

عنوان مقاله:

بررسی بکارگیری قرارداد های هوشمند در پروژه های عمرانی (مطالعه موردی: صحن حضرت زینب (س) شهر کربلا)

محل انتشار:

پنجمین کنفرانس بین المللی مطالعات نوین مهندسی عمران، معماری، شهرسازی و محیط زیست در قرن ۲۱ (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

حسنعلی مسلمان یزدی - استادیار گروه مهندسی عمران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد، یزد، ایران

محمد عبدالاله نعمه العمر - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت پروژه و ساخت، دانشگاه آزاد اسلامی مشهد، مشهد، ایران

خلاصه مقاله:

پژوهش حاضر با هدف بررسی و مطالعه بکارگیری قراردادهای هوشمند در پروژههای عمرانی در پروژه صحن حضرت زینب (س) شهر کربلا انجام گرفت. روش تحقیق از نظر هدف کاربردی و از نظر ماهیت و روش انجام، توصیفی از نوع پیمایشی بود. جامعه آماری تحقیق شامل کارشناسان، متخصصان، مهندسان، کافرمايان و فعالان با تجربه در زمینه پروژه های عمرانی در شهر کربلا بودند که با توجه به محدود بودن تعداد آنها، نمونه گیری انجام نگرفت و تمامی افراد جامعه آماری مورد مطالعه قرار گرفتند. روش گردآوری داده ها بهدو صورت کتابخانه ای و روش میدانی بود. مهمترین ابزار گردآوری داده ها، پرسشنامه بود. روایی صوری و محتوایی پرسشنامه ارزیابی تایید گردید و مقدار ضریب آلفای کرونباخ پرسشنامه ۰.۹۸۸ حاصل شد که بیانگر پایایی و اعتبار مطلوب پرسشنامه است. جهت تجزیه و تحلیل داده ها از نرم افزار SPSS استفاده شد. نتایج تحقیق نشان داد که در ابعاد مختلفی از جمله اقتصادی، اجرایی، حقوقی، مدیریتی و فنی، قراردادهای هوشمند پتانسیل و کاربرد پیاده سازی در پروژه عمرانی صحن حضرت زینب (س) در شهر کربلا را دارند. همچنین، وضعیت مولفه های موثر در بکارگیری قراردادهای هوشمند در پروژه عمرانی صحن حضرت زینب (س) شهر کربلا نیز مورد بررسی و تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

کلمات کلیدی:

قرارداد هوشمند، صنعت ساخت و ساز، پروژه عمرانی، صحن حضرت زینب (س)

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1258802>

