

عنوان مقاله:

مروری بر رویکردهای انتخاب سبد بهینه پروژه های صنعت ساخت بر اساس ریسک

محل انتشار:

کنفرانس ملی رویکردهای نوین در علوم مدیریت ، اقتصاد و حسابداری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

حمزه سعادت قره باغ - دانشگاه تربیت مدرس

محمدحسین صبحیه - دانشگاه تربیت مدرس

خلاصه مقاله:

در فضای پویای اقتصاد بین الملل مدیریت سبد پروژه ها می تواند به عنوان ابزاری قدرتمند برای شرکت های پروژه محور جهت اتخاذ رویکردی راهبردی، به کار آید. در این میان فرایند انتخاب پروژه های سبد را می توان یکی از اصلی ترین فرایندهای مدیریت سبد پروژه ها به دانست. یکی از اهداف فرایند انتخاب پروژه های سبد، کاهش ریسک های سبد می باشد. لذا مقاله حاضر مروری است بر آنچه سایر محققین در پژوهش های خود به منظور بهینه سازی سبد پروژه های شرکت های پروژه محور با رویکرد کاهش ریسک سبد، انجام داده اند. در این مقاله ابتدا به تبیین مفاهیم مربوط به بهینه سازی سبد پروژه پرداخته شده و در بخش های بعدی نیز انواع رویکردهای موجود در ادبیات موضوع به این مسئله تشریح و در سه گروه رویکرد های آماری، فازی و فراابتکاری تقسیم بندی شده اند.

کلمات کلیدی:

سبد پروژه ، ریسک، استراتژی، سازمان های پروژه محور

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/370628>

