

## عنوان مقاله:

ارزیابی آسیب پذیری بخش های کلیدی اقتصاد در شرایط ریسک غیرعملیاتی (مطالعه موردی: استان تهران)

## محل انتشار:

فصلنامه تحقیقات اقتصادی، دوره 51، شماره 3 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 25

## نویسندگان:

عبدالرسول قاسمی - هیات علمی دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی

علی اصغر بانویی - عضو هیات علمی دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی

نیره روزبهانی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی

## خلاصه مقاله:

پیشرفت های فناوری در بخش های مختلف و در نظر گرفتن سرعت و دقت به عنوان بخشی جدانشدنی از فرایند تصمیم گیری در عصر اقتصاد دانایی محور، سبب شده است تا اقتصاد سوانح نیز به منظور ارزیابی ریسک و مدیریت آن در برنامه ریزی های ملی و منطقه ای، از اهمیت ویژه ای برخوردار شود. توسعه مدل های مورد استفاده در این بخش، موجب شده که علاوه بر توجه به آثار مستقیم وقوع سوانح در اقتصاد، به پیامدهای غیرمستقیم آن نیز توجه شود. هرچند مطالعاتی در این عرصه در ابعاد بین المللی انجام شده، اما این مطالعه از نظر قلمرو موضوعی و مکانی، دارای نوآوری هایی است که آن را از سایر مطالعات انجام گرفته متمایز می کند. این پژوهش با توجه به جایگاه استان تهران در تولید ناخالص داخلی و نیز آسیب پذیری آن در وقوع سوانحی همچون زلزله، با استفاده از جدول داده-ستانده استانی (۱۴ بخشی) استخراج شده به روش FLQ تعمیم یافته از جدول داده-ستانده ملی به هنگام شده با روش راس سال ۱۳۹۰ (فعالیت در فعالیت با فرض تکنولوژی فعالیت) مرکز پژوهش های مجلس، به محاسبه آسیب پذیری این استان در شرایط ریسک غیرعملیاتی می پردازد. نتایج حاصل از انجام پژوهش نشان می دهد که بخش های صنعت، عمده فروشی، خرده فروشی، تعمیر وسایل نقلیه و کالاها و بخش حمل و نقل، انبارداری و ارتباطات بخش های با اولویت سرمایه گذاری پس از سانحه نسبت به سایر بخش ها می باشند. طبقه بندی: H۵۴, R۱۵, R۵۸

## کلمات کلیدی:

آسیب پذیری، زلزله، داده-ستانده غیرعملیاتی، تاب آوری، تهران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1308150>

