

2024年供水设备相关项目投资分析 报告

汇报人：<XXX>

2024-01-06



目录

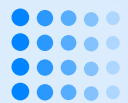
- 引言
- 供水设备市场现状
- 2024年供水设备相关项目分析
- 投资风险评估
- 投资建议
- 结论

contents

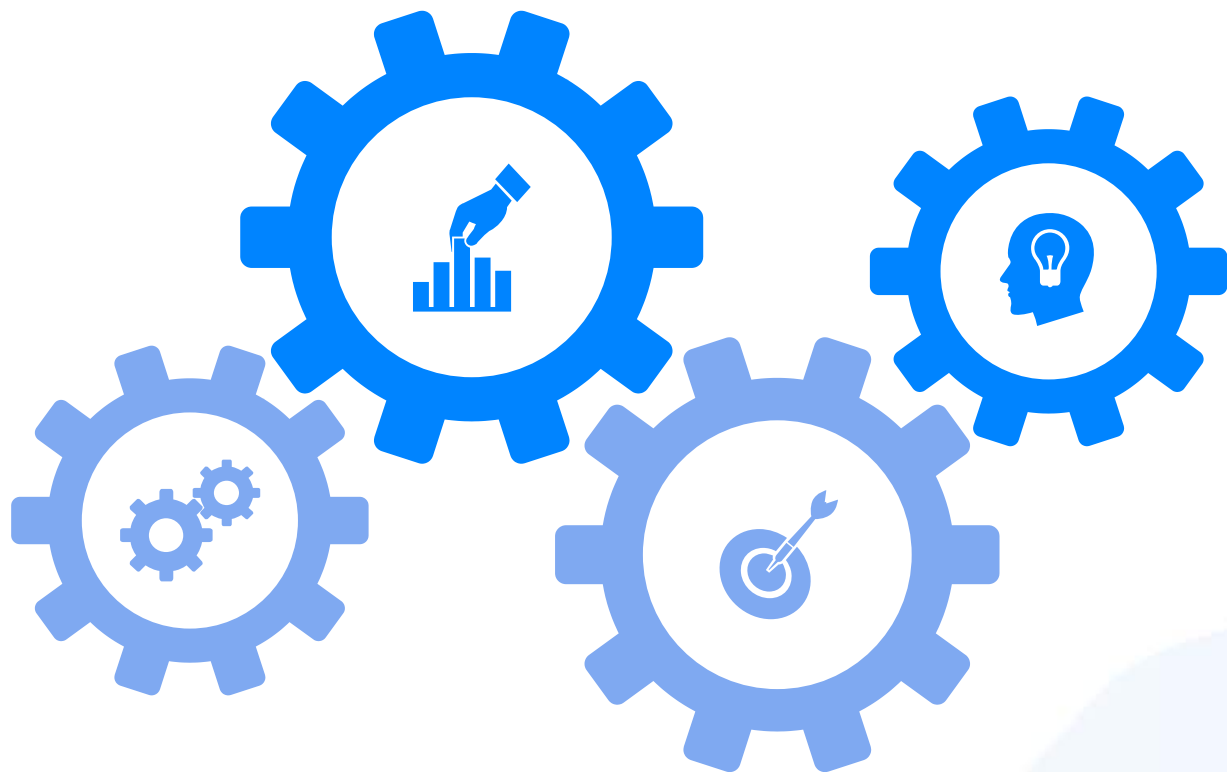
01



引言



项目背景

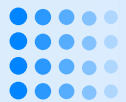


全球水资源日益紧张

随着人口增长和工业化进程加速，全球水资源需求不断增长，而水资源短缺问题日益严重。

供水设备市场潜力巨大

供水设备作为保障居民用水的重要设施，市场需求不断扩大。同时，技术的进步也推动了供水设备行业的快速发展。



项目意义

提高供水保障能力

通过投资供水设备相关项目，可以提升供水设施的保障能力，满足居民和工业用水需求。



推动供水设备技术创新

通过投资供水设备相关项目，可以推动供水设备技术创新和产业升级，提高行业整体竞争力。



促进水资源可持续利用

合理配置和高效利用水资源，有助于实现水资源的可持续利用，促进经济社会的可持续发展。



02



供水设备市场现状



供水设备市场规模



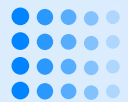
供水设备市场规模持续扩大

随着城市化进程的加速和人口增长，供水设备市场需求不断增长，市场规模持续扩大。



供水设备市场与经济发展水平密切相关

供水设备市场的需求与地区经济发展水平密切相关，经济发达地区对供水设备的需求更高。



供水设备市场结构

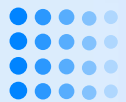
供水设备市场主要由大型企业主导

由于供水设备行业的特殊性，市场主要由大型企业主导，这些企业拥有较强的技术实力和品牌影响力。

中小企业逐渐崭露头角

随着技术的进步和市场需求的多样化，一些中小企业逐渐崭露头角，成为市场的新生力量。





供水设备市场发展趋势

智能化和自动化成为发展趋势

随着科技的进步，智能化和自动化成为供水设备行业的发展趋势，能够提高设备的运行效率和稳定性。

环保和节能成为重要发展方向

随着环保意识的提高，供水设备行业将更加注重环保和节能技术的研发和应用，以降低能耗和减少污染排放。



03



2024年供水设备相关项目分 析



项目概况



01

项目名称：供水设备更新与改造项目



02

项目地点：某市



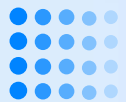
03

项目背景：随着城市人口增长和经济发展，现有供水设备面临压力，需要进行更新和改造。



04

项目目标：提高供水效率，保障供水安全，满足城市发展需求。



项目投资规模

投资金额

预计投资总额为5亿元人民币。



资金来源

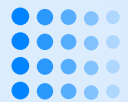
政府拨款、企业自筹和社会资本参与。



投资计划

分阶段进行投资，第一阶段投资1.5亿元人民币，第二阶段投资3亿元人民币。





项目投资回报预测

供水服务费、水产品销售收入等。

预计年回报率为8%。

预计投资回报周期为5年。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/148030124067006072>