

عنوان مقاله:

سنجش توانمندی های تکنولوژیک در تولید سازه های فلزی صنعت برق مطالعه موردی: شرکت پارس دکل گستر

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی حسابداری و مدیریت (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

علی رخصتی - مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد آستانه اراک

خلاصه مقاله:

پیشرفت تکنولوژی در سطوح مختلف و ضرورت استفاده از تکنولوژیهای مدرن نیاز به ارزیابی تکنولوژی در سازمانها را بیشتر از قبل یادآوری می کند. ارزیابی تکنولوژی یک ابزار یا چارچوب فکری است که به درک بهتر تکنولوژی و تصمیم گیری منطقی تر در این مورد کمک می کند. در جهت توسعه و بکارگیری تکنولوژی جدید ابتدا باید وضعیت تکنولوژی و تصمیم گیری منطقی تر در این مورد کمک می کند. سپس با تحلیل نتایج به دست آمده راهکارهای سودمندی در جهت توسعه تکنولوژی ارائه نمود. این تحقیق که یک مطالعه موردی و یک پژوهش کاربردی می باشد با هدف ارزیابی توانمندی تکنولوژی یکی از شرکتهای حاضر در صنعت تولید تجهیزات برق کشور و ارائه راهکار جهت کاهش شکافهای تکنولوژی موجود در این شرکت تدوین شده است. در این مقاله سعی شده علاوه بر مرور ادبیات تحقیق و توجه به مفاهیم آن نسبت به معرفی مدل مورد استفاده جهت پژوهش اقدام است. و دریافت نظرات آنها نسبت به ارزیابی سطح توانمندی شرکت اقدام نموده است و نهایتاً نسبت به تحلیل نتایج آن پرداخته است

کلمات کلیدی:

تکنولوژی، ارزیابی تکنولوژی، توانمندیهای تکنولوژی، مدل ارزیابی پاندار و رامانسن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/393041>

