

## عنوان مقاله:

فضای سبز و محیط زیست شهری با رویکرد کشاورزی شهری

## محل انتشار:

کنفرانس ملی معماری، عمران، شهرسازی و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

مجید امدی مسکن - کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، زنجان، ایران

فرهاد امدی - کارشناسی ارشد عمران، مهندسی و مدیریت ساخت، دانشگاه آزاد اسلامی علوم و تحقیقات تهران، ایران

## خلاصه مقاله:

با افزایش جمعیت جهان و افزایش مهاجرت روستائینان به شهرها و گسترش و صنعتی شدن شهرها منجر به افزایش ساخت و سازها و وجود آمدن تغییراتی در اکوسیستم محیط زیست جهان شده که حاصل گسترش شهرنشینی مصرف گرایی می باشد و این الگوی شهرنشینی امنیت غذایی را با چالش مواجه خواهد نمود و از طرفی زمین های کشاورزی به سرعت در حال تبدیل شدن به شهرک های مسکونی و صنعتی هستند انسانها برای برآورده کردن نیاز خود در زمینه ی مسکن، حمل و نقل و سایر خدمات شهری باعث بروز خسارت هایی جبران ناپذیر به منابع آبی و خاکی شده است هدف این پژوهش ارائه راهکاری برای تبدیل زیر ساخت شهرهای مصرف کننده به تولید کننده و مدیریت شهری در جهت تامین امنیت غذایی و خدمات اکولوژیکی با دیدگاه معماری منظر می باشد ساختمانهای سبز و کشاورزی شهری امروزه به عنوان راه حلی پایدار برای تامین نیازهای اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی شناخته شده است و انسان و طبیعت را دوباره به یکدیگر پیوند می دهد کشاورزی شهری سلامت ساکنان شهر و محلات را افزایش داده و با ایجاد پیوندی قوی بین ساکنان محلات، آنها را به مشارکت اجتماعی در محله تشویق می کند، فضای سبز متمرکز شهر این قابلیت را دارد تا به منظور تامین بخشی از نیازهای خوراکی شهرنشینان وارد حیطه عمل شود. با این رویکرد منابع آب و خاک و انرژی مصرف شده در فضای سبز شهری مورد بهره برداری مستقیم شهرنشینان قرار می گیرد و فضای سبز صرفا مصرف کننده، به فضای سبز تولیدکننده تبدیل می شود این تحقیق بنا دارد با روش توصیفی تحلیلی که برای گردآوری اطلاعات از روش کتابخانه ای استفاده شده، به موانع و مزیت های حضور گیاهان متمرکز در مناظر شهری و فضاهایی که می توان گیاهان متمرکز، حضور داشته باشند و جلب مشارکت مردم جهت ایجاد کشاورزی شهری در مناظر شهری برای پاسخگویی به نیازهایی روحی و روانی شهروندان و نیز برای پایداری هرچه بیشتر شهرها کمک کند. معماری منظر به کمک گیاهان متمرکز به طراحی و اجرای عملی کشاورزی شهری در فضاهای شهری و فضاهای سبز شهری که بستر تولید محصولات مورد نظر شهروندان می باشد میتواند به سامان دهی وضعیت محیطی و نیز راه نجاتی برای برخی مشکلات محیط زیست شهری کالن شهرها باشد.

## کلمات کلیدی:

کشاورزی شهری، معماری منظر شهری، منظر متمرکز، محیط زیست، ساختمان های سبز

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1252003>

