

## عنوان مقاله:

طراحی مجتمع توریستی- اقامتی همساز با اقلیم سرد سد حوضیان الیگودرز و بررسی آن با معماری سنتی بروجرد

## محل انتشار:

دومین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پاک (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

حمیدرضا ملکی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمین

روزبه عربی - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمین

## خلاصه مقاله:

امروزه زندگی شهری و نظام اجتماعی موجود در شهرها، انسانها را از مسیر اصلی زندگی دور کرده است و با وجود رفاه و امکانات بسیاری که در اختیارشان قرار داده از سادگی طبیعت دور شده اند. یکی از بهترین راه های تبادل فرهنگی، گردشگری و صنعت توریسم است. نتیجه تحقیق، ساخت مجتمع اقامتی و توریستی با رویکرد معماری سبز بر اساس معیارهای اقلیم شهری توانسته است با استفاده از سیستم بام سبز، دیوارهای دوجداره هف تهویه مطبوع پنل های خورشیدی و ... موجبات افزایش گردشگری و کاهش مصرف انرژی گردیده است. مقاله حاضر پژوهشی کاربردی در عرصه دانش معماری است و اهداف آن مبتنی بر خلق فضایی با عملکردهای توریستی- اقلیمی در کنار مناظر زیبا و بکر طبیعت می باشد. با توجه به بررسی های انجام شده در این منطقه در زمینه گردشگری، طراحی سایت و احداث هتل (تسهیلات گردشگری) در کنار سد حوضیان یکی از ضروریات منطقه می باشد.

## کلمات کلیدی:

معماری سبز، اکوتوریسم، گردشگری پایدار

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/474837>

