

站内搜索:

### 推荐项目信息

- [自主创新成果] SA80系列可编程逻辑控制器
- [科技成果] 1025t/h亚临界循环流化床锅炉
- [自主创新成果] iPACS-5000变电站综合自动化系统与保护测控装置

### 项目搜索中心

- 我要找科技成果
- 我要找专利发明
- 我要找资金
- 我要找新产品

我要发布项目信息

我要发布其他信息

### 效果展示

- 近日发布新项目: 101个
- 网站项目总数: 2263个
- 洽谈项目数: 452个
- 成功对接项目数: 339个

协办单位

支持单位

媒体资源

首页 >> 科技成果

项目(成果)名称: <b>配俄制500MW机组新型两分仓回转式空气预热器研制及工程应用</b>	
ET360序列号: <b>3602008011</b>	
项目类别: <b>[科技成果]</b>	鉴定时间: <b>2008年6月14日</b>
有效期: <b>一年</b>	发布时间: <b>2008-8-5</b>
项目(成果)内容: 该项目针对原空气预热器存在的重大安全隐患和经济性差问题, 根据现场的条件采取合理方案, 开发了“全模式三密封空气预热器结构”、“迷宫式轴端密封装置”、“外部可调的扇形板结构”等新技术, 并成功地应用于新研制的两分仓空气预热器, 收到了良好的效果。将“摆动式吹灰器”、“变频启动、工频运行”控制方式和优化的传热元件等先进技术进行了集成应用, 改善了空气预热器的运行条件, 提高了传热效果。所采用的技术对同类型机组空气预热器的改造具有借鉴作用。	
项目完成单位: <b>天津国华盘山发电有限责任公司</b>	项目研究人员:
项目发表单位: <b>中国电力科技成果网</b>	所在区域: <b>北京·宣武区</b>
项目发布人: <b>于风</b>	联系电话: <b>010--58973510转801</b>
传 真: <b>010--58973510转809</b>	浏览人数: <b>788</b>
公司主页: <b>http://www.et360.org</b>	邮 编: <b>100089</b>
联系地址: <b>白广路</b>	
<a href="#">在线咨询</a> <a href="#">关闭</a>	

#### 重要通知

- 1、 本网致力于电力科技成果的推广转化服务, 倾力打造电力行业一流成果转化、技术转移交易平台。
- 2、 加盟本网会员就可轻松完成网上发布、查找、买卖成果等自助功能。
- 3、 若您对某项科技成果、专利发明、技术产品感兴趣或想了解更多更详尽的信息, 请联系我们。
- 4、 您的要求 我们做到, 您的需求 我们满足。

#### 相关连接

- [科技成果] 节能型长距离带式输送机及势能发电综合利用技术 (2009-9-1)
- [科技成果] 高压直流系统设计应用软件 (2009-9-1)
- [科技成果] 国产SCR蜂窝式催化剂产品 (2009-9-1)
- [科技成果] 特高压组塔专用塔式起重机 (2009-9-1)
- [科技成果] SH- I型继电保护测试仪 (2009-8-22)

友情连接

[网站介绍](#) | [合作服务](#) | [网站声明](#) | [诚聘英才](#) | [联系我们](#)

京ICP备07009630号

中国电力科技成果转化网版权所有

主办单位：中国电力科技成果转化中心

运营单位：北京国网联科技信息咨询中心

电话：010-52571860-801 传真：010-52571860-809

中文域名：中国电力科技成果网.cn 国家电力科技成果网.cn

MSN:dlxs@hotmail.com Q Q: 864940999 E-mail : info@et360.org