

## عنوان مقاله:

ارائه یک رویکرد جدید در ارزیابی متوازن پروژه ها

## محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

محمدتقی تقوی فرد - دکترای مهندسی صنایع - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

مهدی اسدی - کارشناس ارشد مهندسی صنایع - سازمان مجری ساختمانهای دولتی وزارت مسکن و

## خلاصه مقاله:

تضمین موفقیت پروژه، نیازمند ابزاری جهت پایش عملکرد است که ضمن پوشش تمامی جوانب آن، بتواند ورودی تصمیم سازیهای مدیران را بخوبی فراهم آورد. در بررسی روشهای سنجش پیشرفت و ارزیابی عملکرد پروژه ها تقریباً نمی توان متدی جامع و کامل را یافت که از دقت و صحت بالایی در ارائه اطلاعات عملکردی برخوردار باشد. از سوی دیگر تحقیقات نشان می دهند که بدون برخورداری از نگاه استراتژیک در سازمان پروژه ها، احتمال موفقیت آنها در پرده ای از ابهام است. در این مقاله سعی شده است ضمن بیان ایرادات روشهای سنتی، روشی تلفیقی با استفاده از ویرایشی تعدیل شده از ابزار BSC ( رویکرد ارزیابی متوازن ) و استفاده از متد ارزش مکتسبه ( EVM )، جهت ارزیابی جامع عملکرد پروژه ها تحت عنوان رویکرد ارزیابی متوازن پروژه ها ( PBE ) ارائه گردد.

## کلمات کلیدی:

ارزیابی عملکرد، کنترل پروژه، محاسبه پیشرفت پروژه، متد ارزیابی متوازن BSC، رویکرد ارزش مکتسبه EVM

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/15261>

