

عنوان مقاله:

مدل تقریبی غیر موازنه برای بازار بورسی

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی مدیریت، اقتصاد، حسابداری و علوم تربیتی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

علی علی زاده - دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان، بروجرد، ایران

خه بات کریم فر - عضو هیات علمی دانشگاه آزاد واحد بروجرد دانشجوی دکتری حسابداری

داود جلیلی زاده - دانشجو کارشنای ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

خلاصه مقاله:

نتیجه تاپولوژی روابط صنعتی بین شرکتها در بازار بورس طبق ویژگیهای جهانی را در بازار بررسی می کنیم . برای این منظور یک مدل را برای بازار بر اساس رفتار تلچران پیشنهاد می کنیم . از شبیه سازیهای عددی سود توزیع (P/R) و به عملکرد خود اصلاحی تغییر پذیری C (T) را ارزیابی می کنیم می فهمیم که ویژگی های جهانی مشاهده شده در بازار مالی واقعی در عدم تجفانس تاپولوژی شبکه IR ریشه دارد . ناهمگنی تاپولوژی IR می تواند بوسیله قانون pareto- zipf برای توزیع مقدار سهام د بازار بورس واقعی توضیح داده شود .

کلمات کلیدی:

تاپولوژی - مدل اتفاقی برای بازارهای ملی، شبکه های مالی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/445142>

