

工程技术

实施跨流域调水 改善民勤生态环境

[贾德治](#)

((甘肃省景电管理局, 730400))

摘要 在现代干旱化气候条件下, 自然及人为因素造成石羊河流域生态环境恶化, 下游民勤县水资源严重匮乏, 湖泊干涸, 植被枯死, 沙漠化日趋严重。党和政府极为关注。在加强流域水资源的统管统配, 加大退耕还林、封禁治理和节水灌溉力度等措施的同时, 实施跨流域调水, 充分发挥已建水利工程的作用是恢复民勤生态环境, 支持社会经济可持续发展的重要途径。建议政府加大投入, 每年通过景电二期延伸向民勤调1亿m³黄河水用于民勤生态建设, 以拯救这片沙漠绿洲。

关键词 [生态环境; 水资源配置; 跨流域调水](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

分类号

