首 页 | 期刊介绍 | 编委会 | 编辑部介绍 | 投稿指南 | 期刊订阅 | 广告合作 | 留言板 | 联系我们 | 中国管理科学 💌 1997, Vol. Issue (1) :7-17 最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索 编制总量的核定方法与模型——地方政府机关编制 那吉生,周子康,周宏 中国科学院应用数学研究所, 北京, 100080 A Decision-Analysis Approach to Determine the Total of Staff Employed in Government Organizations ——Establishment of Local Government Organizations Na Jisheng, Zhou Zikang, Zhou Hong Institute of Applied Mathematics, Academia Sinica 摘要 • 参考文献 • 相关文章 Download: PDF (562KB) HTML (KB) Export: BibTeX or EndNote (RIS) 摘要 确定政府机构人员编制总量是一个十分重要而又难度很大的决策课题。对于地方政府机关编制,本文提出一种核定编制总量的方 Service 法,并采用数据包络分析方法和神经网络技术建立了编制总量的核定模型。 把本文推荐给朋友 加入我的书架 关键词: 编制管理 编制总量 DEA有效性分析 神经网络 加入引用管理器 **Email Alert** Abstract: To determine the total of staff employed in government organizations is considered as a worldwide RSS 作者相关文章

decision problem which is of great importance and huge diffculty. In order to determine the total of staff in local government organizations of China, in this paper the authors put forward a method from a point of view of decision analysis, construct models by means of Data Envelopment Analysis and Artificial Neural Network techniques, and establish the total staff decision analysis system in computers.

那吉生

周子康 周宏

收稿日期: 1996-10-29;

引用本文:

那吉生, 周子康, 周宏.编制总量的核定方法与模型——地方政府机关编制[J] 中国管理科学, 1997,V(1): 7-17

[1]

[2]

没有找到本文相关文献