



图 12-13 东北四大灌区分布图

郭前旗灌区位于第二松花江左岸，前郭尔罗斯县南。1944年日寇实行紧急开发计划，从日本移民来此，规划建设电力抽水站3座，灌溉5万公顷水田。至1945年只完成第一和第二抽水站的一部分，实际灌溉1.8万公顷土地。日本投降后破坏了抽水站全部设备。1949年进行了重建，1951年灌溉面积达4000公顷。

查哈阳灌区位于黑龙江省甘南县境诺敏河南岸。原计划在诺敏河上修建拦河坝，引水60立方米每秒，开发水田4万公顷，截止1945年只完成7000公顷的渠道工程。1949年后进行了大规模的扩建^① [注：东北人民政府农业部水利总局《东北四大灌区介绍》，1952年。]。

五、海河流域农田水利

民国以来，海河流域民间自建的灌溉工程较多，但修建技术和灌区管理问题不少。30年代开始，由华北水利委员会组织兴建的主要工程有：滹沱河灌溉工程，永定河淤积工程，崔兴沽灌溉试验场等。

页面功能 【字体：大 中 小】 【推荐】 【打印】 【关闭】

版权所有，未经许可禁止复制或建立镜像

主办：水利部国际合作与科技司 承办：中国水利水电科学研究院