

عنوان مقاله:

نقش سیستم تضمین کیفیت در بهبود نحوه ارائه خدمات مهندسی در شرکتهای مهندسی مشاور صنعت برق

محل انتشار:

سومین همایش کیفیت و بهره وری در صنعت برق (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

امیر مطلب زاده - شرکت مهندسی مشاور قدس نیرو

خلاصه مقاله:

با توجه به این مطلب که مهندسی مشاور نقش بسیار موثری در کیفیت پروژه های صنعت برق ایفا می نمایند، لذا در تنظیم این مقاله سعی شده است که اثرات برخی از آیتم های سیستم تضمین کیفیت (ISO-9000) را در فازهای مختلف پروژه های اجرایی صنعت برق (در حوزه مهندسی و ساخت پستهای انتقال نیرو) بررسی کرده و با عطف نظر به این نکات مهم که مهندسی مشاور در امور بررسی، امکان سنجی، طراحی مقدماتی، طراحی تفصیلی، و نظارت بر ساخت و تحویل نقش موثری دارند در خصوص امور فوق، Feed Back های ناشی از وجود برخی از آیتم های سیستم مذکور مورد بررسی قرار می گیرد.

کلمات کلیدی:

مهندسی مشاور سیستم تضمین کیفیت خدمات مهندسی صنعت برق

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/70865>

