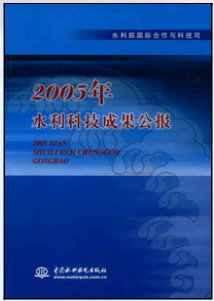


成果推荐



海滦河流域降水量图集编制研究

计划编号:

获奖情况:

任务来源:

成果摘要:

海滦河流域降水量图集包括: 1952年~1990年降水量等值线图, 508个站1951年~1990年降水量以及按25个水资源分区量算的降水总量资料汇编, 海滦河流域降水量研究分析报告。该图集资料扎实, 采用方法正确, 数据可靠, 站网密度达到世界气象组织的要求。图集的等值线分布趋势及编制研究报告反映了流域的自然地理、气候规律。量算伪降水总量误差仅为0.7%, 为国内最新、最完善的成果, 效益是多方面的, 具有较高的学术价值。

主要完成单位: 天津勘测设计研究院

主要完成人员: 王汝慈、李华章、卢桂英、陈沂、刘伟

单位地址:

邮政编码:

联系人:

联系电话:

传真:

电子信箱:



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