



舟山市电力工业志

中国文史出版社

浙江省电力工业志丛书

舟山市电力工业志

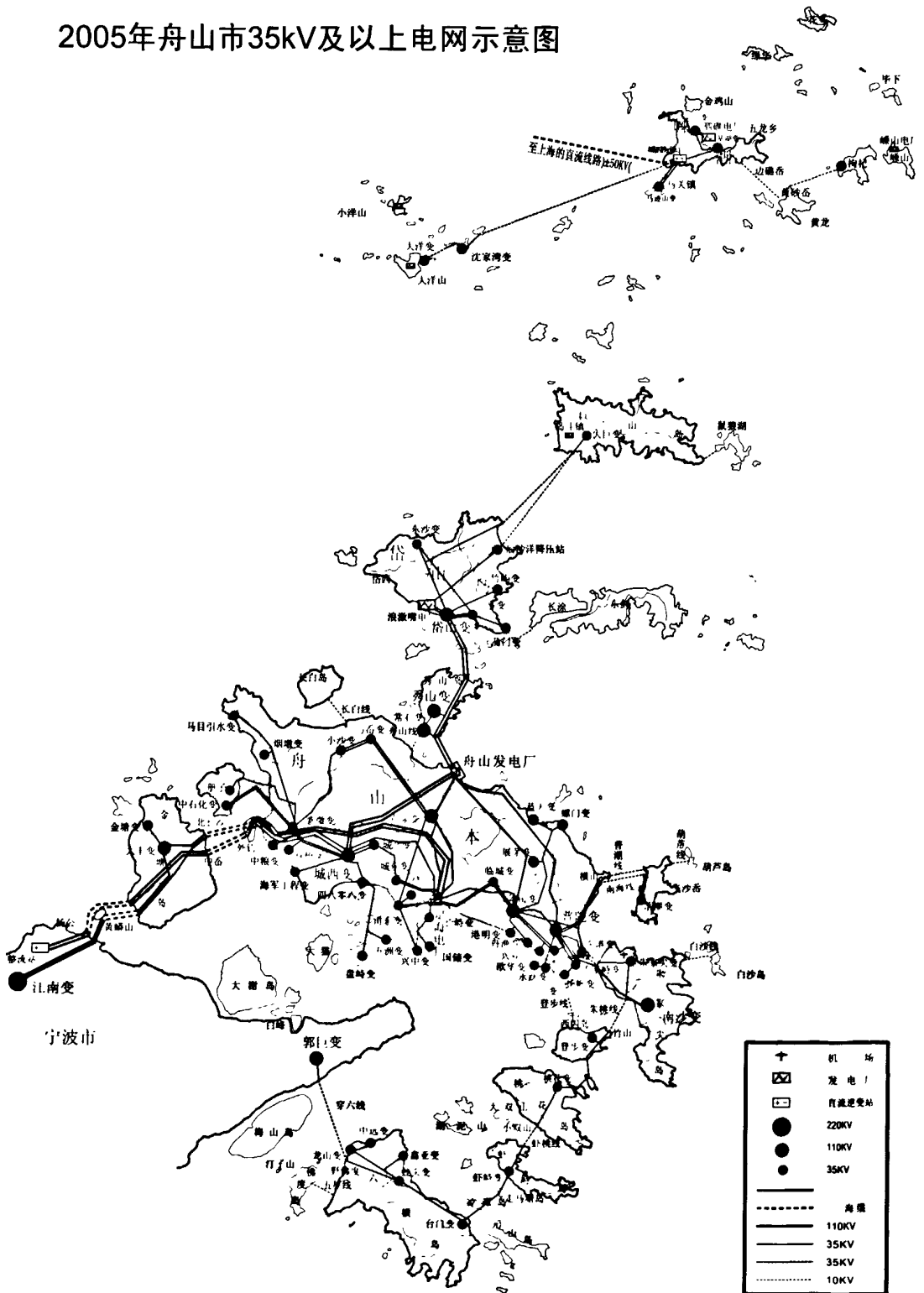
(1920~2005)

《舟山市电力工业志》编纂委员会



• 文 史 出 版 社 •

2005年舟山市35kV及以上电网示意图





▲ 1995年4月7日，全国政协常委王光美到舟山市电力公司视察



◀ 2003年9月1日，国家电力监管委员会主席柴松岳视察舟山发电厂



▲ 2003年8月8日，浙江省省长吕祖善视察舟山发电厂



▲ 2005年3月18日，浙江省电力公司总经理赵义亮、党组书记贺锡强到舟山市电力公司视察检查工作



◀ 1996年8月1日，浙江省副省长张启楣视察舟山发电厂建设工地



◀ 2003年7月2日，浙江省副省长王永明视察舟山发电厂



◀ 2003年7月2日，浙江省政协副主席、浙江省总工会主席张蔚文视察舟山发电厂，并详细了解舟山港口电厂的建设规划



▲ 2003年9月2日，浙江省能源集团有限公司董事长孙永森视察舟山发电厂

电厂建设

舟山市电力工业志



▲ 建于1955年的地方国营定海电厂蟠洋山发电车间



▲ 1955年扩建的沈家门电厂厂房



▲ 1959年建成投产的舟山电厂



▲ 1967年扩建的舟山电厂红旗车间（十六门）



▲ 定海电厂厂区旧貌



▲ 1978年10月，定海电厂一期工程建设



▲ 1984年4月，定海电厂二期工程建设



▲ 1985年11月，定海电厂3号机组整套启动调试



▲ 1992年4月，定海电厂三期扩建工程竣工，全厂装机容量达到6.1万千瓦

▶ 1994年9月，岱山浪激渚发电厂（ 2×1.2 万千瓦）竣工投产



电厂建设

舟山市电力工业志



▲ 1995年1月18日，舟山发电厂建设工程开山平基第一爆



▲ 1996年1月30日，舟山发电厂工程举行开工典礼，市委书记于辉达、市长夏阿国等领导为工程奠基



▲ 1996年9月22日，舟山发电厂1号机组第一根锅炉大板梁吊装就位



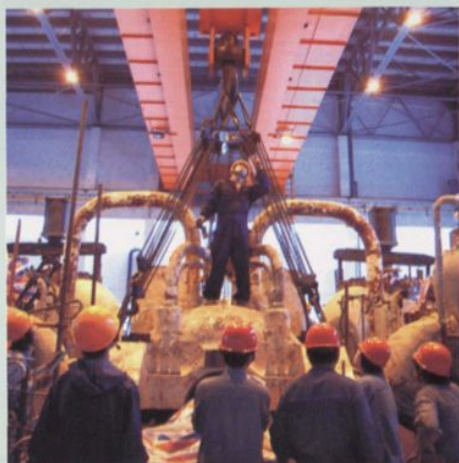
◀ 2003年12月19日，舟山发电厂2号机组汽轮机扣缸

► 1997年8月1日，舟山发电厂万吨级运煤码头首次靠泊煤船



▲ 2004年3月，舟山发电厂一期工程竣工

► 2005年，舟山发电厂2号机组进行A级检修





◀ 1970年12月，舟山第一条跨海架空输电线路—6.3千伏舟山本岛至长峙岛输电线路建成投运



▲ 1983年5月，舟山第一条10千伏海缆—沈家门至普陀山海缆敷设成功



▲ 1986年5月，敷设-100千伏大陆至舟山直流输电海缆



◀ -100千伏大陆至舟山直流输电工程舟山逆变站



◀ 1989年8月，-100千伏大陆至舟山直流输电工程通过国家鉴定

▶ 1998年10月，110千伏大陆至舟山交流双回路电力联网工程动工兴建



◀ 110千伏大陆至舟山交流双回路电力联网工程册子水域海缆敷设

▶ 110千伏大陆至舟山交流双回路电力联网工程金塘岛黄蟒山终端站





◀ 2000年10月，110千伏舟山至岱山交流双回路电力联网工程动工兴建



▲ 110千伏舟山至岱山交流双回路电力联网工程跨度3699米的灌门大跨越



▲ 110千伏岱山变电所

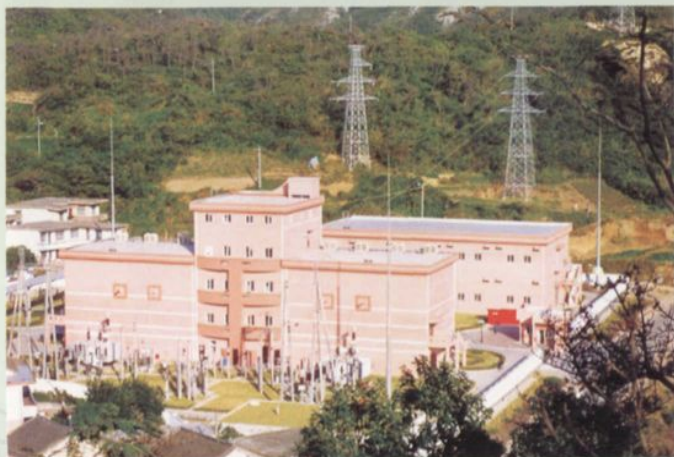
▶ 2004年，泗礁岛—大洋山岛岛际电力联网工程海缆敷设





◀ 1995年3月8日，舟山市第一座110千伏变电所—普陀变电所建成投运

▶ 2003年12月，舟山市第一座综合自动化变电所—35千伏马岙变电所建成投运



◀ 2002年1月， ± 50 千伏上海至嵊泗直流输电联网工程竣工投入试运行，图为嵊泗换流站



▲ 城网改造



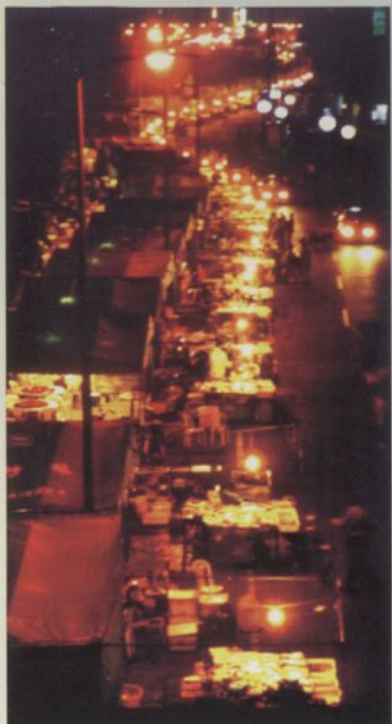
▶ 农网改造



◀ 工地午餐

▼ 不怕千辛万苦，抢修争分夺秒





▲ 沈家门海鲜夜排档灯火通明



▲ 确保观音文化节等重大活动用电



▲ 2005年末，召开220千伏舟山与大陆联网工程前期工作协调会



▲ 舟山市电力调度所调度指挥中心



◀ 1984年10月，定海电厂通过企业整顿验收



▲ 1987年3月20日，舟山市电力公司首届二次职代会审议通过经理任期目标



▲ 从1985年起，舟山地区电力公司每年与下属单位签订经济承包协议



▲ 一年一度的安全规程考试