

## عنوان مقاله:

نقش مراکز اکولوژی در معماری پایدار ایران

## محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی پژوهشهای کاربردی در مهندسی عمران، معماری و مدیریت شهری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

مریم پناهنده خطبه سرا - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد نایین

آرش اربابان اصفهانی - مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد نایین

## خلاصه مقاله:

امروزه در کشور ما مجموعه ای به عنوان مرکز اکولوژیکی یا مرکز بوم شناسی هنوز جای خود را پیدا نکرده است از مشخصه های قابل ذکر در مورد چنین مرکز، نقش آموزشی - پژوهشی اطلاع رسانی اشاعه فرهنگ بوم شناختی، تشویق مخاطبان به استفاده از انرژی های پاک ( بخصوص انرژی خورشیدی ) برخورد با معضل پسماندها و استقرار نظام مدیریت محیط زیست و بهره وری سبز در دستگاه های اجرایی می باشد از طرف دیگر در زمینه پارک های علمی و فناوری از دیدگاه اکولوژیکی کشورهای پیشرفته با توجه به مفاد دستور کار 21 اقدام به روندهای عملیاتی در راستای توسعه پایدار نموده اند کشور ما که یکی از امضاء کنندگان منشور دستور کار 21 در اجلاس سران زمین در سال 1992 میلادی در ریو دوژانیرو بوده است هنوز نه تنها اقدامی در این راستا نکرده بلکه با توجه به مشاوره های غلط و 100% ناسازگار با محیط زیست هر روز بیش از روز قبل در آلوده نمودن خاک آب و هوا از طریق رشد پسماندها در این تلاش منفی به جلو می رود.

## کلمات کلیدی:

معماری پایدار، مرکز اکولوژی، انرژی های پاک، محیط زیست، دستور کار 21

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/493113>

