

عنوان مقاله:

توسعه پایدار شهری با تاکید بر توان های نمونه موردی شهر آبرد

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی نوین (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

امید یوزباشی - دانشجو کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، گروه شهرسازی، واحد یزد، دانشگاه آزاد اسلامی، یزد، ایران

حسین کلانتری خلیل اباد - دانشیار جهاد دانشگاهی، تهران، ایران

سعید گیوه چی - استادیار دانشکده محیط زیست، دانشگاه تهران، ایران

خلاصه مقاله:

در دوران کنونی در پی بروز بحران های زیست محیطی نابودی منابع و ایجاد موانع در راه رسیدن به توسعه پایدار لازم می شود برنامه ها بر اساس شناخت و ارزیابی توان محیطی صورت گیرد تا هم بهره برداری در خور و مستمر از محیط صورت گیرد و هم ارزش طبیعی محیط حفظ شوند این پژوهش از نوع مطالعه توصیفی است و برای جمع آوری داده ها از تلفیق روش های اسنادی میدانی استفاده شده است در ابتدا اطلاعات سرشماری های مرکز آمار سازمان زمین شناسی سازمان هواشناسی شهرداری و با نقشه های تهیه شده جمع آوری و سپس منابع اکولوژیکی شهر آبرد با کمک از مدل مخدوم مشخص می گردد این منطقه دارای توان ها و منابع متنوع محیطی اعم از آب کافی خاک حاصلخیز شرایط اقلیمی مطلوب پوشش گیاهی شیب مناسب و .. از لحاظ موقعیت جغرافیایی قرار گیری در بین راه سه استان تهران مازندران و سمنان و با برنامه ریزی و استفاده مناسب از این توان ها می توان بسیاری از مشکلات اقتصادی طبیعی و اجتماعی منطقه را از بین برد و شهر را در مسیر توسعه پایدار هدایت کرد

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار شهری، توان های محیطی، شهر آبرد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/466314>

