

## عنوان مقاله:

مدل سطوح بلوغ فناوری مبتنی بر مدیریت پروژه برای مدیریت عدم قطعیتها

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی و هشتمین کنفرانس ملی مدیریت فناوری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسنده:

وحیدرضا اکبری - دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشکده مکانیک

## خلاصه مقاله:

مدیران پروژه های محصولی بزرگ از شروع پروژه تا اختتام آن دارای یک نگرانی مهم هستند که آن ع دم تحقق اکتساب به موقع و کامل فناوری های جدید نهفته در آن پروژه می باشد. در این مقاله با ارائه یک مدل ع ملیاتی و تجربه شده جهت ارتقاء سطح بلوغ فناوری های یک محصول بر مبنای مدیریت سبد پروژه های مورد نیاز، به دنبال مدیریت ریسک ها و ع دم قطعیت های پروژه محصولی می باشیم. مبنای مدل پیشنهادی این مقاله، ت عریف و اجرای صحیح پروژه های اکتساب فناوری و قبل از آن پروژه های مطالعاتی و سپس شروع پروژه های محصولی، می باشد.

## کلمات کلیدی:

سطوح بلوغ فناوری، م دیریت سبد پروژه، پروژه مطالعاتی، پروژه اکتساب فناوری، پروژه محصولی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/336372>

