

## عنوان مقاله:

توسعه ابزارهای شناسایی و سنجش پیامدهای طرح و منافع سبد

## محل انتشار:

پانزدهمین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه ایران (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

## نویسندگان:

علیرضا خاتمی نیولو - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت پروژه، دانشگاه تهران.

سیامک حاجی یخچالی - عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه تهران.

## خلاصه مقاله:

ارزیابی و اندازه گیری پیامدها و منافع پروژه ها از عوامل بسیار مهمی در زمینه موفقیت طرح و سبد است که به ندرت مورد توجه قرار گرفته است و روشی برای محاسبه میزان موفقیت طرح و سبد ارائه نشده است. پیامدها پس از بکارگیری ظرفیت بوجود آمده توسط پروژه حاصل میگردند و در سطح طرح اندازه گیری می شوند، منافع بهبودهای قابل اندازه گیری هستند و در سطح سبد مورد بررسی و ارزیابی قرار میگیرند. برای اینکه بتوان میزان موفقیت هر یک از سطوح طرح و سبد را اندازه گیری کرد، قبل از اجرای پروژه باید حوزه ها و شاخصهای کلیدی عملکرد برای هر یک پیامدها و منافع مشخص گردد. با انتخاب این شاخصهای کلیدی عملکرد میتوان قدم اول برای محاسبه میزان موفقیت پروژه را برداشت، در قدم دوم بایست روشی صحیح برای محاسبه موفقیت طرح و سبد وجود داشته باشد تا بتوان آن را اندازه گیری کرد. در مقاله پیش رو، ابتدا معیارهای شاخصهای کلیدی عملکرد را شناسایی کرده و سپس رابطه ای ریاضی بر مبنای مدل زیان درجه دوم تاگوچی، برای محاسبه میزان موفقیت طرح و سبد ارائه خواهد شود.

## کلمات کلیدی:

مدیریت پیامدها و منافع، معیارهای شاخصهای کلیدی عملکرد، تابع زیان درجه دوم تاگوچی، موفقیت طرح و سبد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1118790>

