孵化竞争力
  - (7) 企业最新发展动向
- 3.2.2 上海杨浦科技创业中心有限公司经营分析
- (1) 企业发展简况
  - (2) 企业服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 服务平台投资额
  - (3) 企业孵化环境
    - 1) 外部环境支撑
    - 2) 企业场地建设
  - (4) 企业经营规模
    - 1) 企业人员规模
    - 2) 孵化器总收入和综合服务总收入
  - (5) 企业孵化成果
    - 1) 孵化基金总额
    - 2) 毕业企业情况
  - (6) 企业孵化竞争力
  - (7) 企业最新发展动向
- 3.2.3 广州火炬高新技术创业服务中心经营分析
- (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
  - (3) 机构孵化环境
    - 1) 外部环境支撑
    - 2) 机构场地建设
  - (4) 机构经营规模
    - 1) 企业人员规模
    - 2) 孵化器总收入和综合服务总收入
  - (5) 机构孵化成果
  - (6) 机构孵化竞争力
- 3.2.4 天津海泰企业孵化服务有限公司经营分析

- (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 服务平台投资额
  - (3) 机构孵化环境
    - 1) 外部环境支撑
    - 2) 机构场地建设
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构孵化成果
    - 1) 在孵机构情况
    - 2) 毕业机构情况
  - (6) 机构孵化竞争力
- 3.2.5 长沙高新技术产业开发区创业服务中心经营分析
- (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 服务平台投资额
  - (3) 机构孵化环境
    - 1) 外部环境支撑
    - 2) 机构场地建设
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构孵化成果
    - 1) 在孵机构情况
    - 2) 毕业机构情况
  - (6) 机构孵化竞争力
- 3.2.6 西安高新区创业园发展中心经营分析
- (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 服务平台投资额
  - (3) 机构孵化环境
    - 1) 外部环境支撑
    - 2) 机构场地建设
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构孵化成果
    - 1) 在孵机构情况
    - 2) 毕业机构情况
  - (6) 机构孵化竞争力
  - (7) 机构最新发展动向
- 3.3 重点生产力促进中心经营案例分析**
- 3.3.1 广东省生产力促进中心经营分析
- (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 政府投入规模
  - (3) 机构办公场地
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构服务情况
    - 1) 机构服务现状
    - 2) 机构服务业绩
  - (6) 机构服务竞争力
  - (7) 机构最新发展动向
- 3.3.2 上海浦东生产力促进中心经营分析
- (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 政府投入规模
  - (3) 机构办公场地
  - (4) 机构经营规模

- (5) 机构服务情况
  - 1) 机构服务现状
  - 2) 机构服务业绩
- (6) 机构服务竞争力
- (7) 机构最新发展动向
- 3.3.3 天津滨海生产力促进中心经营分析
  - (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 政府投入规模
  - (3) 机构办公场地
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构服务情况
    - 1) 机构服务现状
    - 2) 机构服务业绩
  - (6) 机构服务竞争力
- 3.3.4 北京生产力促进中心经营分析
  - (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 政府投入规模
  - (3) 机构办公场地
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构服务情况
    - 1) 机构服务现状
    - 2) 机构服务业绩
  - (6) 机构服务竞争力
  - (7) 机构最新发展动向
- 3.3.5 江苏省生产力促进中心经营分析
  - (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 政府投入规模
  - (3) 机构办公场地
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构服务情况
    - 1) 机构服务现状
    - 2) 机构服务业绩
  - (6) 机构服务竞争力
  - (7) 机构最新发展动向
- 3.3.6 成都生产力促进中心经营分析
  - (1) 机构发展简况
  - (2) 机构服务体系
    - 1) 服务体系构成
    - 2) 政府投入规模
  - (3) 机构办公场地
  - (4) 机构经营规模
  - (5) 机构服务情况
    - 1) 机构服务现状
    - 2) 机构服务业绩
  - (6) 机构服务竞争力
  - (7) 机构最新发展动向
- 3.4 重点国家大学科技园经营案例分析**
  - 3.4.1 清华大学国家大学科技园经营分析
    - (1) 园区发展概况
    - (2) 园区优惠政策
    - (3) 园区场地建设
    - (4) 园区经营规模
      - 1) 人员规模

- 2) 资产规模
- (5) 园区在孵企业情况
- (6) 园区毕业企业情况
- (7) 园区经营竞争力分析
- (8) 园区最新发展动向
- 3.4.2 吉林大学国家大学科技园经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区优惠政策
  - (3) 园区场地建设
  - (4) 园区经营规模
    - 1) 人员规模
    - 2) 资产规模
  - (5) 园区在孵企业情况
  - (6) 园区毕业企业情况
  - (7) 园区经营竞争力分析
  - (8) 园区最新发展动向
- 3.4.3 浙江大学国家大学科技园经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区优惠政策
  - (3) 园区场地建设
  - (4) 园区经营规模
    - 1) 人员规模
    - 2) 资产规模
  - (5) 园区在孵企业情况
  - (6) 园区毕业企业情况
  - (7) 园区经营竞争力分析
  - (8) 园区最新发展动向
- 3.4.4 岳麓山国家大学科技园经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区优惠政策
  - (3) 园区场地建设
  - (4) 园区经营规模
    - 1) 人员规模
    - 2) 资产规模
  - (5) 园区在孵企业情况
  - (6) 园区毕业企业情况
  - (7) 园区经营竞争力分析
  - (8) 园区最新发展动向
- 3.4.5 四川大学国家大学科技园经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区优惠政策
  - (3) 园区场地建设
    - 1) 场地主要用途
  - (4) 园区经营规模
    - 1) 人员规模
    - 2) 资产规模
  - (5) 园区在孵企业情况
  - (6) 园区毕业企业情况
  - (7) 园区经营竞争力分析
  - (8) 园区最新发展动向
- 3.4.6 西安交通大学国家大学科技园经营分析
  - (1) 园区发展概况
  - (2) 园区场地建设
  - (3) 园区经营规模
    - 1) 人员规模
    - 2) 资产规模
  - (4) 园区在孵企业情况
  - (5) 园区毕业企业情况
  - (6) 园区经营竞争力分析

## (7) 园区最新发展动向

## 图表目录

- 图表1: 2009-2012年高新区企业总体经济指标分析(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表2: 2012年不同注册类型高新区企业总体经济指标分析(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表3: 2012年不同主管单位高新区企业总体经济指标分析(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表4: 2012年不同收入规模高新区企业总体经济指标分析(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表5: 2012年不同人员规模高新区企业总体经济指标分析(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表6: 2001-2012年高新区企业工业总产值及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表7: 2012年高新区企业工业总产值区域分布情况(单位:亿元,%)
- 图表8: 2001-2012年高新区企业工业增加值及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表9: 2012年高新区企业工业增加值区域分布情况(单位:亿元,%)
- 图表10: 2001-2012年高新区企业总收入及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表11: 2012年高新区企业总收入区域分布情况(单位:亿元,%)
- 图表12: 2012年高新区企业收入结构情况(单位:亿元,%)
- 图表13: 2007-2012年高新区企业技术收入及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表14: 2012年高新区企业技术收入区域分布情况(单位:亿元,%)
- 图表15: 2007-2012年高新区企业产品销售收入及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表16: 2012年高新区企业产品销售收入区域分布情况(单位:亿元,%)
- 图表17: 2007-2012年高新区企业商品销售收入及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表18: 2009-2012年高新区企业商品销售收入区域分布情况(单位:亿元,%)
- 图表19: 2012年高新区企业产品种类构成(按技术领域)(单位:种,%)
- 图表20: 2012年高新区企业产品产值构成(按技术领域)(单位:亿元,%)
- 图表21: 2012年高新区企业产品销售收入构成(按技术领域)(单位:亿元,%)
- 图表22: 2007年高新区企业产品出口构成(按技术领域)(单位:亿美元,%)
- 图表23: 2009-2012年高新区科研活动人员数量(单位:万人)
- 图表24: 2009-2012年高新区企业科研经费支出情况(单位:亿元)
- 图表25: 2009-2012年高新区企业年末资产增长情况比较(单位:家,万元,亿元,%)
- 图表26: 2009-2012年高新区高新技术企业主要经济指标(单位:家,万人,亿元,亿美元,%)
- 图表27: 2012年高新区上市企业分布图(单位:家)
- 图表28: 2012年示范区科技创新主要经济指标(单位:万人,亿元,件,%)
- 图表29: 2005-2012年中关村示范区企业总收入及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表30: 2006-2012年中关村示范区企业技术收入及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表31: 2006-2012年中关村示范区企业新产品销售收入增长情况(单位:亿元,%)
- 图表32: 2006-2008年中关村示范区企业出口总额及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表33: 2006-2012年中关村示范区企业利润总额及增长情况(单位:亿元,%)
- 图表34: 2010-2012年中关村示范区规模以上高新技术企业主要经济指标(单位:亿元,万人,%)
- 图表35: 2008-2012年中关村示范区软件产业主要经济指标(单位:家,亿元,亿美元,%)
- 图表36: 中关村国家自主创新示范区运营SWOT分析
- 图表37: 2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司的业务结构(单位:%)
- 图表38: 2009-2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)
- 图表39: 2009-2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司盈利能力分析(单位:%)
- 图表40: 2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司主营业务分业务情况表(单位:万元,%)
- 图表41: 2009-2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司运营能力分析(单位:次)
- 图表42: 2009-2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表43: 2009-2012年北京中关村科技发展(控股)股份有限公司发展能力分析(单位:%)
- 图表44: 上海市张江高科技园区发展SWOT分析
- 图表45: 2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司的业务结构(单位:%)
- 图表46: 2009-2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)
- 图表47: 2009-2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司盈利能力分析(单位:%)
- 图表48: 2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司主营业务分业务情况表(单位:万元,%)
- 图表49: 2009-2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司运营能力分析(单位:次)
- 图表50: 2009-2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表51: 2009-2012年上海张江高科技园区开发股份有限公司发展能力分析(单位:%)
- 图表52: 2008-2012年武汉东湖新技术开发区产销规模及增速(单位:亿元,%)

- 图表53: 2006-2012年武汉东湖新技术开发区光电子信息产业工业增加值变化情况 (单位: 亿元)
- 图表54: 武汉东湖新技术开发区SWOT分析
- 图表55: 2012年武汉东湖高新集团股份有限公司的业务结构 (单位: %)
- 图表56: 2009-2012年武汉东湖高新集团股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
- 图表57: 2009-2012年武汉东湖高新集团股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
- 图表58: 2012年武汉东湖高新集团股份有限公司主营业务分业务情况表 (单位: 万元, %)
- 图表59: 2009-2012年武汉东湖高新集团股份有限公司运营能力分析 (单位: 次)
- 图表60: 2009-2012年武汉东湖高新集团股份有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表61: 2009-2012年武汉东湖高新集团股份有限公司发展能力分析 (单位: %)
- 图表62: 2009-2012年天津滨海高新技术产业开发区科技创新主要经济指标 (单位: 个, 家, %)
- 图表63: 2009-2012年天津滨海高新技术产业开发区主要经济指标 (单位: 亿元, 亿美元, 万人, %)
- 图表64: 天津滨海高新技术产业开发区SWOT分析
- 图表65: 2012年天津海泰科技发展股份有限公司的业务结构 (单位: %)
- 图表66: 2009-2012年天津海泰科技发展股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
- 图表67: 2009-2012年天津海泰科技发展股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
- 图表68: 2012年天津海泰科技发展股份有限公司主营业务分业务情况表 (单位: 万元, %)
- 图表69: 2009-2012年天津海泰科技发展股份有限公司运营能力分析 (单位: 次)
- 图表70: 2009-2012年天津海泰科技发展股份有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表71: 2009-2012年天津海泰科技发展股份有限公司发展能力分析 (单位: %)
- 图表72: 苏州工业园区SWOT分析
- 图表73: 2012年苏州新区高新技术产业股份有限公司的业务结构 (单位: %)
- 图表74: 2009-2012年苏州新区高新技术产业股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
- 图表75: 2009-2012年苏州新区高新技术产业股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
- 图表76: 2012年苏州新区高新技术产业股份有限公司主营业务分业务情况表 (单位: 万元, %)

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!