

عنوان مقاله:

ارزیابی چالش های زیست محیطی در راستای توسعه پایدار شهری (مطالعه موردی شهر ایلام)

محل انتشار:

اولین همایش ملی افق های نوین در توانمند سازی و توسعه پایدار معماری، عمران، گردشگری، انرژی و محیط زیست شهری و روستایی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

زهرا تردست - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد تهران مرکزی

کبری حیدری - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد تهران مرکزی

خلاصه مقاله:

ارزیابی چالشها و ظرفیت های زیست محیطی یکی از ابزارهای مهم مباحث زیست محیطی است که به عنوان پایه ای برای تهیه طرح های توسعه ی پایدار شهری بوده و شروع خوبی برای کمک به راهبردیهای استراتژیک طرح های توسعه شهری پایدار بشمارمی آید دراین پژوهش که با استفاده از روشهای مطالعات میدانی و کتابخانه ای انجام گرفته است تلاش دارد به ارزیابی چالشهای زیست محیطی در راستای توسعه پایدار شهری بپردازد براساس تجزیه و تحلیل نهایی کمبود فضای سبز در منطقه وضعیت نامناسب دفع فاضلابهای شهری و عدم رعایت اصول بهداشتی و گردوغبار و طوفانهای مداوم که اکثرا منشا خارجی دارند و ... از جمله چالشهای زیست محیطی شهر ایلام می باشند

کلمات کلیدی:

ارزیابی، چالشهای زیست محیطی، توسعه پایدار، توسعه پایدار شهری، شهر ایلام

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/293242>

