

工程项目评价

基于GA-BP的大型建设工程社会影响评价指标体系研究

贾广社,杨芳军,游锐,洪宝南,张军青,夏志坚,

同济大学工程管理研究所;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在建设工程社会学理论框架的基础上,分析了大型建设工程的社会作用机理及形式,构建了三层指标体系,运用专家打分及GA-BP混合算法确定了各指标权重,通过定性与定量相结合的方法对大型建设工程的社会影响进行了评价。

关键词 [社会影响评价](#) [指标体系](#) [大型建设工程](#) [GA-BP混合算法](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-19-038](#)

通讯作者:

贾广社

作者个人主页: 贾广社; 杨芳军; 游锐; 洪宝南; 张军青; 夏志坚;

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(248KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“社会影响评价”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [贾广社](#)

· [杨芳军](#)

· [游锐](#)

· [洪宝南](#)

· [张军青](#)

· [夏志坚](#)

·

