

عنوان مقاله:

کاربرد تکنولوژی فناوری اطلاعات و ارتباطات ICT در ارتقاء دانش فنی پروژه های انبوه سازی و تاثیر آن بر عملکرد مدیران

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی علوم و مهندسی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسنده:

خلیل ابوذر - دانشگاه پیام نور واحد تهران شمال، دانشکده فنی و مهندسی، گروه مهندسی عمران، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

باتوجه به سرعت فزاینده تغییرات در محیط کسب و کار، فناوری اطلاعات و ارتباطات ICT ز جمله قابلیت های سازمانی است که میتواند موفقیت پروژه ها را به شدت تحت تاثیر قرار دهد. در این محیط سرشار از تغییرات، سازمانها به منظور حفظ بقا در محیط کسب و کار رقابتی باید به ابزارها و فناوریهای نوین اطلاعاتی مجهز باشند تا بتواند اطلاعات مورد نیاز مدیران سازمان را به موقع، خلاصه شده و در حداقل زمان در اختیار آنها قرار دهند. فناوری اطلاعات و ارتباطات سیستمی است که داده های مختلف، پراکنده و ناهمگون یک سازمان را یکپارچه می کند و از طریق تشکیل پایگاه داده تحلیلی و با استفاده از تکنیک ها و برنامه های کاربردی می تواند گزارش های تحلیلی و چند بعدی را برای تصمیم گیری مدیران سازمان فراهم کند. در تحقیق حاضر که یکی از تحقیقات کاربردی از نوع توصیفی - پیمایشی بوده و یافته های تحقیق که از یک نمونه 269 نفره می باشد، نشان می دهد که زیرساخت اطلاعات، فن آوری های اطلاعات، کاربردهای اطلاعات تاثیر معناداری بر عملکرد سازمانی دارند و به ترتیب زیرساخت اطلاعات، فن آوری های اطلاعات، کاربردهای اطلاعات در رتبه های اول تا سوم قرار دارند

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات و ارتباطات، زیرساخت اطلاعات، کاربردهای اطلاعات، عملکرد سازمانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/490444>

