

عنوان مقاله:

اولویت های تاثیر گذار در ارتقاء کیفیت جوش سازه های اسکلت فلزی در شهر بجنورد

محل انتشار:

همایش ملی مهندسی عمران ، شهرسازی و توسعه پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

جلال صادقی - دانشجو کارشناسی ارشد - مهندسی مدیریت ساخت دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری

محسن طالب زاده - استادیار - دانشگاه دولتی واحد بجنورد

خلاصه مقاله:

با گذشت نیم قرن استفاده از جوش در ساختمان و گسیل سرمایه ها به سوی ساخت و ساز شهری و تبدیل ساخت سرپناه به ماشین سرمایه گذاری جهت سودهای کلان باعث گردید علیرغم استفاده از مصالح مناسب و روش های مهندسی در طراحی ساختمان های فلزی، نسبت به جوشکاری های اسکلت فلزی با نگاه تردیدآمیز متخصصین مواجه شویم که بخصوص در قسمت سازه های جوشی همیشه نگاهی بدبینانه به اجرای جوشکاری وجود داشته باشد، همچنین برای شناخت بهتر از وضعیت جوش ساختمان و شناسایی نقاط قوت و ضعف، استفاده از نظرات و بینهادات اساتید و خبرگان صنعت جوش ساختمانی که در بخش‌های کارگاهی و اجرایی مشغول فعالیت هستند بسیار سازنده و مفید است که تعداد 32 نفر از اساتید که در مقوله جوش صاحب نظر هستند انتخاب شده اند تا عوامل تاثیر گذار در اجرای صحیح جوش در یک سازه جوشی را مورد بررسی قرار دهیم.

کلمات کلیدی:

مجری ذی صلاح، شناسنامه فنی ملکی ساختمان، کیفیت جوش، ساختمان، اسکلت فلزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/345831>

