

## عنوان مقاله:

بررسی نقش فضای سبز و چگونگی تلفیق آن در محیط مصنوع بر کاهش آلودگی هوا

## محل انتشار:

همایش مهندسی عمران و توسعه پایدار با محوریت کاهش خطرپذیری در بلایای طبیعی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

شهید زارعیان جهرمی - دانشجوی کارشناسی ارشد شهرسازی، دانشگاه شیراز، دانشکده هنر و معماری

محمد حسین پور - دکتری شهرسازی عضو هیئت علمی دانشگاه شیراز، دانشکده هنر و معماری

علی سلطانی - دکتری شهرسازی، عضو هیئت علمی دانشگاه شیراز، دانشکده هنر و معماری

## خلاصه مقاله:

امروزه شهرها از دو نماد محیط طبیعی و محیط مصنوع بهره مند هستند. زندگی شهری امروزی و آلودگی ناشی صنعتی شدن، مستمرا ایندو نماد را تغییر شکلی دهد و محیط زیست شهر برا دگرگون می سازد. در عصر کنونی به دلیل ماشینی شدن فعالیت ها و افزایش تقاضا در ساخت آپارتمان های بلند مرتبه، رابطه انسان با طبیعت قطع شده است بدین منظور برای آشنیدوبا رهبا طبیعت و تغییر چشم انداز شهری روش هایی در نظر گرفته شده که یکی از روش ها بهره گیری از طبیعت این منبع همواره در دسترس اما فراموش شده است. این پژوهش با رویکرد تحلیلی تطبیقی و با تکیه بر مطالعات اسنادی - کتابخانه ای به معرفی روش هایی جهت تلفیق فضای سبز با محیط مصنوع برای استفاده از فضاهای بلا استفاده و روح ساختمان های شهری در جهت ایجاد لکه های سبز که عملاوه بر جنبه زیبایی شناخته شهر موجب تلطیف و کاهش آلودگی هوا و نهایتا بهبود محیط زیست ساهکنان شهر می گردد. می پردازیم، و در نهایت به ارائه راهکارهایی در این زمینه می پردازیم به گونه ای که استفاده از راهکارهای عملی و کاربردی بیان شده در این پژوهش در عرصه های تصمیم سازی مفید فایده خواهد شد.

## کلمات کلیدی:

محیط مصنوع، فضای سبز، آلودگی هوا

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/239170>

