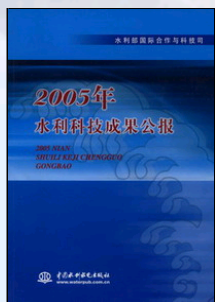


成果推荐



节能型带式泥水分离装置技术

计划编号:

获奖情况:

任务来源: 引进国际先进水利科学技术计划(948)

成果摘要:

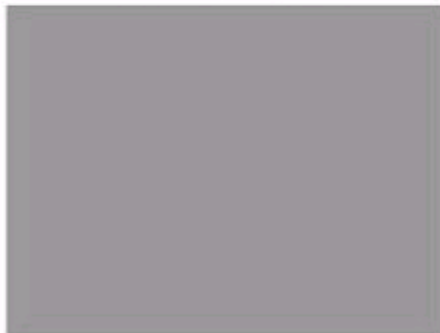
通过对意大利带式压滤机和控制系统软件技术的引进与消化吸收, 开发出国产HDC节能型带式泥水分离装置。产品可以处理河道污泥、改善河道水质、防止河道淤泥沉积堵塞、促进水资源的良好循环, 还可以处理工矿企业的浓缩污泥, 有效避免水资源和环境的二次污染。已有100台套产品在全国30多个单位得到了应用。



国产HDC节能型带式压滤机



压滤机正在进行泥水分离



带式压滤机生产车间

主要完成单位: 江苏省水利厅等单位

主要完成人员:

单位地址:

联系人:

传真:

邮政编码:

联系电话:

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