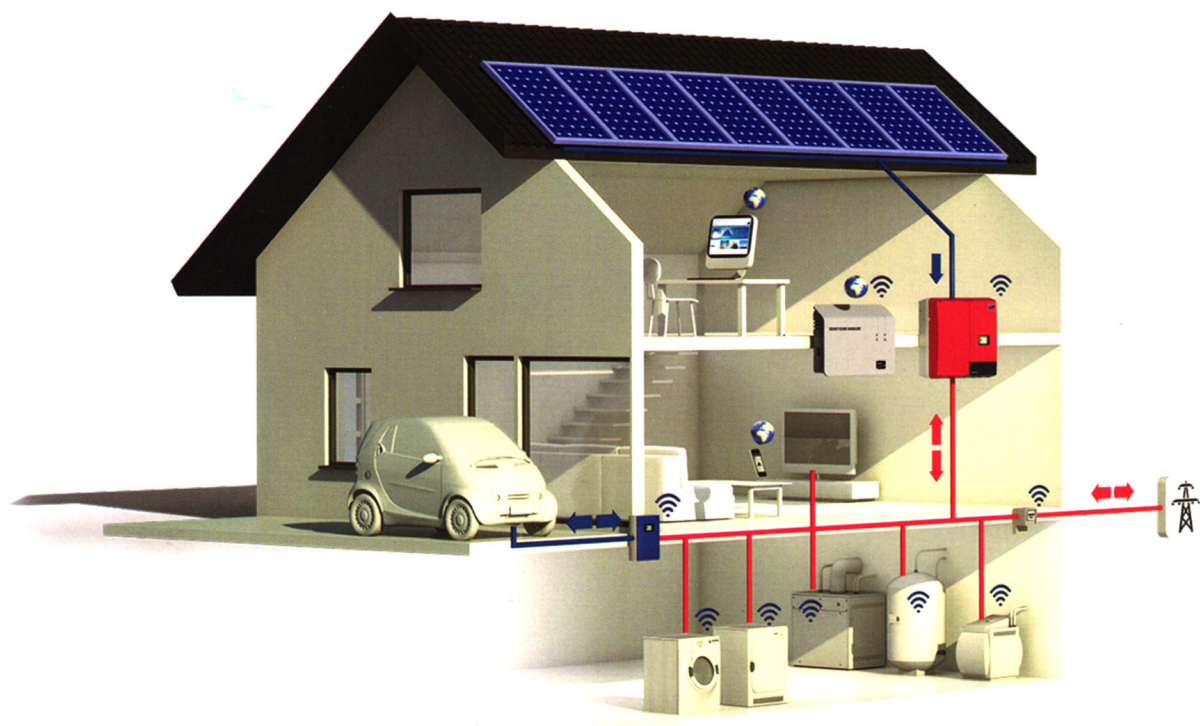


中国电力企业管理

CHINA POWER ENTERPRISE MANAGEMENT

(综合)

2013/10



智能驱动

视野决定价值
20年见证东西共赢之路
再谈《环境保护法》修正
我国电力企业管理的十年变革

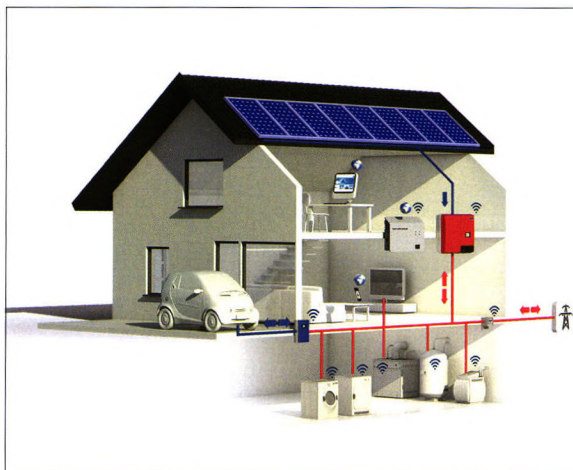


ISSN 1007-3361

万方数据

智能驱动

结合中国国情,我国提出发展“坚强智能电网”的理念,如果说坚强解决的是电网资源优化配置能力的“硬实力”,那么智能就是为电力系统的高效运行创造“软实力”。可以说,二者都是国家能源结构调整和优化不可或缺的重要发展举措。下一步,清洁可再生能源的规模化利用,是电网一个重大的挑战,也是最核心的挑战,这需要坚强的特高压电网来优化配置资源,需要通过智能电网的技术实现节能降耗,通过高效率的配电技术提高整体电网的稳定和效率。



聚 焦

1 视野决定价值

/ 张海洋

视 窗

7 视点 电价下调

动向 3 则 数字 3 则

声音 3 则 简讯 3 则 本部动态 1 则

再谈《环境保护法》修正

立足现实,面向未来,《环境保护法》作为调整经济发展与环境保护生产关系最重要的法律,应当承担起环保领域顶层法律的任务,明确环境保护的基本理念和原则,明确各主体的责任和义务,明确与其他法律法规之间的关系,并调整和完善相关的管理制度规定,才能真正起到环保法律最基本、最核心的作用,才能适应严峻的环境问题的挑战,才能为我国环境与经济协调发展保驾护航。



PAGE 42

封面策划

- 10 智能驱动 / 本刊编辑部
- 12 建设坚强智能电网 推动能源安全高效清洁发展 / 刘振亚
- 15 发展中国特色的智能电网 / 丁民丞
- 17 智能电网支撑国家环境和低碳战略目标的实现 / 姜克隽
- 19 未来电网的发展 / 肖立业
- 21 推进智能电网发展的政府责任 / 刘 亮
- 23 坚持“坚强”与“智能”并重 / 张义斌
- 25 发展智能电网的路径选择 / 董旭柱
- 29 智能电网:点亮智慧北京 / 高 明等
- 32 智能电网实现新“电力先行” / 周建其等
- 35 重庆两江新区加快智能电网建设 / 曹 阳等
- 39 坚强智能电网更好服务湖北经济社会发展 / 王文桃

名家专栏

- 42 再谈《环境保护法》修正 / 王志轩

专 稿

- 47 我国电力企业管理的十年变革 / 沙亦强
- 54 20 年见证东西共赢之路 / 陈允鹏
- 57 突然失明:人类无法承受之痛 / 张海洋

调 查

- 58 倾情点亮大美海西
——走近国网青海海西供电公司“祁萍服务班” / 庆 蕾等

特别报道

- 62 扫“四风”务求实效 / 霍利
- 64 思想政治工作要为职工服务 / 罗建忠
- 66 “一线工作法”搭起连心桥 / 巩敦峰等

电 源

- 68 从煤炭“严冬”看煤电联营 / 曹子龙
- 70 创新 F 级燃机招标管理 / 戴军等
- 72 信息化提高电厂安全体系控制 / 张雷等
- 74 多措并举提升安全管理水平 / 王娟等

电 网

- 76 “五制四措”促管理创新实践 / 崔文亮
- 78 以标准化推进业扩精益化管理 / 肖海华
- 80 “三集五大”体系建设接轨国际 / 杨威
- 82 优化电力企业工资制度设计 / 王彦群
- 84 打造南海供电特色服务模式 / 广东省电力行业协会
- 86 多方联动保护电力设施 / 庞晓莉
- 87 提高并网光伏电站运维管理水平 / 王剑锋等

电 建

- 88 融资模式:电力集团境外投资需破解的难题 / 徐进
- 90 特高压输电工程风险防控实践 / 刘勇利
- 92 电建企业项目群管理模式 / 夏俊岩

理 念

- 94 日本的大气污染控制经验(之七) / 王志轩(译)
- 99 增强客户管理 提升 95598 热线服务品质 / 王泽慧
- 100 电力物资供应链全过程管理运营分析 / 雷有寿
- 102 制度——分粥

文 化

- 103 “零定位”法在思政工作中的应用 / 郝宏源
- 105 “小政工”有“大效用” / 邵汝荣
- 107 推进廉洁文化建设 / 周群
- 109 基层企业工会工作新思路 / 徐玲

数 据

- 110 2013 年 1~8 月电力工业运行简况

我国电力企业管理的十年变革

经过十年的快速发展与持续变革,我国电力工业在企业管理领域已大幅缩小了与先进国家的传统差距,并开始形成适应市场经济发展的现代企业管理模式,这已经在电力企业的主要技术经济指标中得到全面反映。但是,如果以市场经济发育程度和现代电力工业发展趋势衡量,我国电力企业管理仍存在重要的发展与变革空间。

