

中国高新技术产业园发展现状与十四五前景规划分析报告2023-2029年

产品名称	中国高新技术产业园发展现状与十四五前景规划分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国高新技术产业园发展现状与十四五前景规划分析报告2023-2029年【报告编号】:403238【出版时间】:2023年7月【出版机构】:中研智业研究院【交付方式】:EMIL电子版或特快专递【报告价格】:【纸质版】:6500元【电子版】:6800元【纸质+电子】:7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一部分 行业发展现状第一章 中国高新技术产业园发展综述 18第一节 高新技术产业园研究界定 18一、高新技术产业园的概念 18二、高新技术产业园的构成 18三、高新技术产业园的创新载体 19四、高新技术产业园的主要资源 19五、高新技术产业园的产业领域 20第二节 高新技术产业园基本特征 20一、高新技术产业园的环境特征 20二、高新技术产业园行为目标特征 21三、高新技术产业园产业集群特征 21第三节 高新技术产业园科技中介 23一、国内高新区科技中介分析 23二、国外高新区科技中介分析 24第二章 中国高新技术产业园发展环境分析 29第一节 高新技术产业园政策环境分析 29一、高新技术产业园"十四五"规划解析 29二、高新技术产业园"十四五"规划解析 29三、国家火炬计划"十四五"规划解析 30四、生产力促进中心"十四五"规划解析 30五、国家大学科技园"十四五"规划解析 32六、科技企业孵化器"十四五"规划解析 35七、国家"十四五"科学和技术规划解析 39第二节 高新技术产业园经济环境分析 41一、中国gdp增长情况 41二、高新技术产业与gdp的关联性分析 42三、中国固定资产投资状况 43四、高新技术产业与固定资产投资的关联性分析 43第三节 高新技术产业园技术环境分析 44第四节 高新技术产业园社会环境分析 49一、园区建设与城市化建设关联分析 49二、园区建设与土地资源紧缺关联分析 53三、园区建设与环境污染问题关联分析 61第三章 中国高新技术产业园产业基础分析 62第一节 高新技术产业发展概况 62一、高新技术产业发展规模 62二、高新技术产业区域分布 64三、高新技术产业行业分布 66四、高新技术产业经济地位 66第二节 高新技术产业总体运营情况 70一、高新技术产业经营状况 70二、高新技术产业r&d分析 71第三节 医药产业发展现状分析 75一、医药产业总体发展概况 75二、医药产业经营效益分析 76三、医药产业竞争格局分析 76四、医药产业集群发展现状 77五、医药产业投资机会分析 79六、医药产业投资风险分析 80第四节 医疗器械产业发展现状分析 80一、医疗器械产业总体发展概况 80二、医疗器械产业经营效益分析 81三、医疗器械产业竞争格局分析 81四、医疗器械产业集群发展现状 82五、医疗器械产业投资机会分析

85六、医疗器械产业发展及建设动向 85第五节 软件产业发展现状分析 90一、软件产业总体发展概况
90二、软件产业市场规模分析 91三、软件测试市场发展潜力 92四、软件外包市场发展潜力
93五、软件产业竞争格局分析 94六、软件产业集群发展现状 94七、软件产业投资机会分析
98八、软件产业发展及建设动向 99第六节 电子信息产业发展现状分析
105一、电子信息产业总体发展概况 105二、电子信息产业总体经营情况
106三、电子信息产业竞争格局分析 107四、电子信息产业集群发展现状
107五、电子信息产业投资机会分析 112六、电子信息产业投资风险分析
112七、电子信息产业园发展及建设动向 112第七节 通信设备产业发展现状分析
113一、通信设备产业总体发展概况 113二、通信设备产业经营效益分析
117三、通信设备产业竞争格局分析 119四、通信设备产业集群发展现状
120五、通信设备产业投资机会分析 122七、通信设备产业园发展及建设动向 122第八节
办公设备产业发展现状分析 122一、办公设备产业总体发展概况 122二、办公设备产业总体经营情况
123三、办公设备产业竞争格局分析 124四、办公设备产业投资机会分析
125五、办公设备产业园发展及建设动向 126第四章 中国高新技术产业园发展现状分析 128第一节
高新技术产业园发展概况 128一、高新技术产业园发展历程 128二、高新技术产业园发展规模 131第二节
高新技术产业园经济效益分析 133一、不同所有制企业经济指标分析 133二、不同规模企业经济指标分析
134第三节 高新技术产业园产业结构分析 135一、园区高新技术产品行业种类构成
135二、园区高新技术行业产品产值构成 135三、园区高新技术行业产品销售收入构成
136四、园区高新技术产品行业出口创汇构成 136第五章 中国高新技术产业园配套设施分析 137第一节
科技企业孵化器发展分析 137一、科技企业孵化器发展现状分析 137二、科技企业孵化器存在问题分析
137三、科技企业孵化器发展前景预测 138第二节 生产力促进中心发展分析
140一、生产力促进中心发展现状分析 140二、生产力促进中心存在问题分析
142三、生产力促进中心发展前景预测 143第三节 国家大学科技园发展分析
144一、国家大学科技园发展现状分析 144二、国家大学科技园发展存在问题
145三、国家大学科技园发展前景展望 146第四节 国家火炬计划项目发展分析
146一、火炬计划项目总体发展现状 146二、火炬计划项目技术领域分布 147三、火炬计划项目发展思路
149第二部分 行业深度分析第六章 中国高新技术产业园招商引资模式 151第一节
高新技术产业园招商引资方式与途径分析 151一、会议招商分析 151二、机构招商分析
151三、环境招商分析 152四、政策招商分析 153五、产业链招商分析 153六、产权招商分析
154七、示范招商分析 154八、网上招商分析 154九、服务招商分析 155十、品牌招商分析
155十一、联谊招商分析 156十二、代理招商分析 156十三、关系人招商分析 157十四、“走出去”招商分析
157十五、“筑巢引凤”招商分析 157第二节 高新技术产业园招商引资的典型模式 158一、政府主导型模式
158二、市场主导型模式 160三、总部经济模式 160四、专攻型模式 160五、并购模式
161六、以民引外模式 163第三节 地方政府招商引资对策分析 164一、引导地方政府客观认识招商引资
164二、国家产业布局与地方优势产业相结合 164三、改进公共服务和公共基础设施
165四、规制地方政府优惠政策的恶性竞争 165五、坚决杜绝短视招商引资行为
165六、把培养高素质人才放在第一位 166七、加强对招商引资经验的研究与学习
166八、建立风险监控规避的政策机制 170第四节 高新技术产业园招商引资成功案例分析
170一、西安高新区招商引资案例 170二、成都高新区招商引资案例 171三、苏州高新区招商引资案例
171四、新加坡裕廊工业园招商引资案例 172第五节 高新技术产业园招商引资发展趋势分析
173一、招商引资将加快深入下去 173二、招商引资向招商选资转变 173三、从盲目招商到科学招商
174四、既招外资又招内资 174五、向规则型和比较优势型演变 174六、从地区倾斜变为产业倾斜为主
174七、中西部地区到东部地区招商 174八、招商引资活动专业化 175九、越来越重视三个层次的投资环境
175十、从产业资本到其它行业资本 175十一、招商载体越来越专业化 175十二、与各类经济社会紧密结合
175十三、“引进来”与“走出去”相结合 176十四、投资促进与外交活动相结合
176十五、招商引资借助经贸洽谈会 176十六、龙头企业是招商引资的重点对象
176十七、地方政府评估转向 176十八、招商引资出现许多新形式 177十九、投洽会成为招商促进的盛会
177二十、网络招商越来越活跃 177第六节 高新技术产业园项目包装推广方案
178一、高新技术产业园品牌价值及品牌定位 178二、高新技术产业园品牌营销策略分析
183三、高新技术产业园报媒呈现及活动策划 184四、高新技术产业园包装推广费用测算 189第七章
中国高新技术产业园区域发展分析 190第一节 北京市高新技术产业园建设现状及规划

190一、北京市开发区土地利用现状及规划 190二、北京市高新技术产业发展现状及规划
192三、北京市高新技术产业园布局现状 199四、北京市高新技术产业园招商项目
199五、北京市高新技术产业园建设现状 200六、北京市高新技术产业园发展机遇 203第二节
上海市高新技术产业园建设现状及规划 206一、上海市开发区土地利用现状及规划
206二、上海市高新技术产业发展现状及规划 213三、上海市高新技术产业园布局现状
215四、上海市高新技术产业园招商项目 216五、上海市高新技术产业园运营现状
217六、上海市高新技术产业园发展机遇 222第三节 广东省高新技术产业园建设现状及规划
223一、广东省开发区土地利用现状及规划 223二、广东省高新技术产业发展现状及规划
238三、广东省高新技术产业园布局现状 262四、广东省高新技术产业园招商项目
264五、广东省高新技术产业园运营现状 264六、广东省高新技术产业园发展机遇 268第四节
山东省高新技术产业园建设现状及规划 277一、山东省开发区土地利用现状及规划
277二、山东省高新技术产业发展现状及规划 279三、山东省高新技术产业园布局现状
305四、山东省高新技术产业园招商项目 306五、山东省高新技术产业园建设现状
307六、山东省高新技术产业园发展机遇 307第五节 浙江省高新技术产业园建设现状及规划
308一、浙江省开发区土地利用现状及规划 308二、浙江省高新技术产业发展现状及规划
323三、浙江省高新技术产业园布局现状 324四、浙江省高新技术产业园招商项目
325五、浙江省高新技术产业园运营现状 326六、浙江省高新技术产业园发展机遇 327第六节
江苏省高新技术产业园建设现状及规划 329一、江苏省开发区土地利用现状及规划
329二、江苏省高新技术产业发展现状及规划 343三、江苏省高新技术产业园布局现状
367四、江苏省高新技术产业园招商项目 367五、江苏省高新技术产业园运营现状
368六、江苏省高新技术产业园发展机遇 370第七节 辽宁省高新技术产业园建设现状及规划
371一、辽宁省开发区土地利用现状及规划 371二、辽宁省高新技术产业发展现状及规划
373三、辽宁省高新技术产业园布局现状 376四、辽宁省高新技术产业园招商项目
377五、辽宁省高新技术产业园建设现状 377六、辽宁省高新技术产业园发展机遇 379第八节
吉林省高新技术产业园建设现状及规划 380一、吉林省开发区土地利用现状及规划
380二、吉林省高新技术产业发展现状及规划 382三、吉林省高新技术产业园布局现状
388四、吉林省高新技术产业园招商项目 388五、吉林省高新技术产业园运营现状
389六、吉林省高新技术产业园发展机遇 390第九节 湖北省高新技术产业园建设现状及规划
391一、湖北省开发区土地利用现状及规划 391二、湖北省高新技术产业发展现状及规划
394三、湖北省高新技术产业园布局现状 407四、湖北省高新技术产业园招商项目
408五、湖北省高新技术产业园运营现状 413六、湖北省高新技术产业园发展机遇 414第十节
湖南省高新技术产业园建设现状及规划 414一、湖南省开发区土地利用现状及规划
414二、湖南省高新技术产业发展现状及规划 415三、湖南省高新技术产业园布局现状
420四、湖南省高新技术产业园招商项目 420五、湖南省高新技术产业园运营现状
420六、湖南省高新技术产业园发展机遇 421第十一节 四川省高新技术产业园建设现状及规划
424一、四川省开发区土地利用现状及规划 424二、四川省高新技术产业发展现状及规划
426三、四川省高新技术产业园布局现状 434四、四川省高新技术产业园招商项目
435五、四川省高新技术产业园运营现状 435六、四川省高新技术产业园发展机遇 435第十二节
陕西省高新技术产业园建设现状及规划 437一、陕西省开发区土地利用现状及规划
437二、陕西省高新技术产业发展现状及规划 438三、陕西省高新技术产业园布局现状
449四、陕西省高新技术产业园招商项目 451五、陕西省高新技术产业园运营现状
451六、陕西省高新技术产业园发展机遇 452第八章 国外高新技术产业园**案例经验借鉴 454第一节
美国硅谷高技术区发展经验分析 454一、美国硅谷发展历程分析 454二、美国硅谷成功因素分析
455三、美国硅谷发展前景分析 458第二节 美国128号公路高技术带经验分析
458一、美国128公路发展历程分析 458二、美国128公路成功因素分析 459三、美国128公路失败原因分析
460第三节 台湾新竹科学工业园发展经验分析 465一、新竹科学工业园发展历程分析
465二、新竹科学工业园成功因素分析 465三、新竹科学工业园发展启示 468第四节
法国索菲亚科技园发展经验分析 469一、索菲亚科技园发展历程分析 469二、索菲亚科技园成功因素分析
470三、索菲亚科技园发展启示分析 471第五节 日本筑波科学城发展经验分析
471一、筑波科学城发展历程分析 471二、筑波科学城成功因素分析 473三、筑波科学城发展启示分析
474第九章 中国高新技术产业园经营案例分析 475第一节 重点高新技术产业园经营案例分析

475一、中关村国家自主创新示范区经营分析 475二、上海市张江高科技园区经营分析
500三、武汉东湖新技术开发区经营分析 523四、天津滨海高新技术产业开发区经营分析
541五、苏州工业园区经营分析 570第二节 重点科技企业孵化器经营案例分析
596一、启迪科创（北京）科技发展有限公司经营分析 596二、上海杨浦科技创新中心有限公司经营分析
599三、广州火炬高新技术创业服务中心经营分析 603四、天津海泰企业孵化服务有限公司经营分析
613五、长沙高新技术产业开发区创业服务中心经营分析 615六、西安高新区创业园发展中心经营分析
618第三节 重点生产力促进中心经营案例分析 623一、广东省生产力促进中心经营分析
623二、上海浦东生产力促进中心经营分析 626三、天津滨海生产力促进中心经营分析 629第四节
重点国家大学科技园经营案例分析 631一、清华大学国家大学科技园经营分析
631二、吉林大学国家大学科技园经营分析 634三、浙江大学国家大学科技园经营分析 638第十章
中国高新技术产业园投融资与招商分析 642第一节 高新技术产业园投资分析
642一、高新技术产业总体投资情况 642二、医药制造业投资情况 643三、医疗器械制造业投资情况
643四、软件产业投资情况 644五、通信设备制造业投资情况 644六、办公设备制造业投资情况
645七、电子计算机制造业投资情况 645八、仪器仪表制造业投资情况 646第二节
高新技术产业园融资分析 646一、高新技术产业融资渠道 646二、高新技术产业融资风险
654三、高新技术产业融资结构 655四、高新技术产业园融资模式 656第三节 高新技术产业园招商分析
659一、高新技术产业园招商环境 659二、高新技术产业园招商策略 661三、高新技术产业园招商模式
666第三部分 行业前景预测第十一章 中国高新技术产业园发展趋势与前景预测 668第一节
高新技术产业园发展swot分析 668一、高新技术产业园发展优势 668二、高新技术产业园发展劣势
668三、高新技术产业园发展机会 669四、高新技术产业园发展威胁 669第二节
高新技术产业园发展趋势分析 670一、各地高新园区化进程分析 670二、园区发展高新化和外向化
670三、高新园区生态化趋势分析 671四、园区内产业融合化趋势分析 671五、产业链式发展和集群化趋势
672第三节 高新技术产业园发展前景预测 672一、高新技术产业园发展问题
672二、高新技术产业园创新发展策略 675三、高新技术产业园竞争力提升建议
679四、高新技术产业园投资前景与建议 693五、高新技术产业园可持续发展建议
699图表目录 图表：“十四五”时期科技发展主要指标 40 图表：2014-2023年国内生产总值及其增长速度
41 图表：2022-2023年国内生产总值增长速度 42 图表：2019-2022我国高新技术产业与gdp的关联性分析
42 图表：2019-2023年我国高新技术与固定资产投资的关联性分析
43 图表：2019-2023年我国受理境内外专利申请分析 44 图表：2019-2023年我国境内专利申请及增长分析
44 图表：2017-2023年批准建设用地情况 57 图表：2023年批准建设用地结构
58 图表：2017-2023年国有建设用地供应情况 58 图表：2023年国有建设用地供应结构
59 图表：2017-2023年国有建设用地出让面积及价款情况
59 图表：2017-2023年全国主要城市监测地价环比增长率情况
60 图表：2017-2023年84个重点城市土地抵押情况 60 图表：2019-2023年我国认定企业技术中心数量分析
63 图表：2019-2023年我国国家投资创业企业数量分析
63 图表：2019-2023年我国技术合同成交额及增长分析 64 图表：2023年按行业分高技术产业经营情况
70 图表：2019-2023年按行业分高技术产业从业人员年平均人数
71 图表：2019-2023年我国研究与实验（r&d）经费支出及增长
73 图表：2023年按行业分高技术产业r&d项目经费情况 73 图表：2022-2023年我国医药产业经营效益情况
76 图表：2023年我国医药产业市场规模区域情况 76 图表：2023年我国医药产业企业区域占比情况
77 图表：2018-2022我国医疗器械市场销售规模及增长情况
81 图表：我国与国际**软件及信息服务类企业赢利能力比较
94 图表：2018-2023年软件产业分区域增长情况 94 图表：2023年电子信息产业经营指标情况
107 图表：2017-2023年我国通信设备制造业企业数量分析
117 图表：2017-2023年我国通信设备制造业企业亏损额分析
118 图表：2017-2023年我国通信设备制造业工业销售产值分析
118 图表：2017-2023年我国通信设备制造业工业企业应收账款净额分析
119 图表：2017-2023年我国通信设备之灾也工业企业流动资产合计分析
119 图表：2023年办公设备行业财务效益指标情况 123 图表：2023年我国办公设备经营情况
124 图表：2023年我国办公设备行业企业类型占比
124 图表：2023年我国办公设备行业不同所有制数量分析

125图表：2023年我国办公设备行业不同所有制主营业务收入分析
125图表：2019-2023年我国国家高新区总收入及增长情况 132图表：2019-2022我国高新区数量及增长情况
132图表：2023年我国高新技术产业园不同所有制企业工业总产值占比分析
133图表：2023年我国高新技术产业园不同所有制企业资产负债率分析
133图表：2023年我国高新技术产业园不同规模企业资产负债率分析
134图表：2023年我国高新技术产业园不同规模企业产成品资金占用率分析
134图表：2023年我国高新技术园区行业产品产值构成
135图表：2023年我国高新技术园区行业产品销售收入构成
136图表：2023年我国高新技术园区行业产品出口创汇构成占比
136图表：2017-2023年我国生产力促进中心总数情况分析
140图表：2023年我国生产力促进中心服务企业类型
141图表：2019-2023年我国生产力促进中心总资产分析
141图表：2019-2023年我国生产力促进中心总收入分析
142图表：2019-2023年我国生产力促进中心服务企业数量分析 142图表：产业园各媒体推广比例
184图表：高新技术产业园包装推广费用测算比例 189图表：北京开发区规划
191图表：2023年全市开发区单位工业用地产出情况
206图表：2023年闵行高新技术产业园区主要指标情况 218图表：2019-2022年上海市高新企业发展概况
218图表：2022市级以上园区主要经济指标情况 220图表：2023年广东先进制造业和高技术制造业增长
238图表：广东省"十四五"高技术产业发展主要指标表
245图表：广东省高技术产业关键核心技术重点突破领域 247图表：广东省高技术服务业重点发展领域
252图表：广东省电子信息制造业重点发展领域 255图表：广东省新兴支柱产业重点发展领域
257图表：广东省新兴潜力产业重点培育领域 259图表：广东省省级产业转移工业园空间分布
262图表：广东省产业转移工业园分布情况 263图表：2023年1-6月山东省高新技术产品累计进出口
280图表：广东省高新技术产业开发区分布 306图表：2023年1-6月山东省高新区省市外商直接投资
306图表：江苏省"三圈、四沿"建设用地空间格局示意图
337图表：江苏省三个"翻一番"与三个"翻两番"指标数据 345图表：2023年江苏省级特色产业基地发展情况
369图表：2022年中关村国家自主创新示范区规划示意图
477图表：2023年中关村示范区南北高端产业聚集区 478图表：中关村科学城 479图表：未来科技城
480图表：中关村示范区创新平台 482图表：2023年中关村主营业务分析
496图表：2022年2季度-2023年2季度中关村净利润分析
496图表：2022年2季度-2023年2季度中关村每股收益分析
497图表：2022年2季度-2023年2季度中关村营业利润率分析
497图表：2022年2季度-2023年2季度中关村净资产收益率分析
497图表：2022年2季度-2023年2季度中关村存款周转率分析
498图表：2022年2季度-2023年2季度中关村总资产周转率分析
498图表：2022年2季度-2023年2季度中关村流动比率分析
499图表：2022年2季度-2023年2季度中关村资产负债率分析
499图表：2022年2季度-2023年2季度中关村净利润增长率分析
500图表：2022年2季度-2023年2季度中关村净资产增长率分析
500图表：国内集成电路产业主要分布示意图 508图表：张江园区3g手机产业链 510图表：rfid产业链
511图表：2023年张江高科主营业务分析 519图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科净利润分析
520图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科每股收益分析
520图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科营业利润率分析
520图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科净资产收益率分析
521图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科存款周转率分析
521图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科总资产周转率分析
521图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科流动比率分析
522图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科资产负债率分析
522图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科净利润增长率分析
523图表：2022年2季度-2023年2季度张江高科净资产增长率分析
523图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新主营业务分析

536图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新净利润分析
536图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新每股收益分析
537图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新营业利润率分析
537图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新净资产收益率分析
537图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新存款周转率分析
538图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新总资产周转率分析
538图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新流动比率分析
539图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新资产负债率分析
539图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新净利润增长率分析
540图表：2022年2季度-2023年2季度东湖高新净资产增长率分析 540图表：天津滨海高新技术开发区布局
543图表：天津滨海高新技术开发区孵化平台 547图表：2023年海泰发展主营业务分析
566图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展净利润分析
567图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展每股收益分析
567图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展营业利润率分析
567图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展净资产收益率分析
567图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展存款周转率分析
568图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展总资产周转率分析
568图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展流动比率分析
569图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展资产负债率分析
569图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展净利润增长率分析
570图表：2022年2季度-2023年2季度海泰发展净资产增长率分析 570图表：苏州工业园
590图表：2023年苏州高新主营业务分析 592图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新净利润分析
592图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新每股收益分析
593图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新营业利润率分析
593图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新净资产收益率分析
593图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新存款周转率分析
594图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新总资产周转率分析
594图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新流动比率分析
595图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新资产负债率分析
595图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新净利润增长率分析
596图表：2022年2季度-2023年2季度苏州高新净资产增长率分析
596图表：2022-2023年我国国家新兴产业创投计划资金规模投入分析
642图表：2022-2023年我国医药制造业固定资产投资额情况
643图表：2022-2023年我国医疗器械制造业固定资产投资情况
643图表：2022-2023年我国通信设备固定资产投资情况
644图表：2022-2023年我国办公设备制造业固定资产投资情况
645图表：2022-2023年我国电子计算机制造业固定资产投资额情况
645图表：2022-2023年仪器仪表制造业固定资产投资情况 646图表：bot融资模式运作结构
647图表：boot、boo与bot的比较 647图表：abs融资模式运作流程简图 651