

عنوان مقاله:

نوآوری و بررسی در ایجاد رساندن نور مصنوعی به فضاهای کم نور

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی عمران، معماری و زیرساخت های شهری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

خسرو مهدی پور - کارشناس ارشد معماری و عضو سازمان نظام مهندسی خراسان رضوی

احمد فتحی - کارشناس ارشد معماری و عضو سازمان نظام مهندسی تهران

سمیه مهدی پور - کارشناس بهداشت و مدیرعامل شرکت پاک زیست

خلاصه مقاله:

ساختمانهایی ساخته شده امروز در شهرهای بزرگ به علت تراکم ساختمانی و پایین بودن مترتجاهای بنا دچار کمبودهای فراوانی هستند که مهمترین مشکل آنها عدم نفوذ نور کافی به داخل فضا می باشد، با چشم پوشی از مشکلات عدم وجود نور برای بروز بیماریها در انسان می توان از منظر معماری بر تاثیر سو عدم نور نسبت به احساس کوچک بودن فضاها و همچنین عدم آرامش انسان می توان اشاره نمود. در این مقاله باتوجه به ساخت و بهره برداری از فضاهای ذکر شده روشی ابداعی برای جلوگیری از صدمات ناشی از فقدان نور برای بهره برداران تهیه گردیده است.

کلمات کلیدی:

بنا، نور، معماری، آرامش، روش ابداعی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/447898>

