

## عنوان مقاله:

کاربرد فناوری اطلاعات در برآورد هزینه پروژه - شرکت سهامی کارخانجات سیمان صوفیان

## محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی مدیریت در قرن ۲۱ (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

بهنام فرمانی - مدرس دانشگاه پیام نور مرند

ندا خدایاری - دانشجوی کارشناسی ارشد MBA دانشگاه پیام نور تهران غرب

## خلاصه مقاله:

در دنیای رقابتی امروز، کاهش هزینه ها تولید به یکی از اولویتهای مهم شرکتهای تبدیل شده است. مثلث بقاء (هزینه، کیفیت و زمان) راهکاری است که به شرکتهای کمکی کند تا با تمرکز بر این سه بعد توانائی رقابت با دیگر شرکتهای را داشته باشند. مدیریت هزینه اولین قدم در این راه است که با ارائه راهکارها و راهنمائی های لازم به مدیران کمک می کند تا برآورد دقیقی از هزینه ها داشته باشند و کنترل هزینه ها در چارچوب بودجه تعیین شده میسر کند. هدف اصلی این تحقیق بررسی رابطه بین فناوری اطلاعات و برآورد هزینه پروژه در شرکت سهامی کارخانجات سیمان صوفیان است. جامعه آماری تحقیق کلیه مدیران شرکت به تعداد 35 نفر است و روش نمونه گیری بکار رفته از نوع سرشماری است و بنا به ماهیت موضوع از روش پرسشنامه ای محقق ساخته (با ضریب آلفای کرونباخ 0/85) برای جمع آوری داده ها استفاده شد. به دلیل نرمال بودن کلیه داده ها از آزمون ضریب همبستگی پیرسون برای تجزیه و تحلیل داده ها استفاده شد. نتایج کلی نشان داد که بین فناوری اطلاعات و برآورد هزینه پروژه رابطه معنی داری وجود دارد ولی امکان کنترل هزینه ها با استفاده از فناوری اطلاعات وجود ندارد.

## کلمات کلیدی:

کاهش هزینه، مثلث بقاء، فناوری اطلاعات، برآورد هزینه پروژه، استاندارد PMBOK

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/311777>

