

## 提水灌溉工程

截至 2000 年底,全市拥有提水灌溉泵站 586 座,装机 644 台套,容量 1.49 万千瓦,灌溉农田 16.15 万亩,其中建抗旱井提取地下水泵站 82 座。1985 年前有机械和电力提水站两种,总数达 732 座。由于高压电网伸及全市城乡各地,大部分柴油机泵站均被高效率的电力站兼并,现机械泵站只有 12 座。经分析测算,全市电力泵站提水灌溉能力为 10.8 亩/千瓦,属较低档次,主要是因为设备老化,渠系质量差,水的浪费大。根据乐平气候特征,电力提灌站工作高峰期为 7~9 月,与其他灌区的重复量约 10%左右。提水泵站一般为单机 10~40 千瓦的小泵站,只有少量双台套站,目前没有装机超过 100 千瓦的泵站,扬程大都在 8~18 米之间。

2000 年各乡镇(局)电力提灌站情况一览

乡镇名称	装机容量(千瓦)	台数	灌溉面积(亩)	抗旱井(座)
洺口镇	570	25	4640	
鸬鹚乡	473.6	22	6850	
众埠镇	1400.64	54	13130	
浯口镇	374	34	8700	
乐河镇	132.9	9	2520	
镇桥镇	1720.93	83	24338.4	24
临港镇	267.5	12	2450	
乐平镇	195	8	2420	
共库管理局	17	1	200	
洪岩镇	51	3	350	
乐港镇	1938	83	19943	36
双田镇	261	11	4000	
洺田乡	73	3	980	
高家镇	151	10	2240	
科山乡	2.94	1	70	
观峰乡	782	27		1
文山乡	44.1	3	1070	
呖峪山乡	49.5	4	1820	
勘上乡	472.5	20	5088	5
接渡镇	2355	68	26650	12
涌山镇	1076	46	9150	
十里岗乡	212	15	2800	
后港镇	1470.64	66	12419	4
礼林镇	66.5	27	7490	
塔前镇	101.7	8	1960	
市农业局	30	1	260	
合计	14887.45	644	161538.4	82