

防洪与工管

黑龙江省城市防汛应急指挥系统框架

逯波, , 刘东民, 陈煜

黑龙江省防汛抗旱保障中心

收稿日期 2006-4-3 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文从研究城市应急指挥系统框架结构出发, 深入讨论了城市应急指挥系统的专业概念、组成结构、技术组成、运行体系和关键实现技术, 并结合黑龙江省防汛指挥系统工程建设的实际情况, 研究分析了现有技术基础和应用成果现状, 提出了全省范围内城市防汛应急指挥系统的框架结构。

关键词 [应急指挥; 防汛指挥系统; 黑龙江省](#)

Command system frame of meeting urgent need for city flood control in Heilongjiang province

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [TV877](#)

通讯作者 逯波

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“应急指挥; 防汛指挥系统; 黑龙江省”的 相关文章](#)

▶ [与本文作者相关文章](#)

· [逯波的文章](#)

· [的文章](#)

· [刘东民的文章](#)

· [陈煜的文章](#)