

工程科学管理

公众参与公共投资建设项目决策的决策成本分析

杨宇,姚倩,

重庆大学建设与房地产学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 公众参与公共投资建设项目决策将在一定程度上改变公共投资建设项目传统的决策模式和相关程序,导致公共投资建设项目决策成本增加,这也成为国内公众参与公共投资建设项目决策受到诸多限制的重要原因之一。基于公共投资建设项目决策成本的角度,分析了在公众参与的前提下公共投资建设项目决策成本的主要构成要素及相互关系,阐述了影响公众参与公共投资建设项目决策的决策成本因素,并提出了相应的决策成本控制措施。

关键词 [公众参与](#) [公共投资](#) [建设项目](#) [项目决策](#) [决策成本](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-13-002](#)

通讯作者:

杨宇

作者个人主页: [杨宇;姚倩;](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(692KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“公众参与”文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [杨宇](#)
- [姚倩](#)
-

