

# 铁道部电气化工程局第二工程处志



1978—1998

中铁电气化局集团第二工程有限公司  
史志编纂委员会

湖北人民出版社



## THE HISTORY OF THE STATE OF TEXAS

THE HISTORY OF THE  
STATE OF TEXAS  
BY  
JAMES W. WELLS  
VOL. I.

THE HISTORY OF THE  
STATE OF TEXAS  
BY  
JAMES W. WELLS  
VOL. I.



1978-1998

# 铁道部电气化工程局第二工程处志

中铁电气化局集团第二工程有限公司史志编纂委员会

湖北人民出版社

鄂新登字 01 号

图书在版编目(CIP)数据

铁道部电气化工程局第二工程处志/中铁电气化局集团第二工程有限公司史志  
编纂委员会.

—武汉:湖北人民出版社,2006.3

ISBN 7—216—04517—3

I. 铁…

II. 中…

III. 铁路局—概况—中国—1978~1998

IV. F532.6

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 147607 号

铁道部电气化工程局第二工程处志

中铁电气化局集团第二工程有限公司  
史志编纂委员会

出版: 湖北人民出版社  
发行:

地址:武汉市雄楚大街 268 号  
邮编:430070

印刷:文字六 0 三厂

开本:787 毫米×1092 毫米 1/16

字数:600 千字

版次:2006 年 3 月第 1 版

印数:1—1 000

书号:ISBN 7—216—04517—3/F·815

印张:32

插页:17

印次:2006 年 3 月第 1 次印刷

定价:120.00 元

本社网址:<http://www.hbpps.com.cn>







# 企业资质



## 企业法人营业执照

注册号 420600130099

企业名称 铁道部电气化工程局第二工程处  
 住所 襄樊市中原路99号  
 法定代表人 张善浩  
 注册资本 人民币3107.48万元  
 经济性质 全民所有制  
 经营方式 建筑、安装。  
 经营范围 主营 电气化铁路施工、地铁电气化、电力配件、机械维修、道路、桥梁、通信、信号、电力、供水、房屋。  
 兼营 邮电施工、工程咨询、中介服务、高速公路及机场监控系统。

发照机关

一九九八年五月二十日

中华人民共和国国家工商行政管理局



## 建筑业企业

## 资质证书

经审查 铁道部电气化工程局第二工程处 核定  
为 铁路电务工程施工 壹 级企业，特发此证书。

发证机关



中华人民共和国建设部



企业名称：中铁电气化局集团第二工程有限公司

资质等级：铁路电气化工程专业承包壹级  
 送变电工程专业承包壹级  
 铁路电务工程专业承包贰级  
 通信工程专业承包壹级  
 城市及道路照明工程专业承包壹级  
 建筑智能化工程专业承包贰级

建筑业企业  
**资质证书**

证书编号：B1314142060101

发证机关：中华人民共和国建设部  
 2002年10月28日

企业名称 铁道部电气化工程局第二工程处  
 成立时间 1978年4月  
 注册地址 湖北省襄樊市七里河路  
 经济性质 全民所有制  
 主要经营范围 铁道部电气化工程局  
 主要资质证书 72009410-2  
 主要经营范围 铁路电务工程局  
 主要资质证书 72009410-2  
 主要经营范围 铁路电务工程局  
 主要资质证书 72009410-2

资质证书  
 铁道部电气化工程局第二工程处  
 经审查，符合电力工程、送变电工程专业承包壹级、铁路电务工程专业承包贰级、通信工程专业承包壹级、城市及道路照明工程专业承包壹级、建筑智能化工程专业承包贰级等资质，特发此证书。



质量体系认证证书  
 铁道部电气化工程局第二工程处  
 认证范围：铁路电务工程、送变电工程、通信工程、城市及道路照明工程、建筑智能化工程。  
 认证依据：GB/T 19001-1994/ISO 9001:1994



QAC  
 CERTIFICATE  
 QUALITY SYSTEM CERTIFICATION  
 Second Construction Division Railway Electrification Engineering Bureau Ministry of Railway  
 认证范围：铁路电务工程、送变电工程、通信工程、城市及道路照明工程、建筑智能化工程。  
 认证依据：GB/T 19001-1994/ISO 9001:1994

证书

经评审，铁道部电气化工程局第二工程处  
 被授予为中国建设银行湖北省分行AAA级信用客户，有效期从一九九八年七月至一九九九年六月。

中国建设银行湖北省分行  
 客户信用等级评定委员会  
 一九九八年七月一日



MA  
 国家质量监督检验检疫总局  
 根据《中华人民共和国计量法》的规定，对申请单位的计量认证能力及其可靠性进行评审，认定合格，特发此证书。  
 认证通过项目见证书附表。





中國共產黨中央委員會

慶賀成渝鐵路通  
車繼續努力修築  
天成路  
毛澤東

毛澤東主席為成渝鐵路通車題詞

建設南昆鐵路  
造福西南人民

江澤民

一九九六年十月卅一日

江泽民总书记为南昆铁路建设者题词

开拓前进

李鹏

一九八六年  
四月九日

国务院总理李鹏为大秦电气化铁路建设者题词

南征先锋

余

己1985年12月11日

万里为衡广复线大军题词

功在千秋

韩杼滨

铁道部部长韩杼滨题词



1994年11月20日，江泽民总书记在上海市委书记黄菊（左三）陪同下视察上海地铁一号线。



1988年12月28日，国务院总理李鹏在大秦线茶坞站为大秦电气化铁路一期工程开通剪彩。



1993年12月28日，铁道部部长韩杼滨（左二）、福建省省长贾庆林（右二）为鹰厦铁路电气化全线开通剪彩。



1997年3月19日，铁道部部长韩杼滨在南昆线接见二处许刚青年突击队。

铁道部副部长蔡庆华（前排左三）、工程总公司总经理秦家铭（前排左二）、集团公司总经理刘志远（前排左一）在武广线开通庆典上与二公司职工合影。



1997年11月30日，铁道部副部长傅志寰（右一）、河北省省长叶连松（右三）为京郑线石（家庄）安（阳）段电气化铁路开通剪彩。

1996年8月8日，铁道部副部长孙永福（左二）在局长侯唯一（左一）的陪同下视察京九铁路九江站。





大秦线重载双线电气化铁路



国内最长的大瑶山隧道电气化施工



贵昆、湘黔、川黔三线电气化铁路开通。



电气化列车奔驰在襄渝线上





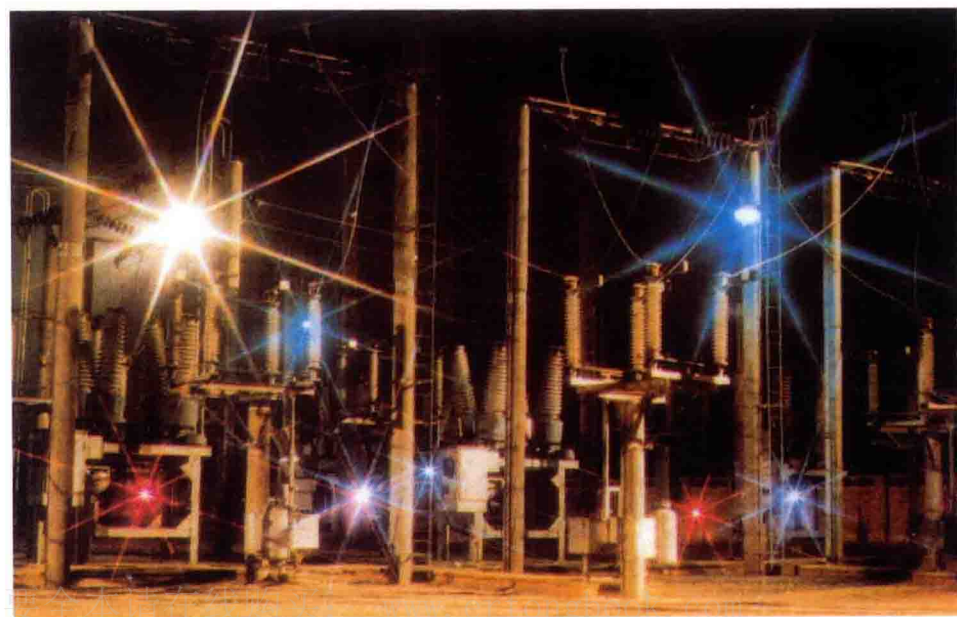
全路最先进的牵引平衡变压器



石家庄枢纽电气化施工



武汉长江大桥架设接触网



引进的AT供电系统牵引变电所设备