

عنوان فارسی مقاله :

انتخاب مجموعه ای از صندوق های متقابل بین امللی با استفاده از برنامه ریزی آرمانی با فاکتور های تعمیم یافته

عنوان انگلیسی مقاله :

On selecting portfolio of international mutual funds using goal programming with extended factors



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

7. Conclusion

This paper provides practitioners and academics with a scientific approach to portfolio selection using goal programming that is shown to be capable of achieving a required set of preferences. A potential investor could benefit from the results obtained by selecting portfolios that incorporate factors that characterize today's world to impact their investment performance favorably.

It is hoped that the issues discussed and their outcome will provide an added-value for practitioners in complementing their financial expertise with sound scientific decision making framework, besides starting a new avenue of research into the application of goal programming to portfolio selection and the use of suitable extended factors. In any case, the usefulness and flexibility of the use of goal programming models for portfolio selection remain promising. The paper manifested that the Goal Programming models for Portfolio Selection are characterized by simplicity of form and practicality of approach.



بخش 7- نتیجه گیری

این مقاله، یک رویکرد علمی را برای انتخاب پورت فولیو برای متخصصان و دانشگاهیان با استفاده از برنامه ریزی آرمانی می دهد که این روش در دست یابی به مجموعه ای از گزینه های ترجیحی با اهمیت قلمداد شده است. یک سرمایه گذار بالقوه می تواند از نتایج بدست آمده از انتخاب پورت فولیو هایی که فاکتور هایی را برای تعیین اثر عملکرد های سرمایه گذاری تعیین می کنند بهره برد

امید می رود که مسائل بحث شده و برایندها، ارزش افزوده ای را برای متخصصان به صورت مکمل با تخصص مالی همراه با چارچوب تصمیم گیری علمی صریح در اختیار بگذارد که نقطه شروعی برای تحقیقات در زمینه کاربرد برنامه ریزی آرمانی در انتخاب پورت فولیو و استفاده از فاکتور های توسعه یافته مناسب است. در هر صورت، اهمیت و انعطاف پذیری استفاده از مدل های برنامه ریزی آرمانی برای انتخاب پورت فولیو بالاست. این مقاله نشان داد که مدل های برنامه ریزی آرمانی برای انتخاب پورت فولیو، ساده بوده و رویکردی انعطاف پذیر هستند

توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت

ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.