

基于马田系统和 φ s转换的模糊积分多属性决策方法

常志朋^{1, 2}, 程龙生¹

1. 南京理工大学经济管理学院, 江苏 南京 210094; 2. 安徽工业大学经济学院, 安徽 马鞍山 243002

Fuzzy integral multi attribute decision making method based on Mahalanobis-Taguchi system and φ s transformation

CHANG Zhi-peng^{1, 2}, CHENG Long-sheng¹

1. School of Economics & Management, Nanjing University of Science & Technology, Nanjing 210094, China; 2. School of Economics, Anhui University of Technology, Maanshan 243002, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(15\)](#)



版权所有 © 北京航天情报与信息研究所《系统工程与电子技术》编辑部 2009

通讯地址: 北京市西城区142信箱32分箱《系统工程与电子技术》编辑部(100854)

电 话: (010)68388406、68386015 E-mail: xtgcydzjs@126.com(中文版)/jseeoffice@126.com(英文版)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11035014号