

中国生产力促进中心发展状况与投资前景规划分析报告2024-2030年

产品名称	中国生产力促进中心发展状况与投资前景规划分析报告2024-2030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

中国生产力促进中心发展状况与投资前景规划分析报告2024-2030年【报告编号】：418097【出版时间】：2024年1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，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

第1章：中国生产力促进中心发展概述1.1 生产力促进中心概念与历程1.1.1 生产力促进中心概念1.1.2 生产力发展中心发展历程1.2 生产力促进中心政策环境分析1.2.1 生产力促进中心监管体制1.2.2 生产力促进中心政策解读（1）《中小企业促进法》（2）《“十四五”发展规划纲要》（3）《科技部高新司关于进一步加强生产力促进中心业务联盟建设的函》（4）《关于深化经济体制改革重点任务意见的通知》（5）《关于开展深化中央级事业单位科技成果使用、处置和收益管理改革试点的通知》（6）《关于加快科技服务业发展的若干意见》1.3 生产力促进中心经济环境分析1.3.1 我国宏观经济发展现状（1）GDP增长情况（2）工业增加值增长情况（3）科技服务业固定资产投资情况（4）人均收入增长情况1.3.2 我国宏观经济前景预测（1）低名义利率（2）城镇化（3）资产轻化（4）债务国有化（5）人民币国际化1.4 生产力促进中心社会环境分析1.4.1 国内中小企业发展情况分析1.4.2 万众创新上升为国家战略第2章：国外及中国港台生产力促进中心典型机构分析2.1 全球生产力促进机构发展概况2.2 国外及港台地区典型生产力促进机构分析2.2.1 欧洲生产力促进机构（1）德国史太白转移中心（2）欧洲企业网络（3）法国技术推广网（4）欧洲其它国家机构2.2.2 美国国家技术转移中心（1）中心简介（2）中心服务内容（3）中心运作模式2.2.3 日本生产力促进机构2.2.4 中国港台地区生产力促进机构（1）中国台湾“中国生产力中心”（2）中国香港生产力促进局2.3 国外及港台地区境外技术创新服务体系2.3.1 境外生产力促进服务体系建设及发展现状2.3.2 境外技术创新服务体系发展模式分析2.4 国外及港台地区典型生产力促进中心机构经验借鉴2.4.1 加强服务一体化和专业化的竞争力2.4.2 充分利用信息化和网络化手段，建立互联网模式下的服务网络2.4.3 树立国际化视野，建设跨区域服务平台第3章：中国生产力促进中心发展规模分析3.1 生产力促进中心建设现状分析3.1.1 生产力促进中心数量规模分析（1）全国生产力促进中心数量规模分析

(2) 生产力促进中心各省数量分布 (3) 生产力促进中心区域竞争格局 (4) 国家级示范生产力促进中心分布情况

3.1.2 生产力促进中心建设方式分析 (1) 生产力促进中心建立模式分析 (2) 生产力促进中心法人组成分析 (3) 生产力促进中心组建方式分析 (4) 生产力促进中心业务属性分析 (5) 生产力促进中心地域属性分析

3.1.3 生产力促进中心从业人员分析 (1) 生产力促进中心从业人员规模分析 (2) 生产力促进中心从业人员年龄结构分析 (3) 生产力促进中心从业人员学历结构分析 (4) 生产力促进中心从业人员职称结构分析

3.2 生产力促进中心资产规模及投入分析

3.2.1 生产力促进中心系统资产规模分析 (1) 中国生产力促进中心资产规模分析 (2) 国家级示范生产力促进中心资产规模分析

3.2.2 生产力促进中心系统投入金额分析 (1) 政府投入占总投入的50%左右 (2) 科技部投入略有下降 (3) 国家级示范生产力促进中心投入情况

3.3 生产力促进中心服务内容及收入规模分析

3.3.1 全国生产力促进中心服务内容及收入情况

3.3.2 国家级示范生产力促进中心服务内容及收入情况

3.4 生产力促进中心经营业绩分析

3.4.1 全国生产力促进中心开展服务情况 (1) 服务企业数量情况 (2) 联系科研机构和专家情况 (3) 国际及港澳台合作 (4) 为企业增加收益及为社会增加就业情况

3.4.2 国家级示范生产力促进中心开展服务情况

第4章：中国生产力促进中心发展模式分析

4.1 生产力促进中心组建模式分析

4.1.1 政府职能+市场组建模式分析

4.1.2 技术资源+市场组建模式分析

4.1.3 协作共建模式分析

4.2 生产力促进中心基本发展模式分析

4.2.1 从参与企业创新技术产业化环节来看 (1) 生产力促进中心前端提炼模式分析 (2) 生产力促进中心中间提炼模式分析 (3) 生产力促进中心末端推动模式分析 (4) 生产力促进中心首尾互动模式分析 (5) 生产力促进中心全程辅助模式分析

4.2.2 从服务的对象来看 (1) 服务中小型工业企业模式分析 (2) 服务大型工业企业模式分析 (3) 服务现代农业模式分析 (4) 改善现代服务业模式分析

4.2.3 从服务创新的主要方式手段看 (1) 平台服务型模式分析 (2) 专业技术服务模式分析 (3) 智力咨询指导服务模式分析 (4) 创新要素服务模式分析 (5) 政策优惠港模式分析

4.2.4 从生产力促进中心组织结构看 (1) 综合性组织服务模式分析 (2) 区域(专业)特色式服务模式分析 (3) 专合互动式服务模式分析 (4) 行业联合式服务模式分析 (5) 营利与非营利式服务模式分析

4.3 生产力促进中心面临问题与发展方向分析

4.3.1 生产力促进中心主要存在问题分析 (1) 理解偏差 (2) 中心之间缺乏经验交流 (3) 缺乏统筹安排 (4) 自身建设亟待加强

4.3.2 生产力促进中心面临的危机分析 (1) 生产力促进中心面临的发展环境危机分析 (2) 生产力促进中心面临的价值取向危机分析 (3) 生产力促进中心面临的结构性危机分析 (4) 生产力促进中心面临的目标危机分析 (5) 生产力促进中心面临的转型危机分析 (6) 生产力促进中心面临的互动危机分析

4.3.3 生产力促进中心发展战略与方向分析 (1) 生产力促进中心发展战略选择分析 (2) 生产力促进中心策略选择分析

第5章：中国生产力促进中心服务项目分析

5.1 生产力促进中心工业分包服务分析

5.1.1 国际工业分包发展背景与趋势分析

5.1.2 工业分包业务分析

5.1.3 工业分包业务创新路径 (1) 工业分包业务的目的分析 (2) 工业分包业务的内容分析 (3) 工业分包业务的时间分析 (4) 工业分包业务的地点分析 (5) 工业分包业务的主体分析 (6) 工业分包业务的方法分析

5.1.4 工业分包业务发展建议

5.2 生产力促进中心技术转移服务分析

5.2.1 技术转移服务开展背景分析

5.2.2 技术转移服务典型案例分析

5.2.3 技术转移服务存在问题分析

5.2.4 技术转移服务解决措施分析

5.3 生产力促进中心科技咨询服务分析

5.3.1 科技咨询服务开展背景分析

5.3.2 科技咨询服务典型案例分析

5.3.3 科技咨询服务存在问题分析

5.3.4 科技咨询服务解决措施分析

5.4 生产力促进中心科技金融服务分析

5.4.1 科技金融服务开展背景分析

5.4.2 科技金融服务典型案例分析

5.4.3 科技金融服务存在问题分析

5.4.4 科技金融服务解决措施分析

5.5 生产力促进中心科技管理服务分析

5.5.1 科技管理服务开展背景分析

5.5.2 科技管理服务典型案例分析

5.5.3 科技管理服务存在问题分析

5.5.4 科技管理服务解决措施分析

5.6 生产力促进中心科技人才服务分析

5.6.1 科技人才服务开展背景分析

5.6.2 科技人才服务典型案例分析

5.6.3 科技人才服务存在问题分析

5.6.4 科技人才服务解决措施分析

5.7 生产力促进中心分析测试服务分析

5.7.1 分析测试服务开展背景分析

5.7.2 分析测试服务典型案例分析

5.7.3 分析测试服务存在问题分析

5.7.4 分析测试服务解决措施分析

5.8 生产力促进中心研发设计服务分析

5.8.1 研发设计服务开展背景分析

5.8.2 研发设计服务典型案例分析

5.8.3 研发设计服务存在问题分析

5.8.4 研发设计服务解决措施分析

5.9 生产力促进中心知识产权服务分析

5.9.1 知识产权服务开展背景分析

5.9.2 知识产权服务典型案例分析

5.9.3 知识产权服务存在问题分析

5.9.4 知识产权服务解决措施分析

5.10 生产力促进中心科技培训服务分析

5.10.1 科技培训服务开展背景分析

5.10.2 科技培训服务典型案例分析

5.10.3 科技培训服务存在问题分析

5.10.4 科技培训服务解决措施分析

5.11 生产力促进中心工业设计服务分析

5.11.1 工业设计服务开展背景分析

5.11.2 工业设计服务典型案例分析

5.11.3 工业设计服务存在问题分析

5.11.4 工业设计服务解决措施分析

5.12 生产力促进中心“三农”服务分析

5.12.1 “三农”服务开展背景分析

5.12.2 “三农”服务典型案例分析

5.12.3 “三农”服务存在问题分析

5.12.4

“三农”服务解决措施分析第6章：重点区域生产力促进中心发展状况分析6.1

- 中国生产力促进中心区域分布结构6.2 广东省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.2.1
- 广东省生产力促进中心发展规模分析6.2.2 广东省生产力促进中心服务能力分析6.2.3
- 广东省生产力促进中心体系建设情况分析6.2.4 广东省生产力促进中心发展规划分析6.3
- 天津市生产力促进中心体系建设与经营业绩6.3.1 天津市生产力促进中心发展规模分析6.3.2
- 天津市生产力促进中心经营业绩分析6.3.3 天津市生产力促进中心体系建设情况分析6.3.4
- 天津市生产力促进中心发展规划分析6.4 湖北省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.4.1
- 湖北省生产力促进中心发展规模分析6.4.2 湖北省生产力促进中心经营业绩分析6.4.3
- 湖北省生产力促进中心体系建设情况分析6.4.4 湖北省生产力促进中心发展规划分析6.5
- 河北省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.5.1 河北省生产力促进中心发展规模分析6.5.2
- 河北省生产力促进中心体系建设情况分析6.5.3 河北省生产力促进中心发展规划分析6.6
- 安徽省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.6.1 安徽省生产力促进中心发展规模分析6.6.2
- 安徽省生产力促进中心经营业绩分析6.6.3 安徽省生产力促进中心体系建设情况分析6.6.4
- 安徽省生产力促进中心发展规划分析6.7 浙江省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.7.1
- 浙江省生产力促进中心发展规模分析6.7.2 浙江省生产力促进中心经营业绩分析6.7.3
- 浙江省生产力促进中心体系建设情况分析6.7.4 浙江省生产力促进中心发展规划分析6.8
- 四川省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.8.1 四川省生产力促进中心发展规模分析6.8.2
- 四川省生产力促进中心经营业绩分析6.8.3 四川省生产力促进中心体系建设情况分析6.8.4
- 四川省生产力促进中心发展规划分析6.9 福建省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.9.1
- 福建省生产力促进中心发展规模分析6.9.2 福建省生产力促进中心经营业绩分析6.9.3
- 福建省生产力促进中心体系建设情况分析6.9.4 福建省生产力促进中心发展规划分析6.10
- 山东省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.10.1 山东省生产力促进中心发展规模分析6.10.2
- 山东省生产力促进中心经营业绩分析6.10.3 山东省生产力促进中心体系建设情况分析6.10.4
- 山东省生产力促进中心发展规划分析6.11 江西省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.11.1
- 江西省生产力促进中心发展规模分析6.11.2 江西省生产力促进中心经营业绩分析6.11.3
- 江西省生产力促进中心体系建设情况分析6.11.4 江西省生产力促进中心发展规划分析6.12
- 河南省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.12.1 河南省生产力促进中心发展规模分析6.12.2
- 河南省生产力促进中心经营业绩分析6.12.3 河南省生产力促进中心体系建设情况分析6.12.4
- 河南省生产力促进中心发展规划分析6.13 辽宁省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.13.1
- 辽宁省生产力促进中心发展规模分析6.13.2 辽宁省生产力促进中心经营业绩分析6.13.3
- 辽宁省生产力促进中心体系建设情况分析6.13.4 辽宁省生产力促进中心发展规划分析6.14
- 黑龙江省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.14.1 黑龙江省生产力促进中心发展规模分析6.14.2
- 黑龙江省生产力促进中心经营业绩分析6.14.3 黑龙江省生产力促进中心体系建设情况分析6.14.4
- 黑龙江省生产力促进中心发展规划分析6.15 甘肃省生产力促进中心体系建设与经营业绩6.15.1
- 甘肃省生产力促进中心发展规模分析6.15.2 甘肃省生产力促进中心服务范围6.15.3
- 甘肃省生产力促进中心体系建设情况分析6.15.4

甘肃省生产力促进中心发展规划分析第7章：中国标杆生产力促进中心经营状况分析7.1

- 标杆生产力促进中心经营状况分析（企业类）7.1.1 中机生产力促进中心经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心组织架构分析（3）生产力促进中心经营业务分析（4）生产力促进中心经营业绩分析（5）生产力促进中心发展优劣势分析7.1.2 中商流通生产力促进中心有限公司经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心组织架构分析（3）生产力促进中心经营业务分析（4）生产力促进中心发展优劣势分析（5）生产力促进中心发展规划分析7.1.3 中山市小榄镇生产力促进中心经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心资源分析（3）生产力促进中心经营业务分析（4）生产力促进中心发展优劣势分析7.1.4 常州市生产力促进中心经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心组织架构分析（3）生产力促进中心经营业务分析（4）生产力促进中心经营业绩分析（5）生产力促进中心发展优劣势分析7.1.5 武汉东湖新技术开发区生产力促进中心经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心经营业务分析（3）生产力促进中心发展优劣势分析7.1.6 湖北鄂化化学工业生产力促进中心经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心经营业务分析（3）生产力促进中心发展优劣势分析7.1.7 绍兴县纺织业生产力促进中心有限公司经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）生产力促进中心经营业务分析（3）生产力促进中心发展优劣势分析7.1.8 浙江火炬生产力促进中心有限公司经营状况分析（1）生产力促进中心发展简况（2）

) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.1.9 有限重庆激光快速原形及模具制造生产力促进中心有限公司经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心技术设备分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析 (6) 生产力促进中心发展规划分析7.2

标杆生产力促进中心经营状况分析 (事业单位类) 7.2.1 河南省生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.2 长沙生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心经营业务分析 (3) 生产力促进中心经营业绩分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.3

石家庄生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心经营业务分析 (3) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.4 四川省生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.5 山西省生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心经营业务分析 (3) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.6 江西中药生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.7 烟台生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.8 西安市长安区生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.9 济南市历下区生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.10 安阳高新区生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.11 天水生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析 (5) 生产力促进中心发展动态7.2.12 广州生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析 (6) 生产力促进中心发展规划分析7.2.13 黄石市生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.14 襄阳高新技术产业开发区生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.15 广东省生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析 (6) 生产力促进中心发展规划分析7.2.16 黑龙江省生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心经营业务分析 (3) 生产力促进中心经营业绩分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.17 山东济南生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.18 青岛生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.19 南充生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.20 常熟市生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.21 哈尔滨电工仪器仪表生产力促进中心经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心经营业务分析 (3) 生产力促进中心发展优劣势分析7.2.22 广西壮族自治区科学技术情报研究所经营状况分析 (1) 生产力促进中心发展简况 (2) 生产力促进中心组织架构分析 (3) 生产力促进中心经营业务分析 (4) 生产力促进中心经营业绩分析 (5) 生产力促进中心发展优劣势分析第8章：中国生产力促进中心发展前景及投资分析8.1 生产力促进中心发展前景分析8.1.1 科技服务业发展现状8.1.2 科技服务业发展特点 (1) 总量较小，但增速较快。(2) 区域差异较大，科技服务业发展与科技资源丰富程度正相关。(3) 各细分领域发展水平各有不同，呈现出各自特色。8.1.3 科技服务业最新政策动向 (1) 《深化科技成果使用、处置和收益管理改革》及其解读 (2) 《国务院关于加快科技服务业发展的若干意见》及其解读 (3) 《国务院关于加快科技服务业发展的若干意见》及其解读8.1.4 科技服务业发展的趋势与路径 (1) 科技服务业是科技创新的

主要推动力(2)科技服务业的发展将不断催生新的业态(3)科技服务业专业化和集成化并存的趋势越来越明显(4)线上线下服务相结合是科技服务业发展的重要方向(5)科技服务业将带动“制造业服务化”大发展8.2生产力促进中心投资特性分析8.2.1

生产力促进中心的性质和功能(1)生产力促进中心的性质(2)生产力促进中心的功能8.2.2生产力促进中心服务模式分析(1)组织模式(2)业务模式1)专一业性业务模式(3)对象模式(4)服务环节8.3生产力促进中心投资建议8.3.1

生产力促进中心投资策略(1)生产力促进中心投资类型(2)生产力促进中心投资案例8.3.2生产力促进中心投资发展建议(1)创新专业化、差异化的技术服务模式(2)更加关注高成长性小微企业的技术需求(3)探索基于业务的虚拟化网络服务机制(4)不断拓宽服务领域,提高服务水平

图表目录

图表1:中国生产力促进中心发展历程

图表2:《中小企业促进法》解读

图表3:《生产力促进中心“十四五”发展规划纲要》解读

图表4:《科技部高新司关于进一步加强生产力促进中心业务联盟建设的函》解读

图表5:《关于深化经济体制改革重点任务意见的通知》解读

图表6:《关于开展深化中央级事业单位科技成果使用、处置和收益管理改革试点的通知》解读

图表7:《关于加快科技服务业发展的若干意见》解读

图表8:2018-2023年中国国内生产总值及其增长情况(单位:万亿元,%)

图表9:2018-2023年中国工业增加值走势图(单位:万亿元,%)

图表10:2018-2023年我国科技交流和推广服务业固定资产投资及增长(不含农户)(单位:亿元,%)

图表11:2018-2023年中国居民收入变化情况(单位:元)

图表12:2018-2023年中国中小企业发展指数(SEMDI)

图表13:德国史太白转移中心组织结构

图表14:美国国家技术转移中心组织结构图

图表15:美国国家技术转移中心运作模式图

图表16:境外技术创新体系建设发展现状分析

图表17:2018-2023年我国生产力促进中心数量及增速变化趋势图(单位:家,%)

图表18:各省份生产力促进中心数量(单位:家)

图表19:2023年全国生产力促进中心区域分布情况(单位:%)

图表20:2023年国家示范生产力促进中心数量靠前的省辖区区域分布图(单位:家)

图表21:2023年国家示范生产力促进中心区域分布情况(单位:%)

图表22:生产力促进中心法人组成情况(单位:家,%)

图表23:生产力促进中心组建方式(单位:家,%)

图表24:生产力促进中心业务属性(单位:家,%)

图表25:生产力促进中心地域属性构成情况(单位:%)

图表26:2018-2023年生产力促进中心从业人员数量及其增长情况(单位:人,%)

图表27:生产力促进中心在岗人员年龄结构情况(单位:人,%)

图表28:2018-2023年生产力促进中心学士学位以上从业人员变化情况(单位:人,%)

图表29:2023年生产力促进中心在岗员工构成总体情况(单位:人,%)

图表30:2018-2023年中国生产力促进中心资产规模变化情况(单位:亿元)

图表31:国家级示范生产力促进中心资产状况(单位:千元,台,平方米,%)

图表32:2023年全国生产力促进中心政府投入情况(单位:亿元,%)

图表33:2023年生产力促进中心系统总投入构成情况(单位:%)

图表34:2018-2023年科技部拨款情况(单位:亿元,%)

图表35:2023年生产力促进中心获得政府投入情况(单位:亿元,%)

图表36:2018-2023年生产力促进中心服务总收入情况(单位:亿元,%)

图表37:2018-2023年生产力促进中心服务内容及收入情况(单位:亿元,%)

图表38:2023年国家示范生产力促进中心服务收入情况(单位:亿元,%)

图表39:2023年国家示范生产力促进中心服务内容结构及比重(单位:%)

图表40:2018-2023年生产力促进中心服务业绩情况(单位:家,亿元,人次,%)

图表41:2023年国家示范生产力促进中心服务业绩情况(单位:家,名,人次,项,亿元,%)

图表42:2018-2023年国家示范生产力促进中心服务业绩对比情况(单位:家,名,人次,项,亿元,%)

图表43:生产力促进中心开展工业分包的目的分析

图表44:工业分包从业务流程分析

图表45:工业分包业务发展建议分析

图表46:生产力促进中心技术转移服务首批试点单位

图表47:科技咨询服务发展主要问题分析

图表48:科技咨询业发展对策分析

图表49:生产力促进中心科技金融服务首批试点单位

图表50:风险补偿专项资金管理运作模式

图表51:风险补偿专项资金管理工作流程图

图表52:科技管理的跨领域范畴

图表53:江苏省科技创新平台框架体系

图表54:研发设计信息化存在问题分析

图表55:研发设计服务解决问题的措施分析

图表56:知识产权服务业存在的不足

图表57:知识产权服务业政策建议

图表58:农村科技培训服务存在的问题分析

图表59:针对农民科技培训服务存在问题的措施分析

图表60:生产力促进中心工业设计服务首批试点单位

图表61:无锡(国家)工业设计园取得的成绩分析

图表62:工业设计服务存在的问题分析

图表63:无锡(国家)工业设计园政产学研合作模式分析

图表64:无锡(国家)工业设计园加大政产学研合作力度措施分析

图表65:“三农”服务典型案例分析

图表66:农业科技服务市场化存在的问题分析

图表67:三农科技服务人才队伍建设存在的问题分析

图表68:“三农”服务解决措施分析

图表69:2018-2023年广东省生产力促进中心数量情况表(单位:家)

图表70:2018-2023年广东省生产力促进中心数量情况图(单位:家)

图表71:广东省生产力促进中心体系建设特点分析

图表72:广东省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析

图表73:天津市生产力促进中心数量情况表(单位:家)

图表74:2018-2023年天津市生产力促进中心数量情况图(单位:家)图

表75：天津市生产力促进中心经营业绩分析图表76：天津市生产力促进中心发展思路分析图表77：湖北省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表78：湖北省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表79：湖北省生产力促进中心体系建设“十四五”主要任务分析图表80：2018-2023年河北省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表81：2018-2023年河北省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表82：河北省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析图表83：2018-2023年安徽省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表84：2018-2023年安徽省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表85：安徽省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析图表86：2018-2023年浙江省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表87：2018-2023年浙江省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表88：四川省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表89：四川省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表90：四川省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析图表91：福建省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表92：福建省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表93：福建省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析图表94：2018-2023年山东省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表95：2018-2023年山东省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表96：山东省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析图表97：2018-2023年江西省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表98：2018-2023年江西省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表99：江西省生产力促进中心“十四五”期间主要任务分析图表100：2018-2023年河南省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表101：2018-2023年河南省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表102：河南省“十四五”科学技术发展目标分析图表103：2018-2023年辽宁省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表104：2018-2023年辽宁省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表105：黑龙江省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表106：黑龙江省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表107：2018-2023年甘肃省生产力促进中心数量情况表（单位：家）图表108：2018-2023年甘肃省生产力促进中心数量情况图（单位：家）图表109：中机生产力促进中心基本信息表图表110：中机生产力促进中心组织框架图图表111：中机生产力促进中心业务内容图表112：中机生产力促进中心优劣势分析图表113：中商流通生产力促进中心有限公司基本信息表图表114：中商流通生产力促进中心有限公司组织架构图图表115：中商流通生产力促进中心有限公司优劣势分析图表116：中商流通生产力促进中心有限公司发展规划图表117：中山市小榄镇生产力促进中心基本信息表图表118：中山市小榄镇生产力促进中心优劣势分析图表119：常州市生产力促进中心基本信息表图表120：常州市生产力促进中心组织架构图