

# 智能运输系统项目社会经济影响评价方法



[智能运输系统项目社会经济影响评价方法\\_下载链接1\\_](#)

著者:隼志才

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787302180883

《智能运输系统项目社会经济影响评价方法》系统地阐述了智能运输系统项目的社会经济影响评价理论与方法。主要内容包括智能运输系统的结构与功能，智能运输系统社会经济影响评价概述，智能运输系统项目社会经济影响评价指标体系，智能运输系统项目的仿真评价方法，用户满意度指标的测度研究，智能运输系统社会经济影响评价方法，电子收费系统项目社会经济影响综合评价，可变限速系统项目社会经济影响评价，先进协同驾驶技术的社会经济影响评价。《智能运输系统项目社会经济影响评价方法》作为智能运输系统社会经济影响评价方面的一本专著，对先进交通运输基础设施建设项目的评价工作具有一定参考价值，可供从事智能运输系统研究的科研人员和从事智能运输系统开发、设计、应用的工程技术人员和研究生学习参考，同时也可作为大专院校交通运输工程相关专的教学参考书。

作者介绍:

目录:

[智能运输系统项目社会经济影响评价方法\\_下载链接1\\_](#)

标签

学业

评论

-----  
[智能运输系统项目社会经济影响评价方法\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[智能运输系统项目社会经济影响评价方法\\_下载链接1\\_](#)