

中国工业锅炉行业年鉴

China Industrial Boiler Industry Yearbook

2007-2008



利雅路燃烧器

领先世界的欧洲燃烧技术

出力范围：12kW-32MW



年销量居世界**前**位

意大利利雅路股份有限公司 北京代表处

地址：北京市建国门外大街甲6号凯德大厦1603室

电话：010-65630131 传真：010-65662772

E-mail: willyzh@riellogroup.com.cn <http://www.riellogroup.com.cn>

中国电器工业协会工业锅炉分会 编

2007-2008

中国工业锅炉行业年鉴

China Industrial Boiler Industry Yearbook



中国电器工业协会工业锅炉分会 编

二〇〇八年五月



北京中电华强焊接工程技术有限公司

Wise Welding Technology & Equipment Co., Ltd.



蛇形管生产线设备构成：管子对接自动弧焊机、XTV探伤机、弯管机、管子强送机、数控定长送管机、数控转管器及辊道料架(也可选配立体料库)。整线分三处控制，通过PLC、人机界面、伺服控制系统，实现生产线流水作业。

右侧为管子对接自动弧焊机：采用触摸屏进行人机对话，设置、存储、调用等功能，方便、直观；PLC控制焊接参数及程序，自动化程度高；交流伺服实现对回转、摆动、AVC以及送丝的精密控制；AVC系统实现TIG焊时弧长自动调整。焊枪摆动以获得所需焊缝宽度及良好的两侧熔合；采用钨极氩弧焊加填充丝工艺，焊枪放置在约45°位置，管子不开坡口，一次成型。

北京中电华强焊接工程技术有限公司成立于2000年，是由中国电工设备总公司控股按现代企业制度组建的高新技术企业。中电华强从事焊接、切割自动化生产线和非标设备的研究、开发、生产与销售，专业为国内外锅炉、压力容器、石化、重型机械、建筑等行业客户的个性化需求提供全方位的焊接、切割系统解决方案，以先进的系统设计和设备组合为客户提供优质的产品和服务。

公司具备成熟的焊接生产线和非标焊接设备的生产管理模式，拥有生产基地和总装调试基地，主要产品有蛇形管生产线、膜式壁生产线、数控小R顶镦双向双R弯管机、马鞍形管孔切割机、焊机、集箱环缝焊接工作站、窄间系埋弧焊机、风力塔杆自动焊等。

“以品牌引领市场，以品质取信客户以成就回报社会”是我们不变的理念。



三浦工业设备（苏州）有限公司

Z BOILER
MIURA

热水环境的最佳伙伴

世界最先进的在线贯流锅炉 —— Z字三浦牌锅炉（CZI系列）

三浦工业设备（苏州）有限公司是中国工业锅炉行业中产品最先进、技术力量最雄厚、生产装备最完善的锅炉制造商之一。

三浦工业设备（苏州）有限公司2004年成立于苏州工业园区。

它是日本市场份额占据第一的日本三浦工业株式会社独资投资成立。

行业内享有盛誉的上海三浦锅炉有限公司也从07年末开始逐步合并入三浦工业设备（苏州）有限公司。

和普通锅炉制造商不同，三浦工业设备（苏州）有限公司自行开发、研制并生产锅炉配套的水处理设备，贯流锅炉专用药品。同一品牌，统一的售后服务，用户绝无后顾之忧。

和其他进口锅炉不同，三浦工业设备（苏州）有限公司所生产的CZI系列锅炉，是根据中国水质状况、燃料品质、管理运行水平而自行开发研制的。因此比目前市场上普通贯流锅炉更适合使用、管理。高使用寿命；效率更高达95%。

2006年获得上海市节能产品认定。

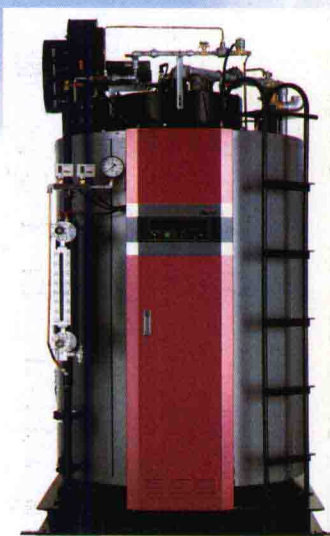
2008年将正式开始24小时在线管理体系，更是中国工业锅炉行业之首创。

除了生产燃油、燃气锅炉，我公司还生产高技术含量的余热锅炉、热载体锅炉、医疗机械，食品机械。

三浦工业设备（苏州）有限公司必将会对中国的“节能减排”做出巨大贡献。



董事长、总经理：儿岛好宏



地址：江苏省苏州市苏州工业园区南前巷8号 邮编：215024
联系电话：0512-88168892 E-mail:miura@miuraz.com.cn
网址：<http://www.miura-cn.com>



特富锅炉
TUFF BOILER

特富热能

燃力中国

特富锅炉，国家A级锅炉制造企业！

作为国内最大的燃油、气、煤及非常规性燃料的锅炉制造企业之一，依靠不断地科技创新，在二十余年的创业历程中从过去的默默无闻发展到如今全国性的知名企业，在行业内占据了明显的优势地位。

特富-香港海基特科技热能有限公司的成立，将为特富锅炉在全球能源领域提供核心技术支持，专业研发各类工业锅炉、余热利用锅炉、生物质燃料锅炉及各类智能化脉冲燃烧锅炉等。

浙江特富锅炉有限公司

ADD: 浙江·海宁特富工业园（海杭路16号） P.C.:314422

TEL:0573-87968388 87968386 FAX:0573-87968300

此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongbook.com



CNAS CO25-E



WWW.TUFF.COM.CN



行业活动剪影



2006年8月8日
分会四届一次会员
大会在长沙举行

2006年8月10日
四届一次会员大会
代表参观长沙锅炉
厂有限公司





行业活动剪影

2006年10月
30日由分会和美国
燃气设备制造商协会
共同主办的美国
燃气设备制造商来
华对口洽谈会在上
海举行



2007年1月9日
分会四届二次理事
会在上海举行



行业活动剪影



2007年1月22日
分会代表团访问
“日本三浦工业株式会社”,会见代表
缔役社长高桥祐二



2007年1月23日分会代表团访问“日本锅炉协会”并参观
该协会底层展览室 (图中左3为日本小型贯流锅炉协会常务
局长一色茂雄,右3为日本锅炉协会技术部次长)



行业活动剪影

2007年6月18日在上海举办行业节能与创新工作会议



2007上海国际燃气技术与设备博览会 Gas Expo Shanghai 2007

第八届国际锅炉、供热及节能技术展 Boiler Shanghai 2007

2007年6月20-23日 June 20-23

上海国际展览中心 INTEX SHANGHAI

2007年6月
20日由分会主办的第八届国际锅炉展在上海国际展览中心开幕

《工业锅炉》

INDUSTRIAL BOILER



为设计制造提供新思路

为节能运行提供新经验

- ▲中国工业锅炉行业专业刊物，专业广告媒体。
- ▲中国科技论文统计源期刊（中国科技核心期刊），全国能源刊物优秀期刊，中国学术期刊综合评价数据库，中国科学引文数据库来源期刊，中国期刊网、中国学术期刊（光盘版）全文收录。

欢迎订阅投稿，欢迎刊登广告

地址：上海浦东新区耀华支路90号

邮政编码：200126

电话（传真）：021-58836230-1429

E-mail:shgygl@126.com

<http://www.china-boiler.net>

江苏太湖锅炉股份有限公司



地址：江苏省无锡市洛社镇
邮编：214187
电话：0510-83311027（总机）

网址：<http://www.taihuboiler.com>
邮箱：thbw@public1.wx.js.cn

此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongbook.com

江苏太湖锅炉股份有限公司座落于素有小无锡之称的无锡市洛社镇，公司总部占地面积18万平方米、建筑面积13万平方米。公司是以无锡太湖锅炉厂为主体，黑龙江鸡西太湖锅炉有限公司、四川太湖锅炉有限公司、无锡太湖锅炉安装公司、无锡太湖金属科技开发有限公司、江苏天润新能源科技发展有限公司、江苏省洁净燃烧工程技术研究中心、太湖巨豪人造板有限公司、宁夏银湖酒业有限公司、江南大学太湖学院、洛社宾馆等实体组成的股份有限公司。具有年产8000蒸吨以上的锅炉生产流水线，公司是首批取得国家机电部、劳动部颁发的锅炉制造许可证的企业之一，现持A级锅炉制造许可证；D1、D2类压力容器制造许可证；锅炉安装、改造Ⅰ级许可证；GB、GC类压力管道安装许可证；获美国机械工程师协会ASME锅炉和压力“U”、“S”钢印使用许可证；法国国际验船协会、法国国际检验局颁布的“BUREAU VERITAS”证书。近年来我公司积极响应国家号召，在创新、节能、减排和人才培养方面取得了一些成绩，在企业内部发展方面，主要依靠企业自身的经营资源进入新行业。在原来单一的制造工业锅炉的基础上，充分利用发挥制造锅炉的技术、设备等资源优势，生产压力容器、余热锅炉、热载体加热炉、工业设备安装等与主业相关的领域，优化资源配置，增加了企业经济效益。

当前，我们企业面临着新的发展机遇，随着国家对节能减排的重视，余热锅炉市场篷勃发展，我们已经取得了较好的成绩，我们将依靠二个方面再创太湖锅炉的辉煌：一是加大出口力度，争取实现年出口量超一千万美元；二是加大石化冶金行业余热锅炉开发力度，做出特色，确保太湖锅炉的健康持续发展。我们要努力开发节能型和环保型锅炉和各类余热锅炉，加快开展新能源和再生能源利用技术的研发步伐，积极响应国家节能减排号召，不断调整优产品结构，增加产品的科技含量和附加值，以抢先一拍、领先一步，牢牢把握着市场竞争的主动权，使企业在激烈的市场竞争中立于不败之地。

中国工业锅炉行业年鉴 (2007-2008)

(内部资料)

策划统筹 王善武

执行主编 王善武

组稿编辑 王善武 范兵兵

校 对 范兵兵 王善武

编务人员 范兵兵 王亚萍

出 版 工业锅炉分会秘书处

媒体支持 《工业锅炉》

中国锅炉网(www.china-boiler.net)

《中国工业锅炉行业年鉴》

编辑委员会、执行编辑委员会成员名单

一、年鉴编辑委员会

主任委员：程其耀 中国电器工业协会工业锅炉分会理事长、教授级高工

副主任委员（按地区、按姓氏笔划排列）：

庄祖德 上海四方锅炉厂厂长、分会副理事长
张 科 上海工业锅炉研究所所长
张素刚 中国联合工程公司副总裁、分会副理事长
陆道君 江苏太湖锅炉股份有限公司董事长、分会副理事长
贺旭亮 无锡华光锅炉股份有限公司总经理、分会副理事长
高泽华 江苏双良锅炉有限公司总经理、分会副理事长
曹西森 泰山集团股份有限公司董事长、分会副理事长
席代国 广州市天鹿锅炉有限公司董事长、分会副理事长
常厚春 广州迪森热能技术股份有限公司、分会副理事长
刘玉振 辽宁省瓦房店市永宁机械厂厂长、分会副理事长
吕世平 鞍山锅炉厂有限公司董事长、分会副理事长
刘敏智 大连锅炉厂厂长、分会副理事长
徐在山 哈尔滨红光锅炉集团公司董事长、分会副理事长
王宏建 中核动力设备有限公司董事长、总经理、分会副理事长
杜新武 金牛股份有限公司董事长、分会副理事长

编委会委员（除上述人员外，还有）（按地区、按姓氏笔划排列）：

刘万水 北京四季青锅炉有限公司总经理、分会常务理事
宋 山 北京西山风机有限公司董事长、分会常务理事
范北岩 北京科林燃烧工程公司总经理、分会理事
唐 伟 北京中电华强焊接工程技术有限公司总经理、分会理事
徐 何 北京工业锅炉集团总经理、分会常务理事
李德奎 石家庄市嘉捷锅炉有限公司总经理、分会理事
马熙幸 呼和浩特迪森锅炉制造总厂有限责任公司总经理、分会理事
孙胜利 本溪锅炉（集团）有限公司董事长、分会理事
吴 健 锦州锅炉有限责任公司董事长、分会常务理事
郑启荣 哈尔滨锅炉厂工业锅炉公司总经理、分会理事
王连福 上海朝阳锅炉厂厂长、分会理事
朱永昌 上海新业锅炉高科技有限公司董事长、分会理事
李阳扶 上海凌云瑞升燃烧设备有限公司总经理、分会理事
刘 群 上海工业锅炉有限公司总经理、分会理事
韩善明 南京奥能锅炉有限公司总经理、分会理事

EERO. PEKKOLA 奥林燃烧器(无锡)有限公司总裁、分会理事
宣炎明 南通万达锅炉股份有限公司董事长、分会常务理事
蔡永磊 无锡太湖锅炉有限公司总经理、分会常务理事
叶国华 杭州杭锅工业锅炉有限公司总经理、分会理事
鲍少华 温州锅炉厂有限责任公司董事长、分会理事
黄兴华 安徽金鼎锅炉股份有限公司副总经理、分会常务理事
丁 杰 江西江联能源环保股份有限公司董事长、分会常务理事
董 兵 江西航海仪器厂厂长、分会理事
赵伯群 福建福锅锅炉有限公司总经理、分会常务理事
于勇健 威海市锅炉制造厂厂长、分会理事
张传铎 泰安山锅集团有限公司董事长、分会常务理事
杜培进 烟台火焰山锅炉有限公司总经理、分会理事
顾士云 山东济宁蓝天锅炉有限公司董事长、分会理事
张洪海 河南开封得胜锅炉股份有限公司董事长、分会常务理事
赵国祥 河南远大锅炉有限公司总经理、分会理事
赵振经 郑州锅炉有限责任公司董事长、分会常务理事
彭益成 长沙锅炉厂有限责任公司董事长、分会理事
李红艳 湘潭锅炉有限责任公司总经理、分会常务理事
黎昌林 武汉天元锅炉有限责任公司董事长、分会理事
陈晓曙 广州锅炉有限公司总经理、分会常务理事
李凤恩 贵州星云锅炉制造有限公司总经理、分会常务理事
赵德国 兰州商通工业锅炉制造有限公司总经理、分会理事
高 涛 陕西省渭南锅炉厂厂长、分会常务理事

二、年鉴执行编辑委员会

执行主编：王善武 上海工业锅炉研究所行业部主任、分会秘书长

执行编委（按地区、按姓氏笔划排列）：

范北岩 北京科林燃烧工程公司总经理、分会副秘书长
李耀荣 天津宝成机械集团有限公司总工程师、分会副秘书长
汪 欣 上海四方锅炉厂厂办主任、分会副秘书长
张 浩 中国联合工程公司项目设总、分会副秘书长
濮剑虹 江苏太湖锅炉股份有限公司副总工程师、分会副秘书长
郝予开 河南开封得胜锅炉股份有限公司副总经理、分会副秘书长
周 勉 长沙锅炉厂有限责任公司办公室主任、分会副秘书长
宋永富 锦州锅炉有限责任公司总经理、分会副秘书长
徐永裕 大连锅炉厂总工程师、分会副秘书长
徐克勤 哈尔滨红光锅炉集团公司副总经理、分会副秘书长
张秦丽 金牛股份有限公司副总经理、分会副秘书长

前　　言

尊敬的行业同仁和社会各界人士：

自 2006 年中国电器工业协会工业锅炉分会决定联合上海工业锅炉研究所、机械工业工业锅炉科技情报网、机械工业工业锅炉标准网和《工业锅炉》编辑部编撰《中国工业锅炉行业年鉴》(下简称“年鉴”)并成功编辑出版 2006 年卷年鉴以来，在分会理事会和行业广大企业的高度重视和积极支持下，经过分会秘书处有关年鉴编纂人员的努力，《中国工业锅炉行业年鉴》(2007 - 2008 年卷)又与您见面了。在此对大家对此项工作的关心和支持我表示衷心感谢。

在过去的两年里年，工业锅炉行业在面临市场竞争激烈、原辅材料价格猛涨且居高不下、节能减排要求不断提高的形势下，积极开拓，励精图治，不断调整产品结构，围绕节能减排要求开发新技术和新产品，同时积极拓展国际市场，经过努力仍然取得了较好的发展。“年鉴”(2007 - 2008 年卷)以较全面、客观的态度反映了我国工业锅炉行业及主要企业近两年发展状况、市场状况、新技术的开发应用状况，公布了行业经济技术统计分析数据，记录了行业发展大事、技术进展。本“年鉴”设行业综述及协会工作、政策法规、领导讲话、行业要闻(包括当年行业产品技术动态、行业大事记、行业动态及技术标准动态等介绍)、专家论文、企业风采(包括企业概况、企业改革情况、产销情况、新产品开发情况、技改情况等有关反应企业各方面变化的资料及图片等)、附录等栏目。

由于“年鉴”具有权威性、可读性、实用性和存史价值，因此编辑出版年鉴需要进行广泛的资料查证和收集工作，同时又需要得到行业广大企业的支持和参与，为了使这项工作成为分会的长期工作坚持下去，分会决定从本年鉴开始，今后每两年出版一本年鉴，但年鉴编纂工作每年照常开展，并希望在今后的编辑出版工作中继续得到大家的支持。

尽管我们的水平有限，收集资料也难免挂一漏万，如果年鉴内容还能给您带来些许助益的话，我们已非常满足了！希望大家多提宝贵意见，以使我们的相关工作更进一步。

中国电器工业协会工业锅炉分会理事长



2008 年 5 月

目 录

一、行业综述与协会工作

2006 年工业锅炉行业概况	(1)
2006 年度中国工业锅炉行业部分企业经济指标统计与分析	(5)
2006 年度中国工业锅炉行业部分企业产品分类统计与分析	(17)
2007 年度中国工业锅炉行业部分企业经济指标统计与分析	(28)
2007 年度中国工业锅炉行业部分企业产品分类统计与分析	(40)
中国电器工业协会工业锅炉分会第三届理事会工作总结	(49)
中国电器工业协会工业锅炉分会 2006 年工作总结	(56)
中国电器工业协会工业锅炉分会 2007 年工作总结	(60)

二、政策法规

中华人民共和国节约能源法(修订版)	(63)
国家中长期科学和技术发展规划纲要(摘编)	(70)
中国节能技术政策大纲(2006)	(72)
节能减排综合性工作方案	(88)
国家发展改革委员会办公厅关于做好小火电机组关停调查工作的通知	(96)
关于进一步完善锅炉压力容器管道安全监察工作的通知	(97)

三、领导讲话

我国当前的能源形势与“十一五”能源发展	(101)
工业锅炉发展现状及前景展望	(112)

四、行业要闻

2006、2007 年行业大事记	(113)
2006、2007 年行业动态	(117)