

规划设计

## 乌龙坝截潜灌溉工程设计

蔡亮, 孔雪艳, 蒋坤锷

辽宁省水利水电科学研究院

收稿日期 2004-3-11 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** 本文介绍的是以地下工程截取矿井洗煤排水形成的河道地表径流, 过滤后进行引水灌溉的工程实例。通过在河道下设置的截潮湿工程和埋设在地下的网笼及输水管路, 成功地将地表径流引入河畔的蓄水方塘内, 进行引水灌溉, 本文为此类工程的结构型式提供了一种新的思路。

**关键词** [截潜工程](#); [地表径流](#); [钢筋网笼](#)

## Design of interception phreatic water irrigation project

### Abstract

### Keywords

DOI 分类号 [TV865](#)

通讯作者 蔡亮

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 包含“截潜工程; 地表径流; 钢筋网笼”的 相关文章](#)

▶ [与本文作者相关文章](#)

· [蔡亮的文章](#)

· [孔雪艳的文章](#)

· [蒋坤锷的文章](#)