

## عنوان مقاله:

تاثیر به کارگیری علم روانشناسی محیط در طراحی فضاهای معماری نمونه موردی: مراکز رشد

## محل انتشار:

ششمین سمپوزیوم بین المللی معماری و شهرسازی پایدار - روانشناسی در طراحی محیط های پایدار (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

لیلا موحدیان - کارشناس ارشد مهندسی معماری؛ دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی

وحید قبادیان - استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی

وحید شالی امینی - استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی

## خلاصه مقاله:

یکی از مراکزی که در تمام کشورهای پیشرفته بر ای توسعه ی تکنولوژی و ارتباط صنعت و دانشگاه ایجاد می شود، پارک های علم و فناوری است، که شرایط موجود در این پارک ها به گونه ای است که ایده های کوچک می توانند تبدیل به صنعتی بزرگ و ثروت آفرین شوند. مسیری که صاحبان ایده ها در این پارک ها طی می کنند تا ایده ی خود را به مرحله ی تولید و صنعتی شدن برسانند با توجه به شرایط هر کشور متفاوت است اما در همه ی آنها یک عامل مهم وجود دارد و آن خلاقیت در تولید محصول و جدید بودن محصول است. از این رو صاحبان ایده ها در پارک های علم و فناوری می بایست در یک محیط مطلوب و پربازده به کار و فعالیت فکری و علمی خود بپردازند، دقیقا همین جاست که طراحی پارک علم و فناوری با به کارگی ری روانشناسی محیط و ایجاد فضاهایی مطلوب و پربازده می تواند یک راه حل، بر ای تاثیری گذاری بر خلاقیت پژوهشگر در حین کار در آن محیط باشد. حال، سوالی اساسی مطرح می شود که آیا می توان با استفاده از دانش معماری و روانشناسی محیط، یک پارک علم و فناوری را به گونه ای طراحی کرد که فضاهایی خلاق و پربازده داشته باشد و کار کردن در این فضاها موجب پیشرفت بیشتر صاحبان فکر و ایده شود و بر روند کار آنان و خلاقیتشان در تولید محصولات جدید و نو، تاثیر گذار باشد در ای ن تحقیق تلاش شد تا به پاسخ این سوال برسیم و نتیجه نهایی چنین به دست آمد که روانشناسی محیط به طور غیر مستقیم بر بازدهی کاربران فضا و بهبود شرایط یک فضای کاری و علمی موثر است نه به طور مستقیم، و این تاثیر به واسطه ی افزایش احساس آرامش و راحتی و ایجاد حس مکان و تعلق خاطر به فضا و کاهش دغدغه ها و استرس های کاربران فضا اتفاق می افتد که در ادامه، این احساس آرامش و راحتی میتواند منجر به بروز خلاقیت در روند کار کاربران و استفاده کنندگان آن فضایی علمی پژوهشی باشد.

## کلمات کلیدی:

پارک علم و فناوری، روانشناسی محیط، خلاقیت، پربازده، سرزمین ایرانیان، طراحی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1008142>

