

工程知识管理

一类决策熵方法及其在工程管理中的应用

邱苑华,

北京航空航天大学经济管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 将Shannon信息熵的概念从正数区间扩展到实数区间,纠正了Bayes法只考虑单因素决策造成的局限,提出多因素决策的两种熵方法,解决了工程管理实践中的资源平衡等难题。

关键词 [工程管理](#) [决策分析](#) [复熵](#) [平衡熵决策法](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-19-020](#)

通讯作者:

邱苑华

作者个人主页: [邱苑华](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(205KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“工程管理”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [邱苑华](#)
- 

