

عنوان مقاله:

فناوری اطلاعات در طراحی مهندسی عمران و مهندسی ساختمان

محل انتشار:

فصلنامه آموزش مهندسی ایران، دوره 2، شماره 7 (سال: 1379)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

نویسندگان:

علی کاوه - دانشکده عمران دانشگاه علم و صنعت ایران

محمد گل محمدی - دانشکده عمران دانشگاه علم و صنعت ایران

خلاصه مقاله:

در این مقاله فناوری اطلاعات در ارتباط با طراحی مهندسی عمران و ساختمان به منظور دادن آگاهی اجمالی درباره تکامل همانند سازی بینش و گرایش روزآمد استفاده از فناوری اطلاعات مطرح شده است در این پژوهش در مجموع 5000 مقاله که در طول قرن بیستم با استفاده از فناوری اطلاعات در طراحی مهندسی عمران و ساختمان تهیه و منتشر شده است شناسایی و به کار گرفته شده اند

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات، طراحی، مهندسی عمران، مهندسی سازه، قرن بیستم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/405685>

