

عنوان مقاله:

تأثیر معماری سبز در مراکز درمانی با رویکرد معماری پایدار (بیمارستان سبز)

محل انتشار:

پنجمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

عبداله خلقی پوردیلمی - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه شهرسازی و معماری دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر ایران

عمران کهزادی سیف آباد - استادیار گروه شهرسازی و معماری دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر ایران

خلاصه مقاله:

گذراندن مدت طولانی در محیط های درمانی، تجربه ای تنش زا است. هر تلاشی در راستای کاهش این تنش، نتیجه ی مثبت در روند درمان و افزایش کیفیت این فضاها در پی خواهد داشت. دسترسی به فضای سبز میتواند در کاهش استرس و بهبودی بیماران تأثیر بسزایی داشته باشد. معماری سبز برای رسیدن به این هدف از طریق هم سو شدن با طبیعت، نقش مهمی ایفا میکند. این مقاله به بررسی ابعاد معماری پایدار و اصول آن، تأثیر آن در معماری سبز بیمارستانی و اهداف آن پرداخته تا اصول بنیادی آن را بر اساس امتیازات معماری سبز برای طراحان فضاهای درمانی که بدنبال رویکرد جدید و پایداری تحت عنوان بیمارستان سبز میباشند را بیان نماید. هدف اصلی مقاله ضمن معرفی رویکرد جدیدی در طراحی مراکز درمانی، شناخت سازمان های مرتبط با معماری سبز بیمارستانی و پروسه دریافت عنوان معماری سبز از آنها میباشد زیرا به صرف رعایت اولیه اصول معماری سبز، نمیتوان یک بیمارستان را سبز نامید. روش تحقیق این مقاله توصیفی و تحلیلی و بر پایه مطالعات و یافته های کتابخانه ای، اسنادی و مدارک و یافته های علمی معتبر و جدید است

کلمات کلیدی:

معماری سبز، معماری پایدار، بیمارستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/531345>

