

## عنوان مقاله:

معرفی اشتباهات متداول کارفرما، مشاور و پیمانکار در طراحی، ساخت و نصب سازه های بزرگ فلزی در ایران

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهشهای کاربردی در مدیریت و حسابداری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

## نویسندگان:

محمدحسن ابراهیمی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران و مدیریت ساخت، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج

فرهاد نوروزیان - مربی و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج

رضا جمالیپورنجم آبادی - استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج

## خلاصه مقاله:

در سازه های فلزی صنعتی بزرگ با توجه به وجود جزئیات و المانهای متنوع و فراوان ، احتمال خطا و اشتباه در تمامی واحدهای فنی، اجرایی و مدیریتی شامل واحد طراحی صنعتی (جانمایی تاسیسات و ...)، طراحی سازه ای، تولید (ساخت و نصب)، کنترل کیفی و ... وجود دارد. در این تحقیق به تفکیک مباحث مربوط به سه گروه اصلی تاثیر گذار در روند اجرایی پروژه شامل: کارفرما ، مشاور و پیمانکار بررسی شده و با آنالیز دقیق تمامی مدارک مربوط به مباحث فنیو اجرایی پروژه های عظیم صنعتی کشور واقع در فولاد سازی اردکان، به معرفی مهمترین مسائل و مشکلات پیش روی آنپرداخته می شود. همچنین با کسب اطلاعات لازم و شناخت عوامل تاثیر گذار می توان به صورت عمومی آن را به پروژه هایبزرگ دیگر تعمیم داد که دراین صورت می توان در شروع هر پروژه مدیریت کارآمد تری در نحوه و نوع تصمیم گیریاستراتژیک مدیران ایجاد نمود.

## کلمات کلیدی:

مدیریت، خطا، تاخیرات، ساخت، سازه فلزی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/567794>

