

008859

温岭市 电力工业志



《温岭市电力工业志》编纂委员会



中华书局

温岭市电力工业志

《温岭市电力工业志》编纂委员会



WENLINGSHI
DIANLIGONGYEZHI

中华书局

《温岭市电力工业志》修志机构人员

顾 问：郑继宝

领导小组：

组 长：高云卿
副 组 长：金福根
成 员：蔡梅华 柯文富 李式会

主 编：金福根
编 辑：金福根 李式会
审 核：高云卿 施徐黎 蔡福林
陈庆祥 吴建军

摄 影：陈小春



温岭市供电局办公大楼



温岭市供电局电力修试综合大楼

紀念 中國人民志願軍出陣抗美援朝兩週年
鬥爭的偉大勝利 於 1952.10.25



溫嶺電燈工廠員工合影



湖漫水電站



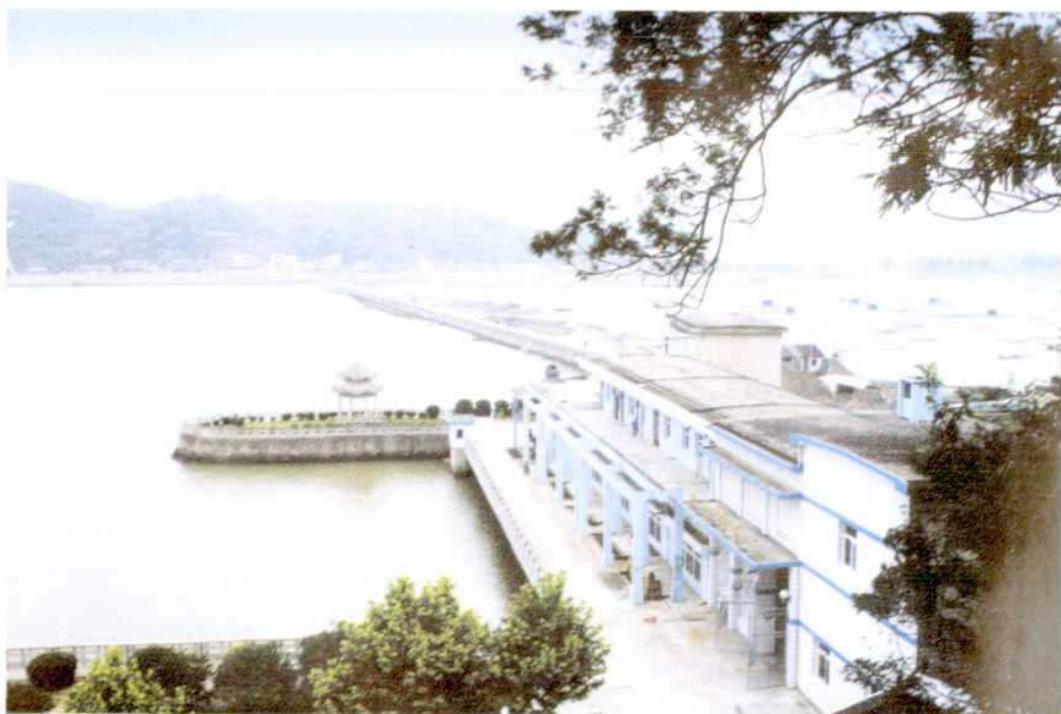
溫嶺電廠廠房一角

温岭市电力调峰有限公司发电设备



沙山潮汐电站

发电设备



江夏潮汐试验电站



35 千伏大溪变电所 2 万千伏·安变压器



110 千伏太平变电所



220 千伏泽国变电所



变电工区职工在进行变压器
吊芯检查



线路队职工在组立铁塔



供电所职工在改造城网



农电管理总站在
开展安全用电宣传



农村电工在标准村建设



温岭市供电局电力调度室



温岭市供电局用电营业大厅一角



温岭“东辉阁”用电增辉添彩



石塘渔港用电夜景



电力职工食堂一角



县后山
电力职工宿
舍一角



电力公司部分
共青团员、青年登
上“斗米尖”山顶



温岭市供电局女职
工参加“三八”节活动

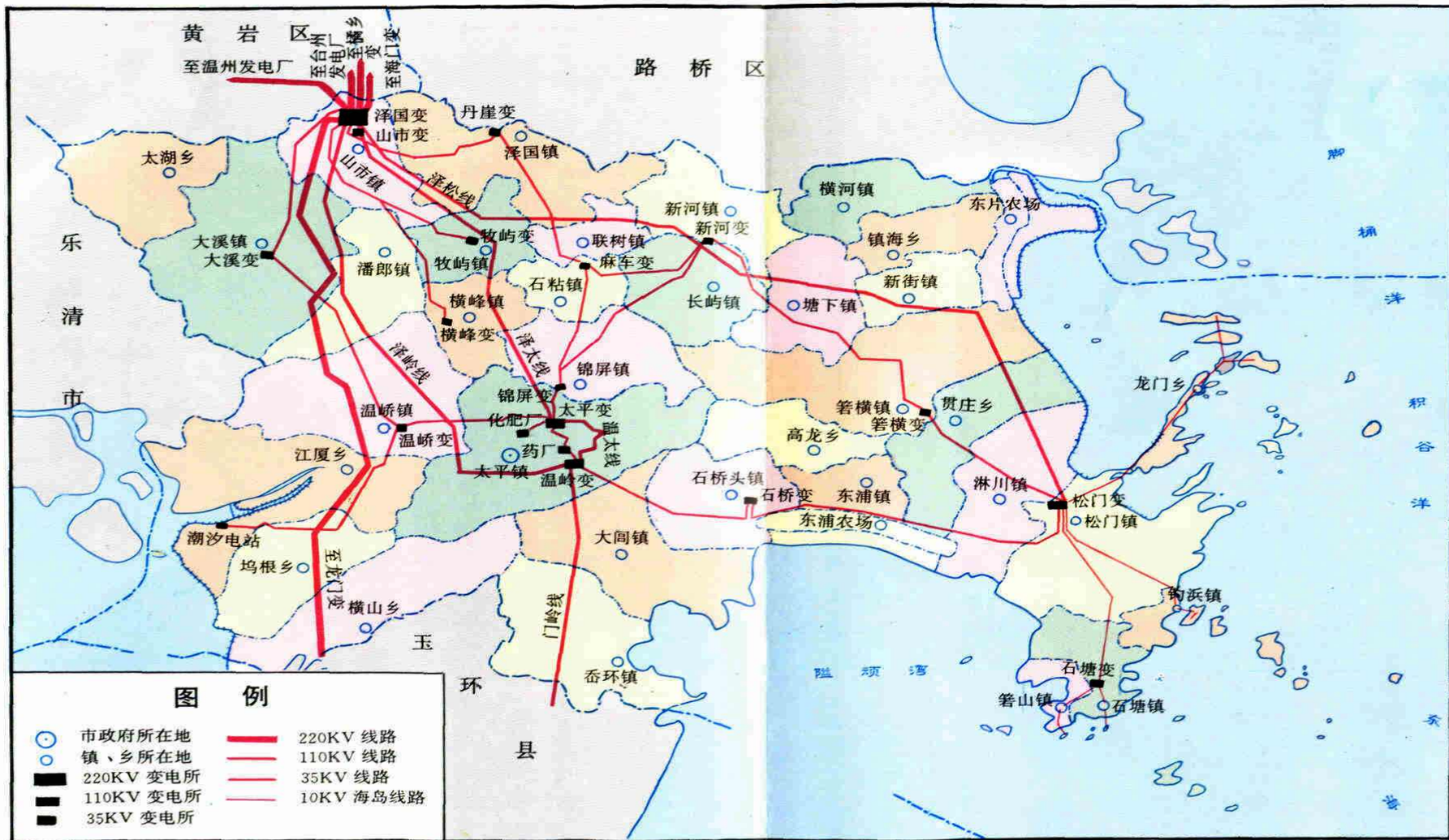


温岭市电力工会开展拔河比赛



审核电力志会议（左起：金福根、吴建军、施徐黎、高云卿、蔡福林、陈庆祥、李式会）

温岭市电网地理接线图



序 言

《温岭市电力工业志》在上级电力部门的指导下，一度延限，二经寒暑，三易其稿，经全体编辑人员的努力，终于成书。这是值得庆贺的一件大事。

温岭地处浙江东南沿海，人口稠密，素以“鱼米之乡”著称。1924~1948年，泽国、太平两镇先后虽有数年发电历史，但是，断断续续，停滞不前。解放前夕，仅有太平镇一家倒闭停产的电厂以及1台20千瓦陈旧的发电设备，全县处于无电状态。新中国成立后，在温岭县人民政府的重视下，电力工业得到迅速恢复和发展。在国民经济恢复时期，全县发电装机容量仅有20千瓦，年供电量不到0.6万千瓦·时。在国民经济第一个五年计划时期，先后建成箬横、泽国、新河、温西、松门5家小型火电厂。20世纪60年代，平均年供电量113.19万千瓦·时。70年代，联入台州地区电网后，平均年供电量增至1030.95万千瓦·时。80年代后，在改革、开放的推动下，特别是随着台州电网联入浙江省电网后，电力工业阔步前进。1998年，全市供电量达65990.23万千瓦·时，是1951年的