|  |
| --- |
| [中国智能电网信息化市场调研与行业前景预测报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/77/ZhiNengDianWangXinXiHuaHangYeFenXiBaoGao.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国智能电网信息化市场调研与行业前景预测报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/77/ZhiNengDianWangXinXiHuaHangYeFenXiBaoGao.html) |
| 报告编号： | 1399779　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/9/77/ZhiNengDianWangXinXiHuaHangYeFenXiBaoGao.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　智能电网信息化通过集成先进的信息技术、通信技术和自动化技术，实现了电网的智能化管理，提高了电力系统的运行效率和可靠性。近年来，随着物联网、大数据、云计算等技术的应用，智能电网能够实时监测和调控电力供需，优化资源配置，同时为用户提供更加精准的服务。  
　　未来，智能电网将更加注重与可再生能源的深度融合，通过分布式能源管理和微电网技术，提升电网对波动性电源的接纳能力。同时，区块链技术的应用将增强电力交易的透明度和安全性，促进能源市场的开放和竞争。此外，人工智能在故障预测和自愈功能中的作用将日益凸显，提升电网的智能化水平。  
　　研究对象  
　　主要结论  
　　重要发现  
　　一、2024年中国智能电网行业发展现状  
　　（一） 行业现状  
　　1、市场规模  
　　2、行业结构  
　　（二） 发展特点  
　　1、发展环境  
　　2、业务发展  
　　二、2024年中国智能电网行业信息化应用现状  
　　（一） 应用需求  
　　1、总体需求  
　　2、主要应用系统需求  
　　（二） 应用特点  
　　1、基础设施  
　　2、业务系统  
　　3、信息资源  
　　4、信息安全  
　　5、it管理  
　　三、智能电网行业信息化发展影响因素  
　　（一） 政策  
　　（二） 经济  
　　（三） 社会  
　　（四） 技术  
　　四、2024-2030年中国智能电网行业信息化应用需求  
　　（一） 需求规模  
　　（二） 需求重点  
　　（三） 竞争格局  
　　五、中国智能电网行业信息化发展趋势  
　　1、基础设施  
　　2、业务系统  
　　3、信息资源  
　　4、信息安全  
　　5、it管理  
　　六、中国智能电网行业信息化解决方案应用价值评价  
　　（一） 评价指标体系  
　　（二） 解决方案评价  
　　1、sap石油天然气行业解决方案  
　　2、用友erp智能电网行业解决方案  
　　3、济研：ibm智能电网行业解决方案  
　　4、oracle智能电网行业解决方案  
　　七、建议  
　　（一） 对行业企业/行业信息化建议  
　　（二） 对it厂商  
　　表目录  
　　\* 智能电网行业解决方案评价指标体系  
　　\* 智能电网行业解决方案评价表  
　　图目录  
　　\* 智能电网企业价值链  
　　\* 智能电网企业信息化架构  
　　\* 2024年智能电网信息化投资结构  
　　\* 2024-2030年智能电网行业信息化投资规模预测  
略……

了解《[中国智能电网信息化市场调研与行业前景预测报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/77/ZhiNengDianWangXinXiHuaHangYeFenXiBaoGao.html)》，报告编号：1399779，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/9/77/ZhiNengDianWangXinXiHuaHangYeFenXiBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！