

عنوان مقاله:

اولویت بندی ماه های مختلف سال 1388 به لحاظ حجم سفر و مسافر در استان اصفهان در راستای توسعه پایدار حمل و نقل

محل انتشار:

نخستین همایش نقش حمل و نقل چندوجهی در تجارت ملی و بین المللی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

مهدی جمالی نژاد - دانشجوی دکتری جغرافیا دانشگاه اصفهان

جعفر کریمی - دانشجوی دکتری جغرافیا دانشگاه پیام نور تهران

خلاصه مقاله:

مساله حمل و نقل این روزها گریبانگیر همه افراد جامعه گشته است این مساله باعث افزایش آلودگی هوا آلودگی صوتی و آلودگی محیط زیست گشته است عدم توزیع بهینه بار ترافیکی در سطح شبکه منجر به افزایش آلودگی زیست محیطی آلودگی صوتی و اتلاف وقت استفاده کنندگان از شبکه می شود بنابراین ارایه ابزارهای کارآمد مدیریتی در توزیع بار ترافیکی شبکه نقش تعیین کننده ای داشته و می تواند تا حدودی عوامل موجود در شبکه حمل و نقل شهری را کاهش دهد این پژوهش نیز بنابراهمیت حمل و نقل منفی و مثبت به اولویت بندی ماه مختلف سال به لحاظ حجم سفر و مسافر در استان اصفهان با استفاده از مدل TOPSIS در راستای توسعه پایدار انجام گرفته است جامعه آماری پژوهش اطلاعات کسب شده از تعداد سفر و مسافر ماه های مختلف سال استان اصفهان می باشد داده ها و اطلاعات مورد نیاز تعداد اتوبوس تعداد مینی بوس تعداد مسافر مینی بوس تعداد مسافر اتوبوس و تعداد مسافر سواری اتخاذ و تحلیل ها صورت پذیرفت

کلمات کلیدی:

حمل و نقل، سفر و مسافر، توسعه پایدار، TOPSIS، استان اصفهان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/159491>

