

В. Д. Ногин

Принцип Эджвортса–Парето и относительная важность критериев в случае нечеткого отношения предпочтения

Журнал вычислительной математики и математической физики, 2003, 43:11,
1666–1676

Список литературы

- [1] Zadeh L. A., “Fuzzy sets”, *Inform. Control*, **8** (1965), 338–353 doi MathSciNet Zentralblatt MATH
- [2] Ногин В. Д., “Логическое обоснование принципа Эджвортса–Парето”, *Ж. вычисл. матем. и матем. физ.*, **42**:7 (2002), 951–957 Math-Net.Ru MathSciNet Zentralblatt MATH
- [3] Ногин В. Д., Толстых И. В., “Использование набора количественной информации об относительной важности критериев в процессе принятия решений”, *Ж. вычисл. матем. и матем. физ.*, **40**:11 (2000), 1593–1601 Math-Net.Ru MathSciNet Zentralblatt MATH
- [4] Noghin V. D., “What is the relative importance of criteria and how to use it in MCDM”, Lect. Notes in Economics and Math. Systems, **507**, 2001, 59–68 MathSciNet Zentralblatt MATH
- [5] Ногин В. Д., *Принятие решений в многокритериальной среде: количественный подход*, Физматлит, М., 2002 Zentralblatt MATH
- [6] Борисов А. Н., Алексеев А. В., Меркульев Г. В. и др., *Обработка нечеткой информации в системах принятия решений*, Радио и связь, М., 1989 MathSciNet Zentralblatt MATH
- [7] Кофман А., *Введение в теорию нечетких множеств*, Радио и связь, М., 1982 MathSciNet
- [8] Orlovsky S. A., “Decision making with a fuzzy preference relation”, *Fuzzy Sets and Systems*, **1** (1978), 155–167 doi MathSciNet Zentralblatt MATH
- [9] Подиновский В. В., Ногин В. Д., *Парето-оптимальные решения многокритериальных задач*, Наука, М., 1982 MathSciNet
- [10] Noghin V. D., “Upper estimates for a fuzzy set of nondominated solutions”, *Fuzzy Sets and Systems*, **67** (1993), 303–315 doi MathSciNet WEB OF SCIENCE™
- [11] Noghin V. D., “Relative importance of criteria in a case of fuzzy preference relation”, *Междунар. конф. по мягким вычислениям*, Изд-во СПбЭТУ “ЛЭТИ”, С.-Петербург, 2001, 155–158
- [12] Орловский С. А., *Проблемы принятия решений при нечеткой исходной информации*, Наука, М., 1981 MathSciNet