

عنوان مقاله:

ارزیابی پتانسیل پارک شرقی کرمانشاه به لحاظ طراحی مجموعه اسپا با تاکید بر مولفه های باغ شفاعش

محل انتشار:

هشتمین کنگره سالانه بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

مهتاب طبری - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه رازی، کرمانشاه

سعید مرادی - استادیار گروه مهندسی معماری، دانشگاه رازی، کرمانشاه

خلاصه مقاله:

به منظور موفقیت در طراحی مجموعه اسپا با بهره گیری از باغ شفاعش به عنوان یک محیط ایده آل با قابلیت شفاعشی می بایست در گام نخست بستر مناسبی جهت طراحی مجموعه انتخاب شود. ویژگیها و قابلیت های موجود در پارک شرقی طاقستان در شهر کرمانشاه شرایطی را فراهم ساخته است که این سایت به عنوان گزینه مناسبی جهت طراحی این مجموعه معرفی شود. بدین ترتیب هدف اصلی این پژوهش، ارزیابی پتانسیل پارک شرقی کرمانشاه به لحاظ طراحی مجموعه اسپا با تاکید بر مولفه های باغ شفاعش است. و پرسش اصلی پژوهش این است که، آیا پارک شرقی کرمانشاه به منظور طراحی مجموعه اسپا با بهره گیری از باغ شفاعش مناسب است؟ شیوه پژوهش به صورت کیفی استو با استفاده از روش تحلیلی سوات (SWOT) با تحلیل امکانات و محدودیت ها در سایت (نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدیدهای مربوط به هر یک از مولفه های شفاعشی باغ در اسپا)، شرایط شکل گیری مجموعه اسپا مورد تحلیل و ارزیابی قرار می گیرد. نتایج حاصل از این پژوهش نشان می دهد که با توجه به جدول سوات، پارک شرقی کرمانشاه به منظور طراحی مجموعه اسپا با بهره گیری از باغ شفاعش، مناسب ارزیابی شده و نقاط ضعف و تهدید های شناسایی شده با اتخاذ تدابیر مناسب طراحی قابل حل می باشد.

کلمات کلیدی:

اسپا، باغ شفاعش، پارک شرقی کرمانشاه، تحلیل سوات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1655879>

