

عنوان مقاله:

ارزیابی و سنجش کاربری اراضی با رویکرد توسعه پایدار شهری با تأکید بر ابعاد کالبدی و ریست محیطی مورد مطالعه شهر بزد

محل انتشار:

یازدهمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندها:

پوران حبیبی - شهرداری

سیف الله رضانی - کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه پیام نور، اصفهان، ایران

سعید ذاکر اصفهانی - کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه پیام نور، اصفهان، ایران

خلاصه مقاله:

امروزه اراضی شهری به عنوان منبع مهم ثروت اندوزی در کشورها مبدل گردیده است و بر ابعاد مختلف توسعه پایدار اثرگذار است . هدف اساسی این ارزیابی کاربری اراضی شهری با تأکید بر ابعاد کالبدی و ریست محیطی توسعه پایدار در شهر بزد می باشد که به روش تحلیل رگرسون و ماتریس های سازگاری، مطلوبیت و ظرفیت انجام گردیده که نتایج نشان می دهد که اولا رابطه میان کاربری زمین و توسعه پایدار شهری معنادار است؛ ثانیا شهر بزد در برخی از کاربری ها با کمبود مواجه است و ثالثا به لحاظ کیفی در وضعیت نسبتا مناسبی قرار دارد.

کلمات کلیدی:

کاربری اراضی ، پایداری، توسعه پایدار شهری، ارزیابی کمی و کیفی ، شهر بزد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2018868>

