

## 直觉模糊和粗集的复合多属性保障力量优选

张倩<sup>1,2</sup>, 陈桂明<sup>1</sup>, 颜宁<sup>2</sup>, 苏保忠<sup>2</sup>

1. 第二炮兵工程大学503教研室, 陕西 西安 710025; 2. 北京高新技术研究所, 北京 100085

## Compound multi-attribute decision-making for selecting power based on intuitionist fuzzy sets and rough sets

ZHANG Qian<sup>1,2</sup>, CHEN Gui-ming<sup>1</sup>, YAN Ning<sup>2</sup>, SU Bao-zhong<sup>2</sup>

1. 503 Staff Room, The Second Artillery Engineering University, Xi'an 710025, China; 2. Beijing Research Institute of High-tech, Beijing 100085, 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