

太钢双相不锈钢复合板中标国家重点工程

作者: 中国金属学会

近日, 太钢与中国长江三峡集团公司向家坝水电建设项目部签订了约2000吨的双相不锈钢复合板订单, 标志着太钢复合板继中标三峡工程后又取得了新突破。

向家坝水电站是国家“西电东送”中路通道的骨干电源项目, 位于四川省宜宾县、云南省水富县两省交界的金沙江下游河段。工程于2008年截流, 计划2012年首批机组发电, 2015年建设完工。届时该工程将分担三峡水库的防洪任务。

2010年2月, 三峡国际招标有限责任公司就金沙江向家坝水电工程用双相钢复合板进行招标, 太钢一举中标全部复合板约2000吨。太钢依靠双相钢领先的技术优势以及复合板在水电行业出众的业绩, 优质快速的产品服务和强大的抗风险能力获得用户的信赖。至此继三峡水利枢纽工程之后, 太钢为国家“西电东送”重点工程建设再次做出了重要贡献。

[点击率:21] [打印] [关闭] [点击评论(共0条)]

相关新闻

- 第十届国际轧钢大会（第一轮...
(2月22日更新) 第十届国...
- 南钢公司两班组获全国质量信...
- 太钢双相不锈钢复合板中标国...
- 河南龙成集团确定新一年发展...
- 宝钢股份首次成功浇铸核电用...
- 中钢股份董事长黄天文会见高...
- 河南龙成集团09年工艺研发...
- 关于转发中国科协《关于推荐...
- 首秦公司成功研发生产特厚水...
- 中钢设备承建的沧州纵横黄骅...
- 河南龙成集团09年节能降耗...
- 关于“第六届低合金高强度钢...

热点新闻

- 第七届中国钢铁年会征文通知...
- 第七届中国钢铁年会专题(1...
- 第七届中国钢铁年会征文通知...
- 第七届中国钢铁年会在京闭幕
(10月10日更新) 第五届...
- 团体会员名单
- 冶金科学技术奖相关介绍
- 中国金属学会第八届第三次常...
- 2009年国内学术活动计划
- 关于召开第七届中国钢铁年会...
- 中国“绿色钢铁”有关进展
- 南钢X70管线钢板首次轧制...
- 荣誉会员名单
- 以超快速冷却为核心的新一代...
- 中国金属学会2009年工作...
- 第十届国际轧钢大会（第一轮...
- “首钢迁钢210吨转炉炼钢...
- 个人会员表格下载