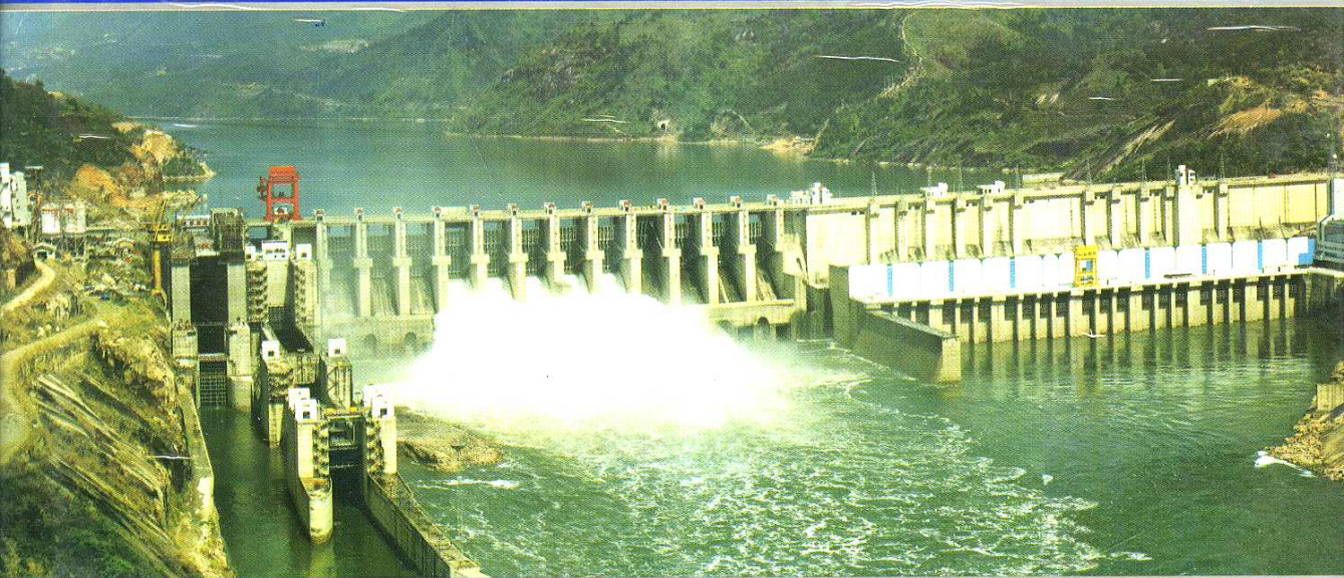


018246

中国电力工业志丛书

# 福建省 电力工业志



当代中国出版社

中国电力工业志丛书

# 福建省 电力工业志

---

福建省电力工业志编纂委员会

当代中国出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

福建省电力工业志/王应时主编. —北京:当代中国出版社 1997. 12

(中国电力工业志丛书)

ISBN 7-80092-504-8

I. 福… I. 王… III. 电力工业-工业史-福建 IV. F426.61

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (96) 第 03722 号

当代中国出版社 出版发行

社址:北京地安门西大街旌勇里 8 号 邮政编码:100009

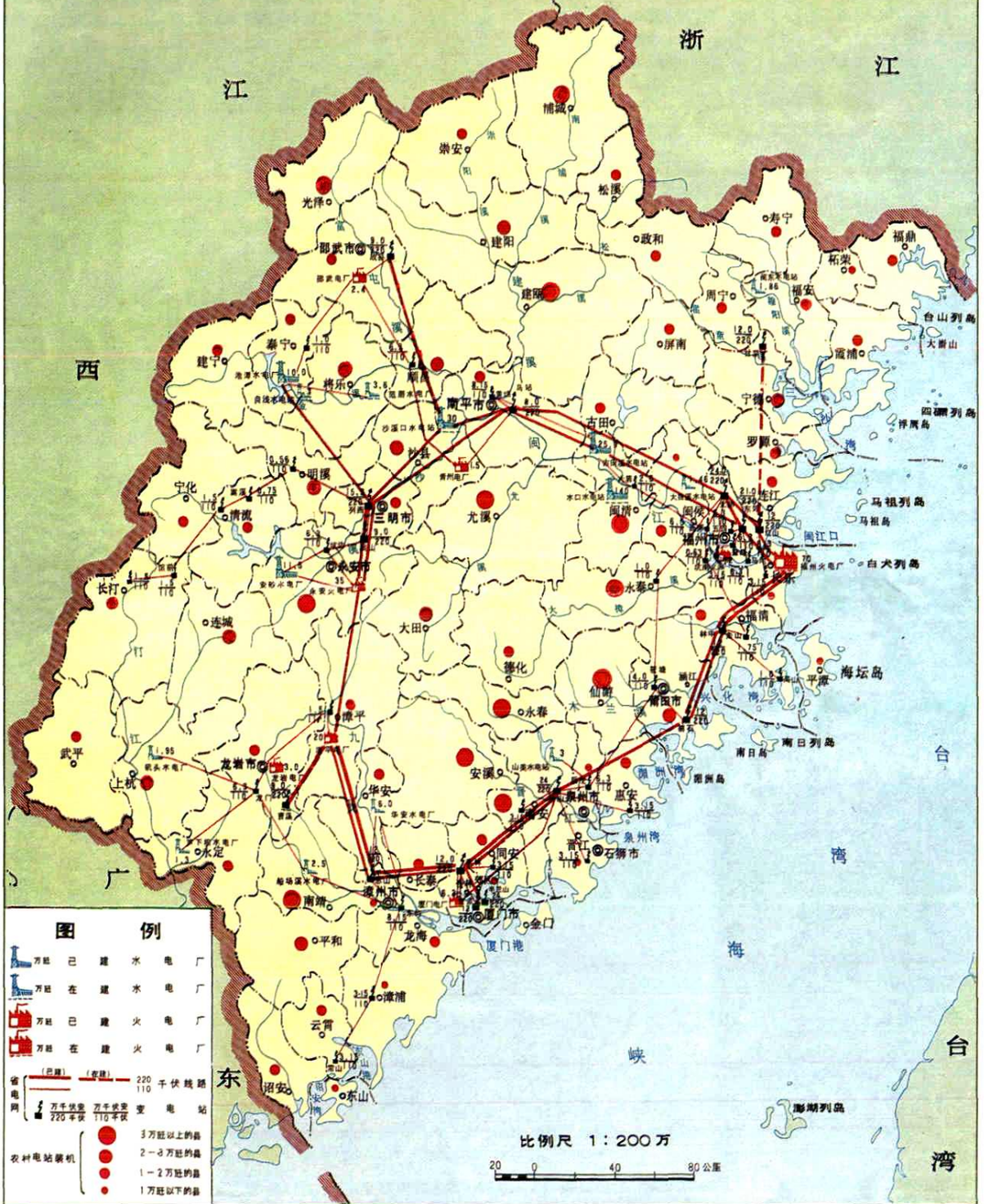
北京地质印刷厂印刷

787×1092 毫米 16 开本 27.5 印张 16 插页 614 千字

1997 年 12 月第 1 版 1997 年 12 月第 1 次印刷

定价:95.00 元

# 福建省电力工业分布图



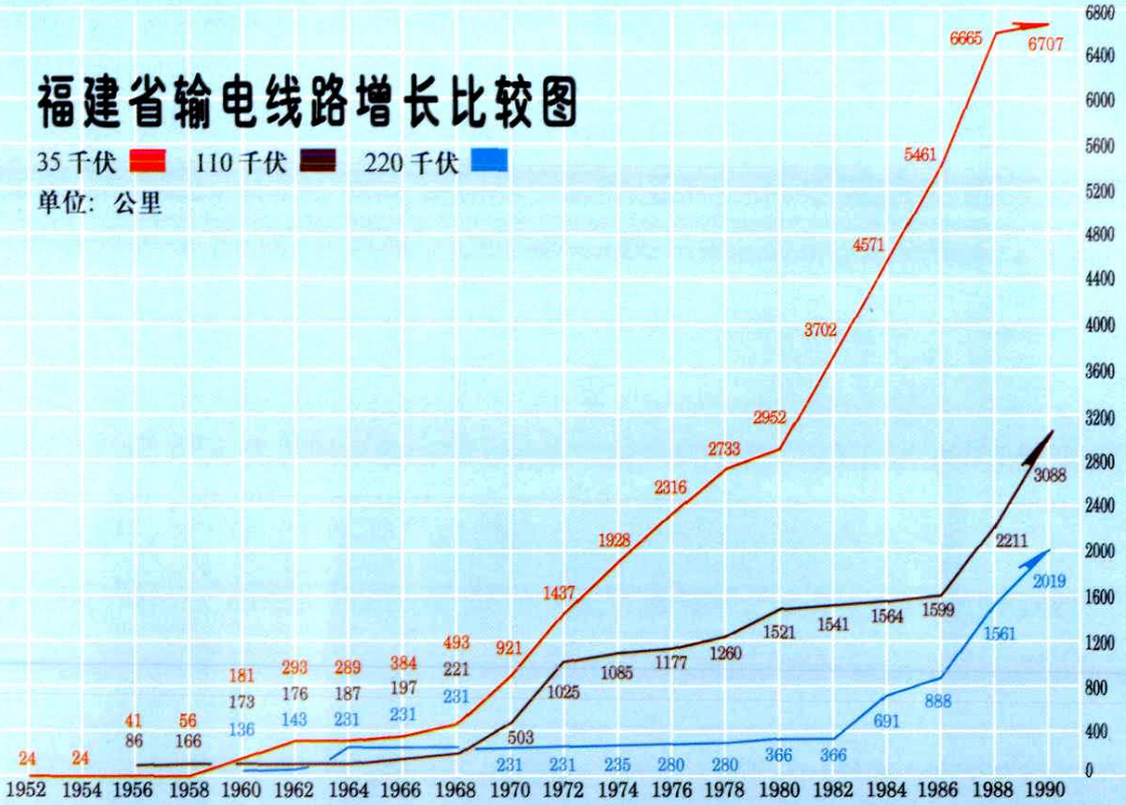
福建省电力工业局 一九九〇年十二月制

2

# 福建省输电线路增长比较图

35 千伏 ■ 110 千伏 ■ 220 千伏 ■

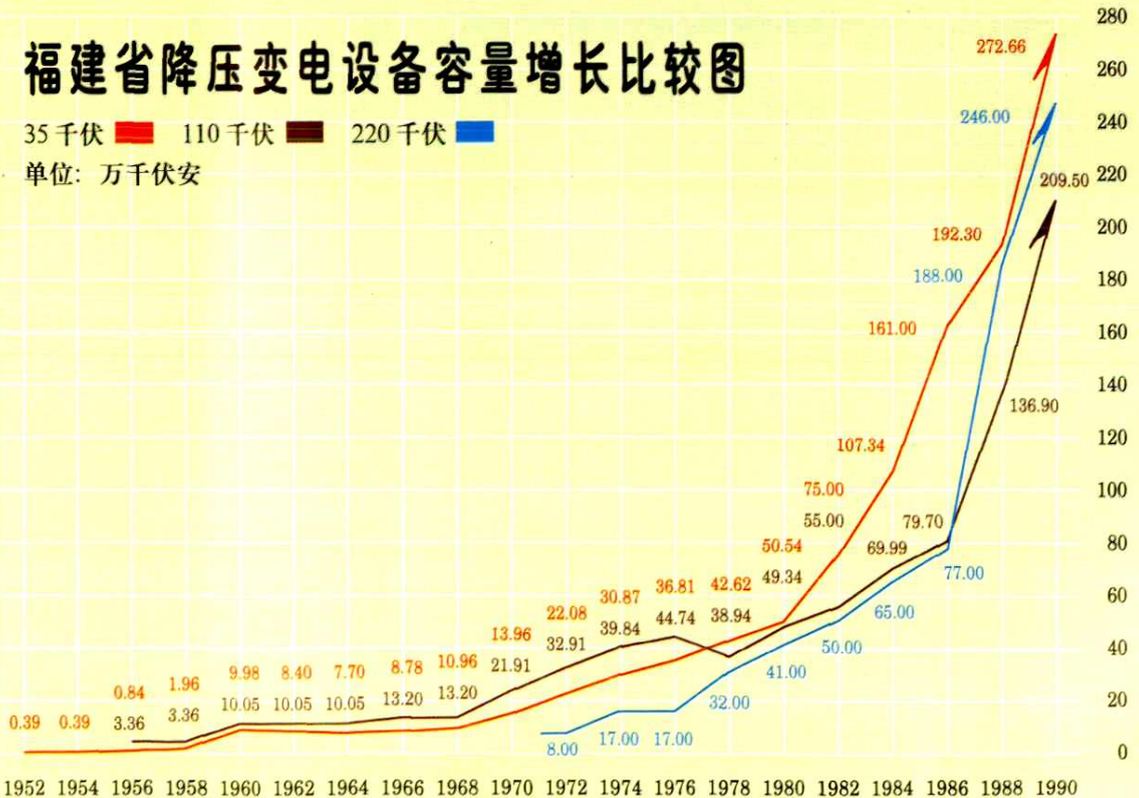
单位: 公里



# 福建省降压变电设备容量增长比较图

35 千伏 ■ 110 千伏 ■ 220 千伏 ■

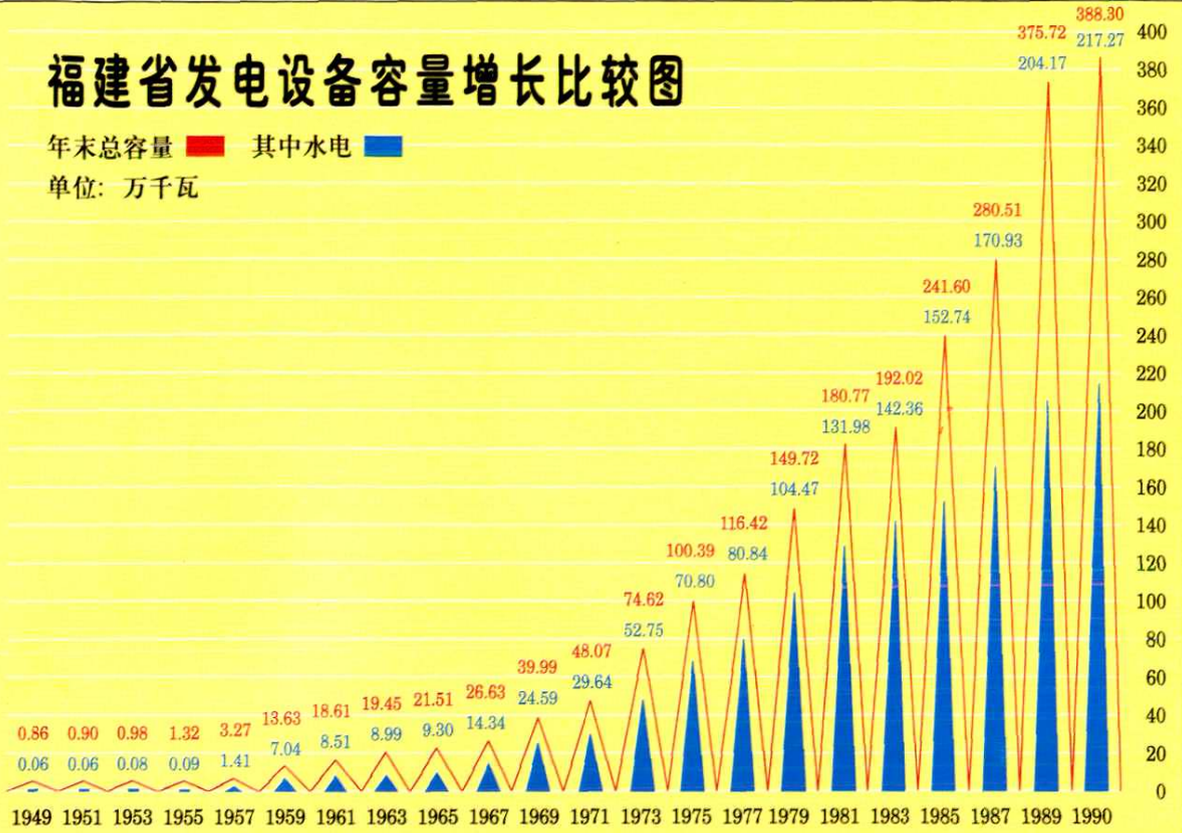
单位: 万千伏安



# 福建省发电设备容量增长比较图

年末总容量 ■ 其中水电 ▲

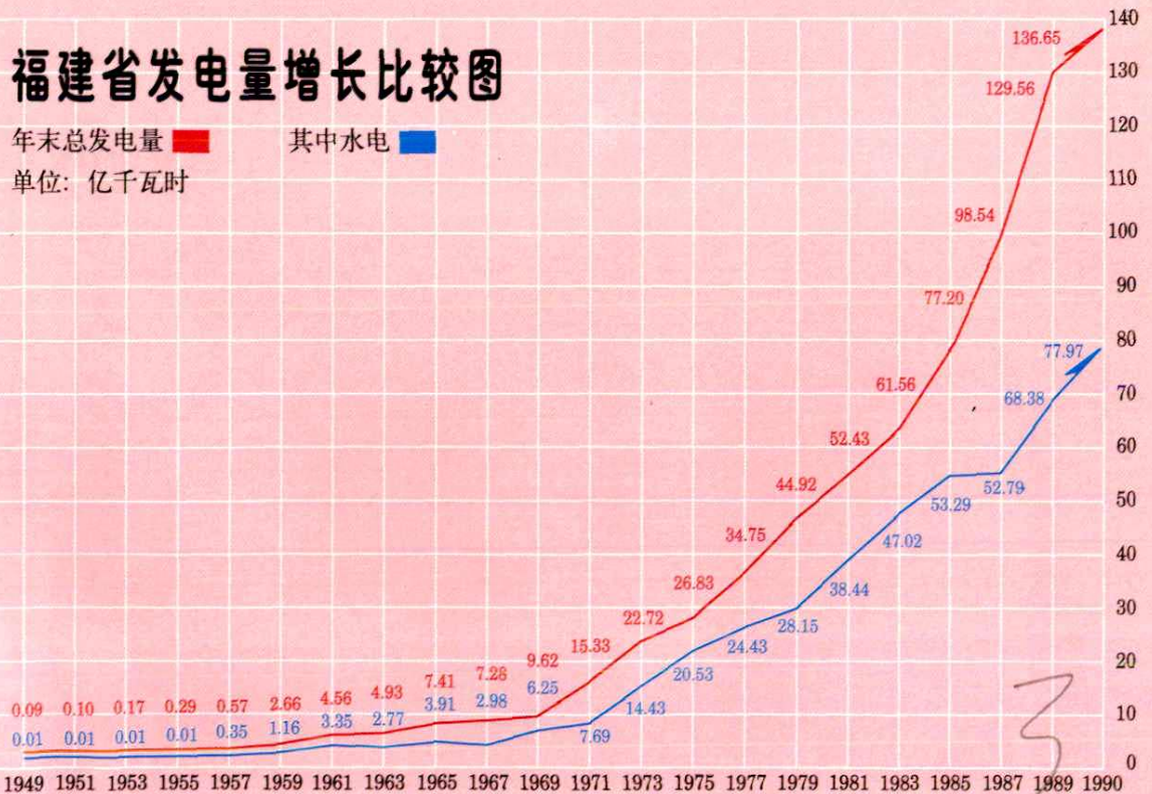
单位: 万千瓦



# 福建省发电量增长比较图

年末总发电量 ■ 其中水电 ▲

单位: 亿千瓦时





1 1994年6月23日 江泽民总书记视察厦门嵩屿电厂工程



2 1995年2月3日 李鹏总理视察厦门嵩屿电厂工程

3 1995年3月25日 乔石委员  
长视察厦门嵩屿电厂工程

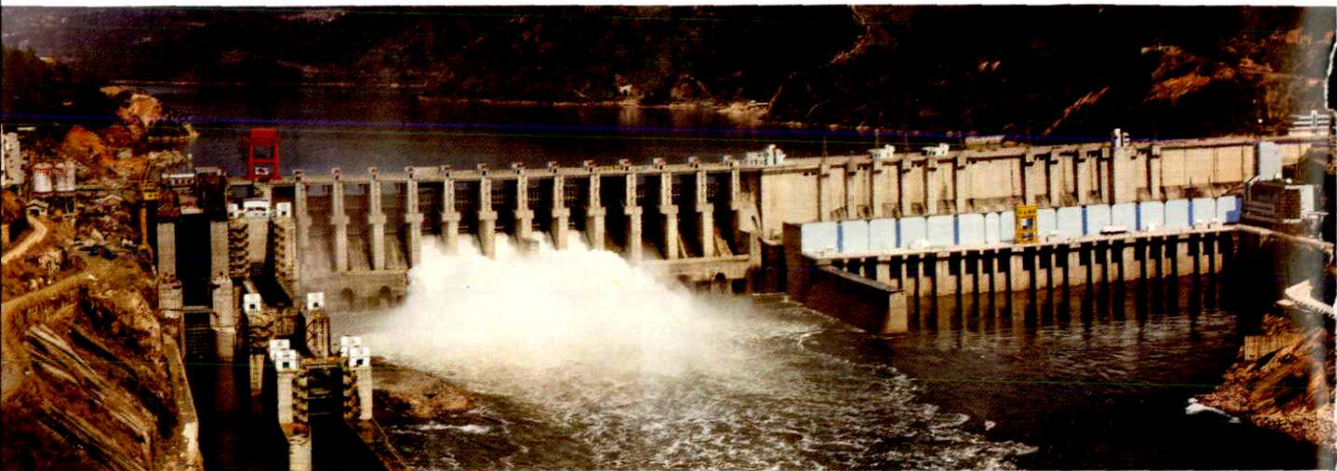


4 1994年2月1日 朱镕基副总理  
视察厦门嵩屿电厂工程



5 1995年5月12日 中共  
中央政治局常委胡锦涛  
视察厦门嵩屿电厂工程





6 水口水电厂重力坝



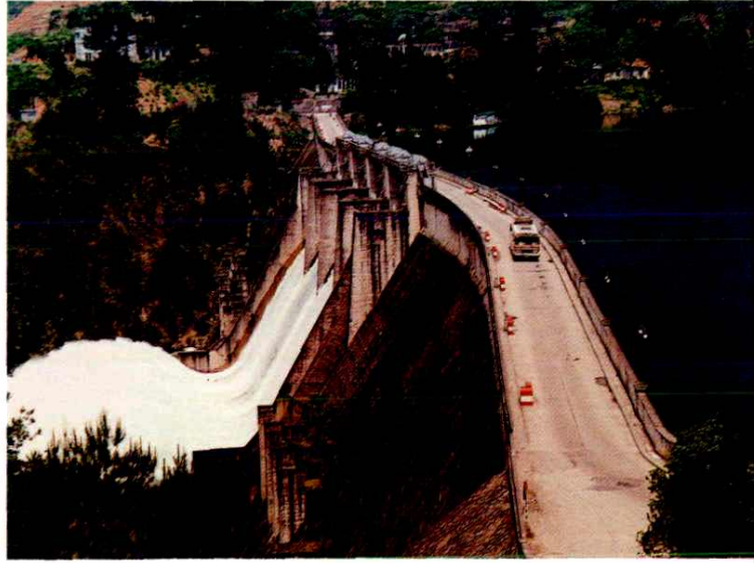
7 水口水电厂  
7台20万千瓦  
发电机组



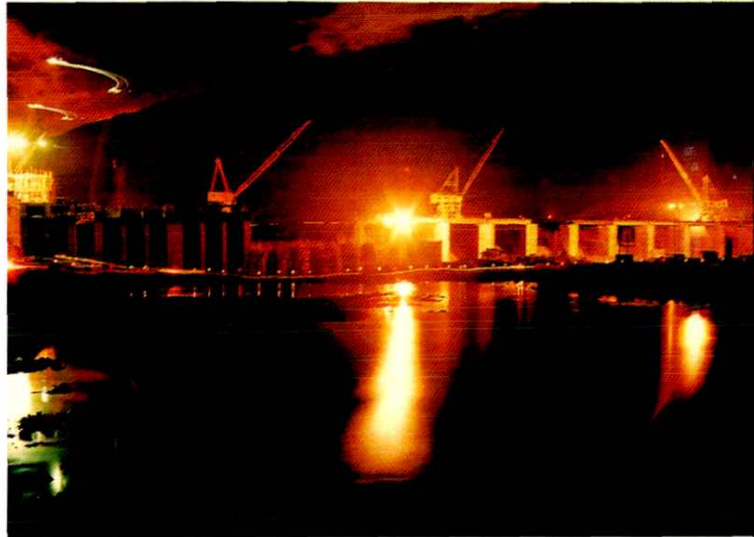
8 1993年8月8日  
邹家华副总理为  
水口水电厂首台  
机组投产剪彩



10 古田溪水电厂一级电站地下厂房发电机组



9 古田溪水电厂一级电站宽缝重力坝



11 沙溪口水电厂工程施工夜景



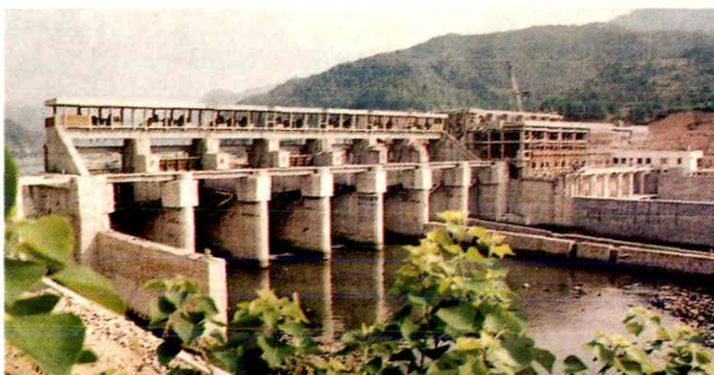
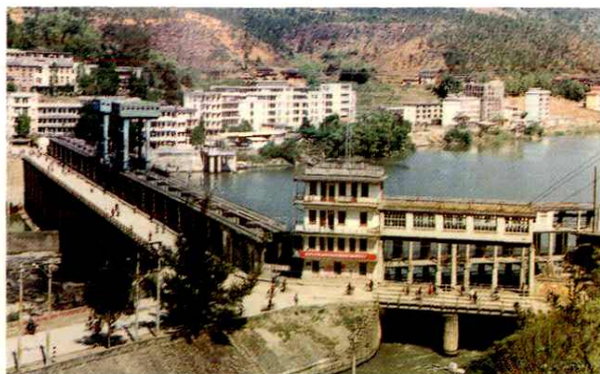
12 安砂水电厂宽缝重力坝

5



13 池潭水电厂宽缝重力坝

14 华安水电厂坝区全景

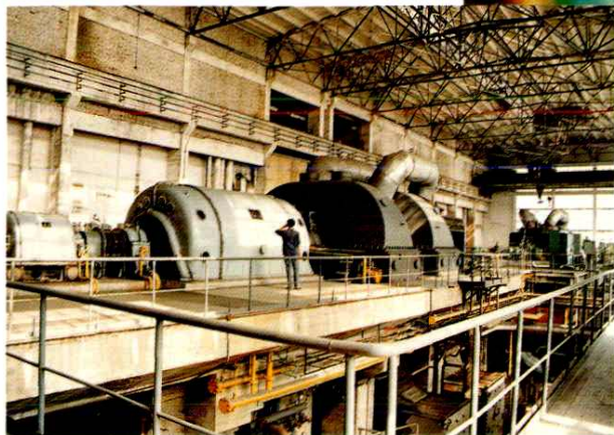
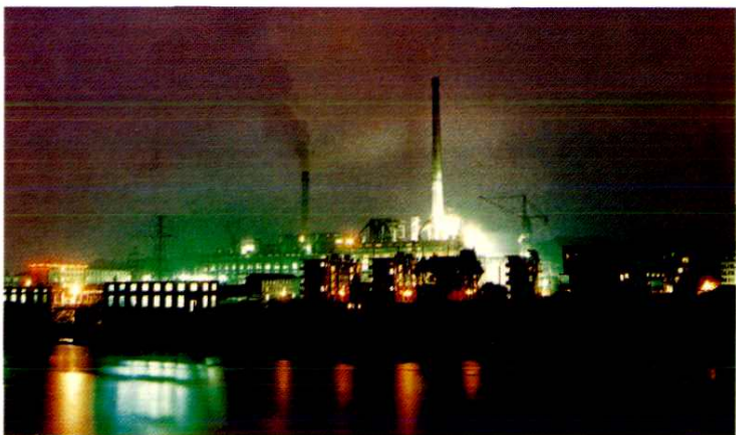


15 良浅水电厂拦河坝

16 范厝水电厂拦河坝



17 永安火电厂夜景



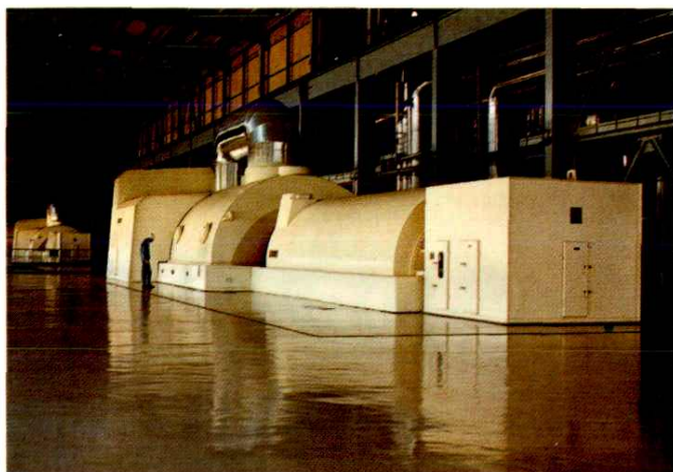
18 永安火电厂2台10万千瓦发电机组

19 华能福州电厂外景



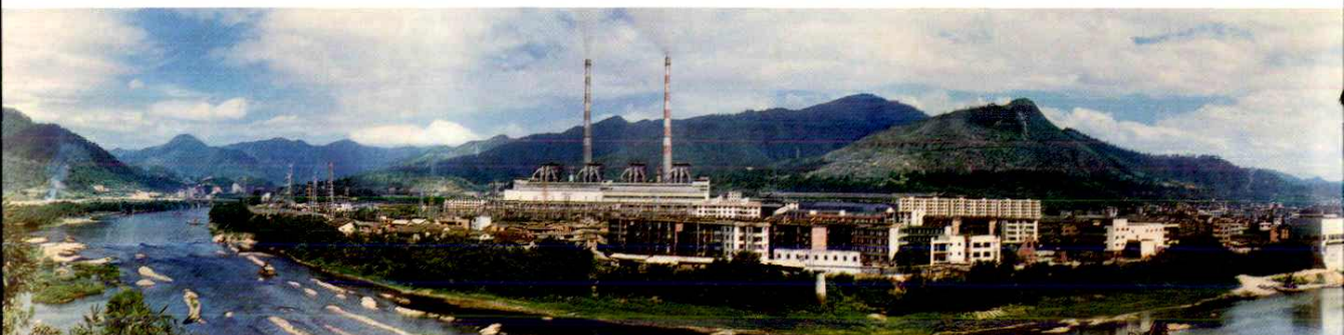
20 李鹏总理为华能福州电厂题写的厂名

6



21 华能福州电厂2台35万千瓦发电机组

22 华能福州电厂中央控制室



23 漳平电厂全景

24 漳平电厂2台10万千瓦发电机组



25 厦门嵩屿电厂全景



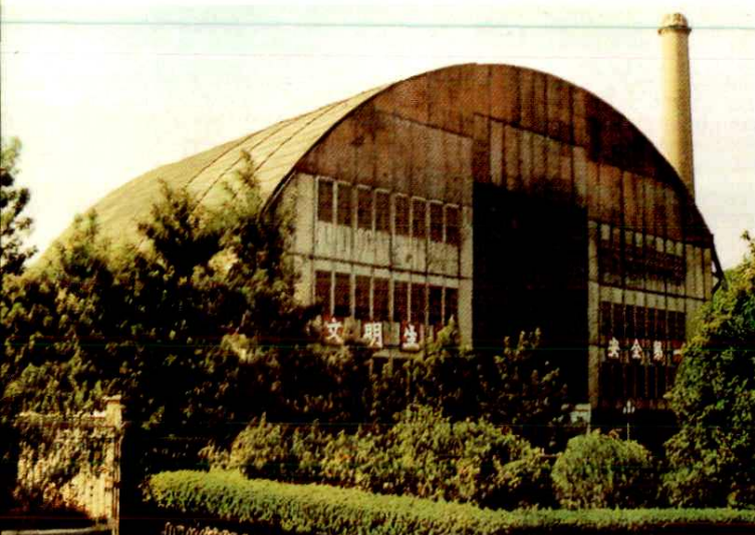
26 厦门嵩屿电厂  
2台30万千瓦  
发电机组



27 厦门嵩屿电厂中央控制室



28 福州电厂全景



29 龙岩电厂外景

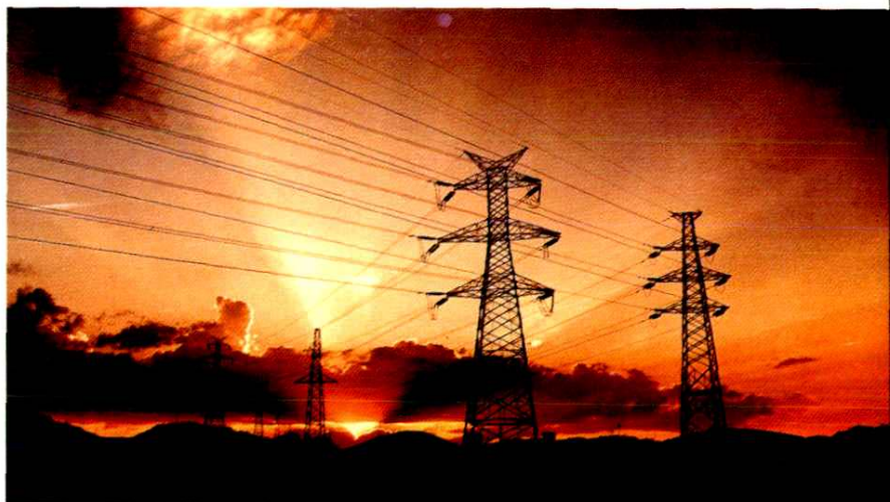


30 邵武电厂外景

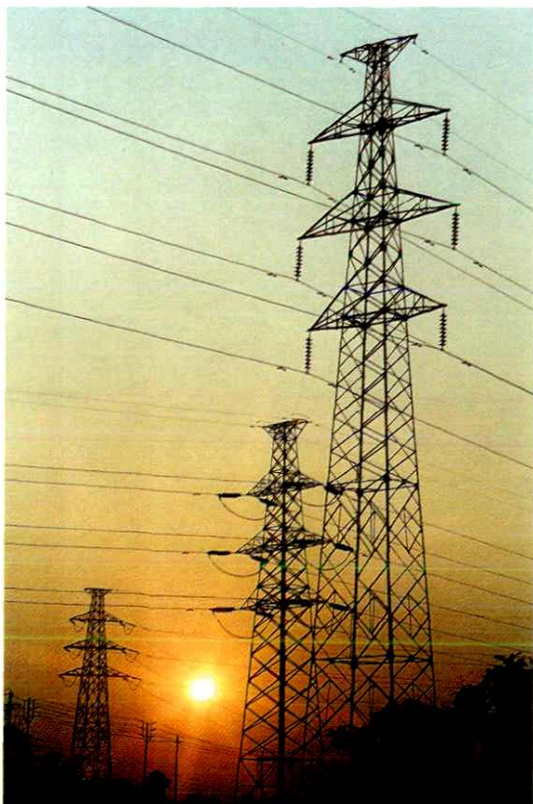
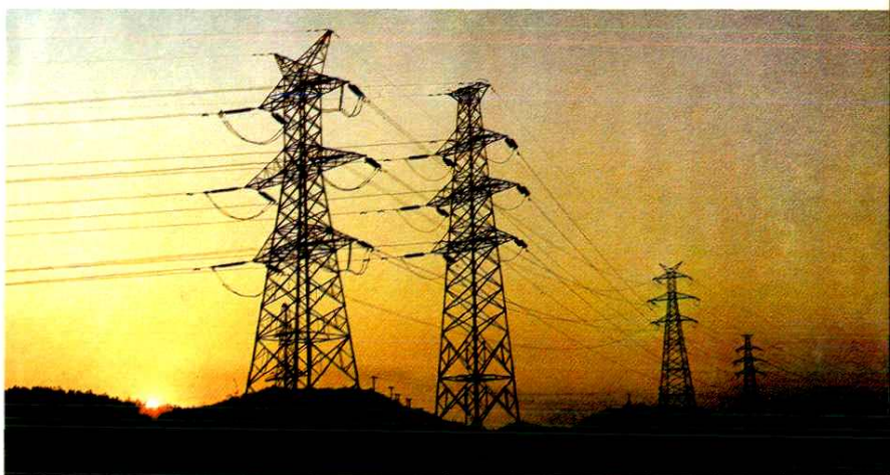


31 厦门电厂全景

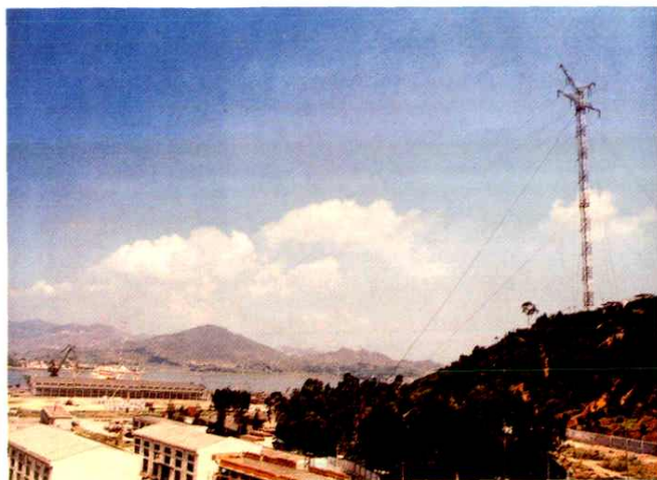
32 220千伏永安至厦门  
输电线路



33 220千伏永安至福州  
输电线路



34 220千伏泉州至厦门输电线路



35 220千伏厦门跨海铁塔

36 敷设220千伏厦门集美至高崎海底电缆



37 220千伏南平马站变电站

38 220千伏福州东郊变电站

