

防洪与工管

论以防洪工程为基础的环境工程建设所带来的社会影响

李淑娟

长春市伊通河管理处

收稿日期 2006-8-15 修回日期 网络版发布日期: 2006-11-16

摘要 摘要: 本文表述了防洪建设与环境建设同步进行的可行性。变水害为水利, 是城市防洪的关键。在城区综合整治河道的同时, 搞好水环境规划建设, 提升沿河人文景观, 开创良好的生态环境与单纯的防洪工程相比, 社会效益、经济效益明显提高。

关键词 [防洪](#) [环境建设](#) [社会影响](#) [伊通河](#) [长春市](#)

Social influence of environmental project based on flood control in Yitanhe river of Changchun city

Abstract

Keywords

DOI 分类号 TV87

通讯作者 李淑娟 yth123bgs.163.com

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“防洪”的 相关文章](#)

▶ [与本文作者相关文章](#)

· [李淑娟的文章](#)