

عنوان مقاله:

ارایه چارچوبی جهت بررسی توسعه پایدار در چرخه حیات پروژه های راهسازی در ایران

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی عمران (مهندسی سازه و مدیریت ساخت) (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

حسین نادری - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته عمران، گرایش مهندسی و مدیریت ساخت، دانشگاه معماری و هنر پارس

حسین فرهانی - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته عمران، گرایش مهندسی و مدیریت ساخت، دانشگاه معماری و هنر پارس

خلاصه مقاله:

با توجه به روند رو به رشد کشور در حوزه های مختلف مهندسی، یکی از نیازهای اساسی بررسی و تطبیق عملکرد پروژه ها با نیازها و اهداف استراتژیک کشور می باشد. توسعه پایدار به عنوان یک دیدگاه در جهت برطرف کردن نیازهای حال و تاکید بر در نظر گرفتن نیازهای آیندگان در چهارچوب جنبه های اقتصادی، زیست محیطی و اقتصادی می باشد. پروژه های راهسازی به عنوان یکی از راهکارهای مهم در جهت پیوند و ارتباط جوامع مختلف با یکدیگر، پتانسیلی ارزشمند در جهت توسعه بخش های مختلف یک کشور بشمار می رود. مطالعه بر روی مراحل مختلف چرخه حیات یک پروژه با رویکرد توسعه پایدار می تواند گام مهمی در جهت رسیدن به بخشی از اهداف توسعه پایدار را فراهم سازد. در این مقاله سعی شده است نحوه اعمال توسعه پایدار در پروژه های راهسازی کشورهای مختلف جهان توسط مصاحبه با سه گروه متخصص بررسی شود و چارچوبی یکپارچه از معیارهای توسعه پایدار در پروژه های راهسازی ایران ارایه گردد. در نهایت توجه به این معیارها در مراحل مختلف شکلگیری یک پروژه راهسازی می تواند پایداری آن پروژه و رضایت ذینفعان را تا حد قابل قبولی تامین کند.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، پروژه های راهسازی، چرخه حیات پروژه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/776867>

