

عنوان مقاله:

پاسخ گویی مولفه های معماری به آسایش محیطی روستایی مازندران با توجه به تغییرات اقلیمی (روستاهای درحاشیه دریای خزر)

محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی عمران، معماری، هنر و طراحی شهری (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

زهرا عارفی - دانشجوی کارشناسی پیوسته، گروه معماری، واحد تهران مرکز، دانشگاه آزاد، تهران، ایران

فاطمه کاظمی - دانشجوی کارشناسی پیوسته، گروه معماری، واحد تهران مرکز، دانشگاه آزاد، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

امروزه یکی از بزرگترین مشکلات جهانی، گرمایش زمین و تغییر اقلیم است که پیامدهای ناشی از آن ها نسبت به انسان ها و محیط زیست، بحران اقلیمی را به وجود می آورد که در مولفه های مسکن معماری اثراتی به وجود میآورد و در آسایش محیطی ساکنین نیز اثر گذار است در این پژوهش سعی شده است تا اثرات بحران تغییرات اقلیمی در مسکن روستایی مازندران بررسی شود و در صدد پاسخگویی به این سوال باشد که آیا مولفه های معماری بومی مازندران نیاز آسایش محیطی ساکنین با توجه به تغییرات اقلیمی را برطرف میکند؟ برای دستیابی به اهداف تحقیق با شناخت معماری بومی مازندران و همچنین از نتایج تحقیقات تحلیل و پیش بینی اب و هوایی استان مازندران از مقاله های معتبر استفاده شده است و از روش تحقیق تحلیلی-توصیفی بوده و داده ها به صورت کتابخانه ای گردآوری شده است. نتایج نشان میدهد با توجه به پیش بینی تغییرات اب و هوایی که در استان مازندران منجر به تغییرات محسوس در اقلیم میشود باید در مورد مولفه های معماری بومی بازنگری صورت گیرد تا از دچار شدن ساکنین به مشکلات قابل پیش بینی که در طی تغییرات اقلیمی رخ میدهد و در آسایش محیطی ساکنین تأثیرگذار است جلوگیری شود.

کلمات کلیدی:

تغییرات اقلیمی، معماری بومی، آسایش محیطی، روستاهای مازندران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2043046>

