

عنوان مقاله:

ارزیابی تراکم ضعیف و قوی در حضور داده های نامطلوب در تحلیل پوششی داده ها و کاربرد آن در شعب بانک ملی استان همدان

محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی تحلیل پوششی داده ها (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 2

نویسندگان:

محمد ایزدی خواه - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک، گروه ریاضی کاربردی، اراک، ایران.

الهام سیلان اردستانی - دانشجوی کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک، اراک، ایران.

خلاصه مقاله:

بررسی عملکرد و میزان موفقیت سازمان ها از دیرباز مورد توجه پژوهشگران و صاحبان کسب و کار قرار گرفته است. بویژه دستیابی به بیشترین نتایج با کمترین امکانات مورد توجه قرار داشته است همچنین افزایش در ورودی ها و در مقابل کاهش خروجی ها باعث بوجود آمدن تراکم میشود که به منظور افزایش کارایی می بایست اندازه گیری شود.

کلمات کلیدی:

ورودی خروجی تراکم داده های نامطلوب

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/351766>

