

عنوان مقاله:

بررسی چالش های ساخت بناهای بلند و ارایه راهکارهای اجرایی

محل انتشار:

سومین کنفرانس بناهای بلند (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

محمدعلی عیانی - کارشناس ارشد معماری، گروه معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد یزد، یزد، ایران

عاطفه مجتبی زاده - کارشناس ارشد طراحی شهری، گروه شهرسازی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان، زنجان، ایران

خلاصه مقاله:

امروزه بناهای بلند از اساسی ترین عناصر تاثیرگذار در مناظر شهری است و با توجه با اینکه بلندمرتبه سازی روز به روز بیشتر ترویج می یابد در این زمینه نیاز به انجام اقدامات ضروری به منظور رسیدن به وضعیت مطلوب وجود دارد. بدین ترتیب در این مقاله پیشنهاد می شود از لفاف ها که از پتانسیل عرض گذرها استفاده نموده بهره گرفت؛ تا از یک طرف اهداف ایجاد بناهای بلند تحقق یابد و از طرفی نیازهای انسان برآورده شود. با توجه به هدف اصلی این پژوهش که ارتقای کیفیت بناهای بلندمرتبه از طریق تاکید بر مقیاس انسانی و در کنار آن داشتن منظر شهری مطلوب است، به گونه ای که پاسخگوی نیازهای اقشار مختلف جامعه به خصوص ساکنان این بناها باشد؛ تلاش شده است با استفاده از روش تحلیلی- توصیفی- استدلالی با رویکرد کاربردی و علمی، مسایل و مشکلات موجود در این خصوص بررسی و جمع آوری شده و در نهایت پیشنهادات به همراه طرح بر مبنای بخش های مطرح شده ارایه شود.

کلمات کلیدی:

ساختمان، بلندمرتبه سازی، منظر شهری، طبقات، لفاف

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/627530>

