

## عنوان مقاله:

الگوی انعطاف پذیری فضای اکولوژیک در ساختمان های بلند مرتبه (نمونه موردی: آسیا هتل دانتان، کامروز بانک فرانکفورت، برج های مسکونی کوثر)

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس ملی معماری و شهرسازی ایران در گذار آثار و اندیشه ها (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

ارشیا ایرانی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه معماری، دانشکده معماری و شهرسازی، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

مهدی خاک زند - استادیار، گروه معماری، دانشکده معماری و شهرسازی، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

## خلاصه مقاله:

با افزایش روزافزون رشد جمعیت، ساخت بناهای بلند مرتبه و شکل گیری شهرهای عمودی امری اجتناب ناپذیر شده است. این بناها نیازمند فضای اکولوژیک هستند. فضای اکولوژیک بسیاری از نیازهای کاربر و ساختمان را بر طرف می کند. برای برطرف کردن اینها، فضای اکولوژیک نیازمند انعطاف پذیری می باشد. انعطاف پذیری باعث می شود بدون نیاز به ساماندهی مجدد، بسیاری از نیازها برطرف شود. انعطاف پذیری می تواند در یک زمان و یا در زمان های مختلف پاسخگوی نیازهای گوناگون کاربر باشد. این خصوصیات باعث می شود که انعطاف پذیری فضاهای اکولوژیک در ساختمان های بلند مرتبه موجب شکل گیری پایداری ساختمان گردد. انعطاف پذیری در فضای اکولوژیک موجب کاهش آلودگی ها و افزایش تعاملات اجتماعی می شود. فضای اکولوژیک می تواند تطبیق پذیر، تغییر پذیر و تنوع پذیر باشد که این خود اساس شکل گیری انعطاف پذیری است.

## کلمات کلیدی:

بلندمرتبه، انعطاف پذیری، اکولوژیک، اجتماعی، پایداری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/904868>

