

[作者投稿系统](#)[编辑办公系统](#)[编委审阅系统](#)[专家审稿系统](#)[在线投稿注意事项](#)[投稿须知](#)[返回起始页>>](#)[全文检索](#)

信度函数在政府形象评价模型中的应用

作者：谢海蓉，姜海鹏，刘杏玲

关键词：信度函数；评价；政府形象；模型

摘要

在分析政府形象效能评价系统和信息置信度的基础上，建立了基于信度函数的政府形象评价模型。运用该函数建模分析了政府形象评估中的理念识别系统、行为识别系统、视觉识别系统、环境识别系统以及个人识别系统等五大不确定性评价问题。经过理论分析，该函数对政府形象的评估有较大的参考价值。此外，该函数也可以用于对其他类似复杂性系统的效能评估，具有普遍适用性。

请点击下载（右键另存为）或浏览:UESTC20080143.pdf