

عنوان مقاله:

ارزیابی توان اکولوژیکی شهرستان اردبیل جهت توسعه صنعتی به روش ارزشیابی چند معیاره مکانمند SMCE

محل انتشار:

نخستین کنفرانس بین المللی اکولوژی سیمای سرزمین (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

فرهاد هاشمیان - کارشناس اداره کل حفاظت محیط زیست استان اردبیل

شهرام صمدی خادم - کارشناس اداره کل حفاظت محیط زیست استان اردبیل

علی حمیدی رز - مدیرکل حفاظت محیط زیست استان اردبیل

نسترن احمدی مسعود - دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

خلاصه مقاله:

توجه به مسئله مکان یابی مناسب برای استقرار صنایع به منظور استفاده پایدار از پهنه سرزمین یکی از موضوعات مهمی است که در سالهای اخیر مورد توجه نهادهای مدیریتی و برنامه ریزی قرار گرفته است مطالعه حاضر به موضوع مکان یابی برای استقرار صنایع شهرستان اردبیل با کاربرد مفاهیم ارزیابی چندمعیاره مکانی SMCE و روشهای حمایت از فرایندهای تصمیم گیری DSS سروکار دارد در این راستا از مدل SMCE که بصورت یک ماژول مستقل در درون نرم افزار ILWIS توسعه داده شده الهام گرفته شده است این مدل انواع روشهای جبرانی و غیر جبرانی را با توجه به اولویت موضوعی و مکانی تصمیمگیران حمایت می کند در این تحقیق فرایندها ی مسئله انتخاب سایت های مناسب توسعه صنعتی شهرستان اردبیل مورد بررسی قرار گرفته است بر اساس اهداف مختلف توسعه اطلاعات پایه قابل دسترسی شامل انواع نقشه ها و اطلاعات توصیفی و نیز شاخصهای اجتماعی و اقتصادی منطقه که برای مدلسازی انتخاب مکانی استفاده میشود جمع اوری و مورد بهره برداری قرار گرفت در فاز اول ارزیابی سایت های اداری پتانسیل تعیین و در فاز دوم با استفاده از خصوصیات اقتصادی - اجتماعی و تکنیکی سایت های اداری مناسب لازم برای انتخاب نهایی ارزیابی میشود انتخاب گزینه ها

کلمات کلیدی:

شهرستان اردبیل، مکان یابی، ارزیابی چندمعیاره مکانی، توسعه صنعتی، ILWIS

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/236419>

