



合同能源管理 实践指南

交能网 编
2019.05

目录

声明.....	III
目录.....	V
第一章 合同能源管理概述	1
引言	1
合同能源管理定义	1
合同能源管理起源	2
合同能源管理实施	4
合同能源管理参与方	5
合同能源管理优势	6
能源服务商提供服务	7
具体节能措施	8
合同能源管理的意义	9
第二章 合同能源管理模式	10
引言	10
节能合同管理	10
供能合同管理	12
其他模式	13
第三章 合同能源管理实施步骤	15
引言	15
节能合同管理项目	16
供能合同管理项目	19
第四章 合同能源管理政策	21
引言	21
合同能源管理财政奖励政策	21
合同能源管理程序规范	23
合同能源管理促进政策	24
政策还需要政府持续推广	24
第五章 合同能源管理应用场景	26
引言	26
居民社区合同能源管理	26

非住宅建筑合同能源管理	28
工业领域	29
第六章 合同能源管理案例分析	31
引言	31
案例 1--柏林外国人事务管理局	31
案例 2—国内某调度大楼	35
第七章 合同能源管理展望及未来发展趋势	38
引言	38
合同能源管理现状	38
阻碍	39
未来发展趋势	41
参考资料	43

