

عنوان مقاله:

بررسی روند طراحی مرکز ورزشهای آبی بین المللی تهران بارویکرد پایداری

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی عمران، معماری و توسعه پایدار شهری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده:

مریم نوری - کارشناسی ارشد مهندسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز دانشکده هنر و معماری

خلاصه مقاله:

در دوران معاصر، به ورزش به عنوان وسیله ای برای ایجاد یک جامعه سالم و نشانه پیشرفت ملل نگاه می شود. امروزه پیشرفت تکنولوژی و ازدیاد ارتباطات، ورزش را به سمت جهانی شدن برده است و بزرگترین و با نشاط ترین اتفاقات و جمع های بین المللی یا ملی، مسابقات ورزشی هستند. میزبانی مسابقات بین المللی نشانه قدرت و شخصیت والای ملل و افتخاری وصف ناپذیر و ضعف در آن تا حدودی نشانه ضعف کشورها شده است. طراحی مراکز ورزشی بین المللی موضوعی است که اخیرا معماران زیادی بدان پرداخته اند. لیکن با توجه به جمعیت ایران و اهمیت آن در خاورمیانه، چنین مراکزی در مقیاس بین المللی هنوز در کشور وجود ندارد و موضوع طرح، هم بدین لحاظ و هم جنبه های نوآورانه، انتخاب موضوع و پروسه طراحی بدیع است. سایت طراحی در منطقه 22 شهرداری تهران و مجاور دریاچه چیتگر انتخاب گردید. زیرا این منطقه، تنها منطقه اکولوژیک تهران و دارای طرح تفصیلی مصوب می باشد. هدف کلی این مقاله، طراحی مرکز بین المللی ورزش های آبی جهت انجام مسابقات، مطرح کردن ایران در عرصه جهانی با بهره بردن از دانش و تکنولوژی روز، استاندارد های بین المللی، معیارهای معماری پایدار و اکولوژیک و روش های پیشرفته ساخت می باشد. این تحقیق، علمی- کاربردی، کتابخانه ای، توصیفی، تحلیلی می باشد

کلمات کلیدی:

طراحی ، بین المللی ، ورزش آبی ، پایداری ، اکولوژیک ، منطقه 22

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/274390>

