

# 目

# 录

- 4 2011年国际风电产业洽谈会在津举办
- 5 天津市机关事务管理局组织召开公共建筑实用节能技术现场会
- 6 天津“十二五”再做节能降耗领跑者
- 7 “欧洲新能源发展——风能从海洋到陆地”学术报告会
- 7 天津市召开公共机构节能工作推进会 对2011年工作作出部署提出要求
- 8 全国高科技节能减排促进中心专家组在天津理工大学访问交流
- 9 贯彻天津市节能会议和公共机构节能推进会精神,确保2011年节能目标任务完成

- 10 “十二五”规划关于加强资源节约和管理的论述
- 11 “十二五”规划关于加大环境保护力度的论述
- 12 国家发改委在长沙开会部署资源节约和环境保护工作
- 13 国家发改委通过六大措施确保减排目标顺利实现
- 13 解振华副主任出席“城市矿产与重金属污染控制战略高层论坛”并作主题演讲
- 14 低碳试点方案将纳入我国“十二五”规划
- 14 18部门再次对淘汰落后产能加码
- 15 能源调整新主张:抑煤碳扬新能源
- 16 国家工信部:“十二五”工业节能减排目标降低16%
- 17 我国“十二五”节能环保装备专项规划将出台
- 17 我国“十二五”期间将建立节能环保投融资绿色通道

- 18 天津市今明两年开工的重大项目
- 19 关于做好节能宣传周活动安排的通知
- 20 天津市节能协会召开节能服务产业投融资座谈会
- 20 天津市电气设计与应用专业委员会2010年度大事记
- 21 助推EPC节能服务 天津市华萌科技有限公司迈向投资型综合服务企业
- 21 EPC合同能源管理走入天津企业、高校
- 22 建智能电网促节能减排
- 22 天津滨海新区风电设备产能占全国3成
- 23 天津大学节约型校园建筑节能监管平台通过专家验收
- 23 天津经济技术开发区政府采购倡导节能环保
- 23 天津经济技术开发区2010年协议节能目标责任书验收工作圆满结束
- 24 中日合作城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目启动仪式在京举行
- 25 推进节能减排加强生态文明建设
- 26 新建多晶硅项目原则不再批准
- 26 工信部今年将增加节能减排约束性指标
- 27 绿色节能国际标准正式发布
- 27 空调节能补贴将于6月止步

- 28 专家访谈 黄炳安教授畅谈“露天金矿”——无极灯

- 29 科技论坛 三相异步电机全时在轻负载时输出轻载节能技术——恒转速下电机轻载空载节能30%~70%成为现实
- 33 天津大学建筑设计规划研究总院简介
- 34 天津环球磁卡股份有限公司推广应用三项节能技术效果显著

- 35 案例与论文 完善节能资金管理机制,促进节能工作良性循环
- 36 集肤效应电伴热替代蒸汽伴热的应用
- 39 论数据中心的节能与环保
- 42 关于充分运用金融手段发展天津市节能减排事业的设想
- 48 关于节能减排技术在港口起重设备节能中的讨论
- 50 35t链条锅炉节能减排的探索
- 53 滤液补偿节能装置在石油钻井工程中的开发与应用
- 56 水泥制品企业节能措施的探讨
- 59 2011中国-东盟新能源、节能环保推广建设展
- 60 华能曲阜电厂凝结水泵变频节能改造
- 62 盘山风景区旅游环境容量调查分析
- 65 节约就是保护环境
- 67 领导重视 措施到位 效果明显——南开区地方税务局节能工作深入开展
- 68 BPPT技术在宝钢联合公司的应用
- 70 东方电子高压变频器在青岛东亿热电厂送风机上的应用
- 72 高度重视 措施有力 成效显著——天津市人民医院节能工作深入开展

- 74 展会信息 第六届中国广州国际环保产业、节能与新能源博览会将举办
- 74 2011首届(广东)国际节能暨新能源技术与设备展览会在广州举行
- 74 2011中国环保、废弃物及资源利用展览会五月在上海举办
- 75 2011年中国低碳产业及节能环保展览会七月在京举办
- 75 2011LED照明展十月在京举办

- 76 读者园地 低碳生活,不是时尚是高尚
- 77 建设绿色生态油田的几点思考

## 资源节约与环保 2011.02



### 《资源节约与环保》编辑部 通讯员有奖征文活动

为了给广大工程科技专业人员提供最新节能技术互动交流的平台,欢迎大家提出日常工作中遇到值得探讨、研究、疑问、或具有推广价值的案例/问题/新技术共同交流学习借鉴;欢迎用能、节能、设计等新老会员积极参与编辑部的沙龙交流活动与节能节能案例投稿。

投稿邮箱:zjyj\_hb@163.com