

# 火电建设 焊接纪事

国电焊接信息网 编



中国电力出版社  
[www.cepp.com.cn](http://www.cepp.com.cn)

# 火电建设 焊接纪事

国电焊接信息网 编



中国电力出版社  
[www.cepp.com.cn](http://www.cepp.com.cn)

图书在版编目 (CIP) 数据

火电建设焊接纪事/国电焊接信息网编. —北京:中国  
电力出版社, 2007

ISBN 978-7-5083-5909-0

I. 火… II. 国… III. 火力发电—发电设备—焊接—概况—  
中国 IV. TM621. 3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 103187 号

中国电力出版社出版、发行

(北京三里河路 6 号 100044 <http://www.cepp.com.cn>)

汇鑫印务有限公司印刷

各地新华书店经售

\*

2007 年 9 月第一版 2007 年 9 月北京第一次印刷

850 毫米×1168 毫米 32 开本 9.125 印张 242 千字 8 彩页  
印数 0001—2000 册 定价 **30.00 元**

敬 告 读 者

本书封面贴有防伪标签, 加热后中心图案消失

本书如有印装质量问题, 我社发行部负责退换

版 权 专 有 翻 印 必 究

Фото № 20—Инструктаж курсантов по сварке 23 июня 1955 г. в филиале



1955年4月~6月，电力部基建总局在富拉尔基举办了首期“焊接技术员训练班”，此照片为当年6月23日训练班结业时合影。中间坐着的是苏联焊接专家——训练班老师：库次科夫·尤拉。照片中最后排左六为汪永洁，倒数第二排右三为刘成林、左二为张信林、右五为吴宣武，第二排左六为孙方武，最后排左二为袁育民，第一排左六为郑业彬，第二排左二为邱俊发，最后排左七为齐绪伯。



1988年6月，由中国工程焊接协会组织的“优秀焊接工程”首届评奖活动中，评出了火电工程中由上海电力安装二公司为首的首批“优秀焊接工程”。能源部由张属良主持，在江苏吴江召开了总结表彰会。此照片为与会各获奖单位领导及全体代表合影。



1988年10月，水电部首届女焊工技术比赛（连续序号为第三届）由西北电建局焊培中心承办在西安市半坡举行，照片为比赛领导成员和全体评委会成员合影



1955年4月15日，欢送王义田师傅赴苏联学习（360工程），  
图为王义田与萧海筹合影



1989年10月，能源部电力系统首届焊工技术比赛（连续序号为第四届）由上海电力安装二公司承办在上海举行。史大桢副局长参加了闭幕会，在会后接见了获得名次的优秀焊工、各参加单位的领队、全体评委及工作人员、上海电建局及上海电力安装二公司的领导并与大家合影。



能源部史大桢副局长、全电工会副主任董力、基建司司长叶迎春等领导同志在1991年5月举办的第十五届全电焊工技术比赛裁判联谊会上作出将比赛名次靠前的选手破格晋升技师的决定，从此极大地激励了大家学习的积极性。



在能源部科技司、水电科技情报研究所、基建司的扶植和支持下，1990年在温州召开建网十五周年庆典活动。图为庆祝大会会场



1991年5月，由部张佩良组织部系统焊接专家魏明德、刘成林、王瑞林、汪永洁、曹国柱、徐亚澄、杨福太、陈志荣等人，对浙江火电建设公司承建的我国首座核电站——秦山核电站常规岛焊接质量，进行了全面检查。检查组对该公司的焊接组织管理、质保体系、实物质量等都表示满意



为创新“焊接经济体制”，广东火电工程总公司焊接工程公司等率先改革闯出了一条焊接专业化组织的成功道路。图为经验交流会会场



火电厂新型耐热钢钢材用于超临界、超超临界大机组，经过几个回合的实践经验，已成功用在浙江玉环百万机组和山东邹县工程上。图为上海电力安装二公司P92钢焊接演示交流现场



報宣傳普及推廣  
為發展能源焊接科  
學技术作出新貢獻

賀中國焊接信息報創刊兩周年

史大楨  
一九九〇年十二月

能源部副部长史大楨为《中国焊接信息报》创刊两周年题词

# 信息参考

总第 548 期 (共 20 页)

国家电力焊接信息网

中国焊接信息报社

中国工程建设焊接协会

总编: 刘成林

地址: 长沙市劳动西路 226 号

地址: 5546454 13907487434

传真电话: 0731-5158212

系统电话: 933332454

邮编: 4100015

2006 年 06 月 29 日

## [标题新闻]

- 祝贺“全国电建企业焊接专业化管理”经验交流会在广东取得圆满成功
- 祝贺“火电建设焊接发展纪要汇总会”编写工作初见成效  
(2006.06.18)
- “国电焊接质检人员学习取证班”已定于 8 月底至 9 月初在深圳举办

## 全国电建企业焊接专业化管理经验交流会圆满闭会

学习广东经验 重视焊接专业 加强经营管理

全国电建企业焊接专业化管理经验交流会于 2006 年 6 月 17 日在广州凤凰城酒店隆重召开，这次会议具有规模大、规格高、会议紧凑、效率高

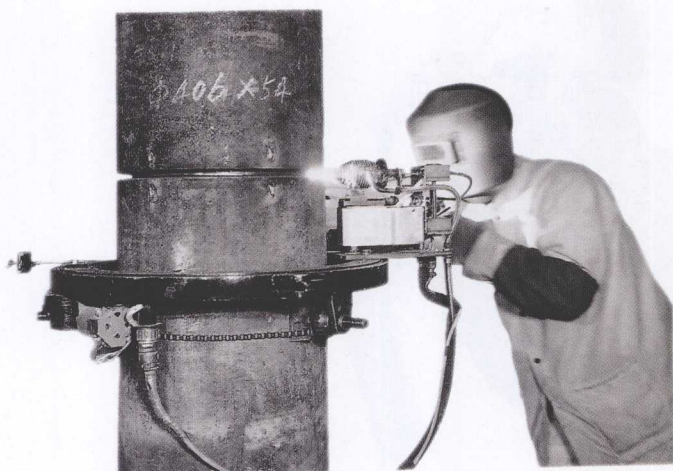
## 电力建设焊接文件汇编

(1974—1995)

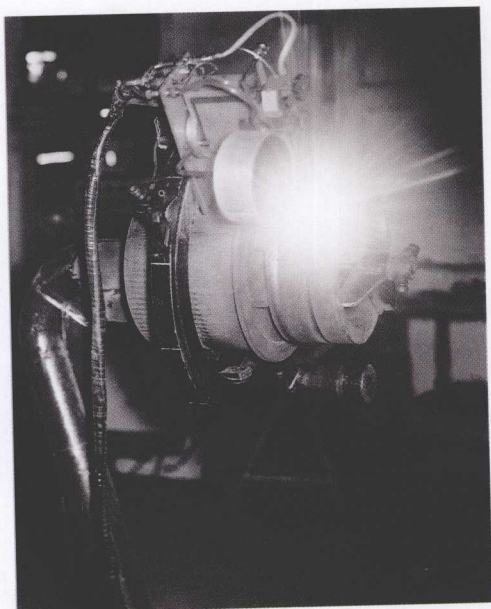


电力工业部焊接信息网

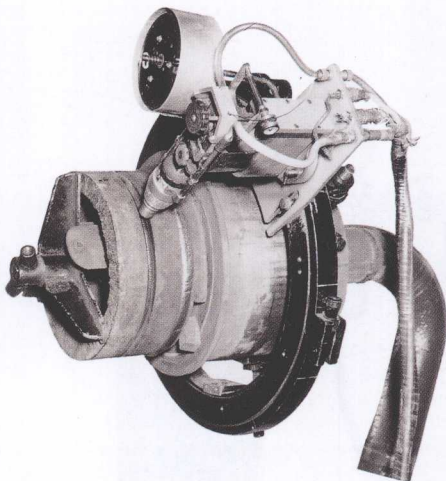
为当好政府部门助手和参谋，  
编辑出版《电力建设焊接文件汇编》(1974~1995年)、《信息参考》，对发展电力焊接技术起到了积极推动力作用



自动横焊施焊情况

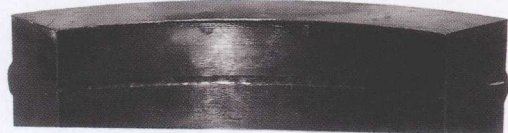
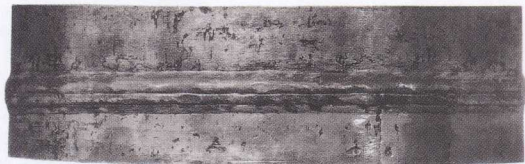


全位置自动焊试焊情况



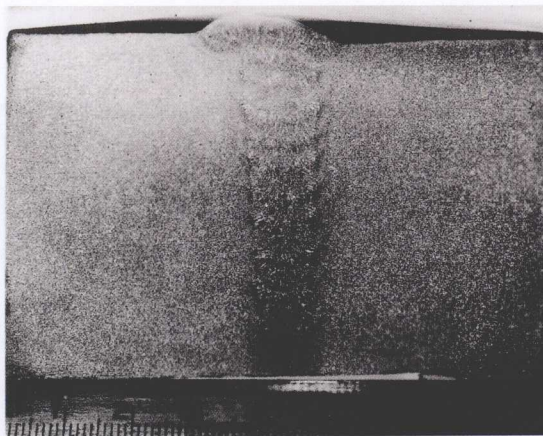
全位置自动焊机头及回转装置全貌

### 外表



### 根部

自动焊实样的外观和根部成形

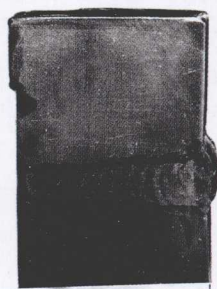


自动焊口的宏观金相实况

手工焊



自动焊



自动焊与手工焊宏观金相比较

# 电力焊接志史编写工作座谈



编辑《火电建设焊接纪事》一书，反映了电力焊接职工的心声、愿望及要求，编委表示：一定尽全力保证完成