سیویلیکا - ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA.com



عنوان مقاله:

پیش بینی عادات سرمایه گذاری مشتریان بانکی با استفاده از هوش مصنوعی و نحوه ارائهتسهیلات مالی به آنها

محل انتشار:

نهمین کنفرانس بین المللی دانش و فناوری مهندسی مکانیک,برق و کامپیوتر ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

علیرضا مقصودیان - دانشجوی کارشناسی ارشد فناوری اطلاعات دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

در دنیای اقتصاد و مالی، بانک ها نقشی حیاتی در تامین منابع مالی و ایجاد فعالیتهای اقتصادی دارند. بانک ها از طریق ارائه تسهیلاتمالی و خدمات بانکی به مشتریان، زمینه هایی را برای سرمایه گذاری و رشد اقتصادی فراهم می کنند. از این رو در این تحقیق، دو روشبرای بهبود پیش بینی سرمایه گذاری شبکه های بانکی و اstm و شبکه های عصبی امن انکلاری مورد بررسی قرار گرفت. با توجه به نتایج این تحقیق، استفاده از روش پیشنهادی مبتنی بر شبکه های عصبیقابل توجهی در پیش بینی سرمایه گذاری شبکه های بانکی و بانکداری ایجاد می کند.

كلمات كليدى:

شبکه های عصبی مصنوعی، سرمایه گذاری، بانکداری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1969035

