

عنوان مقاله:

آنالیز ریسک های بحرانی ناشی از بعد فناوری اطلاعات در پایداری زنجیره تامین شبکه های مخابراتی

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی توانمندی مدیریت، مهندسی صنایع، حسابداری و اقتصاد (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسندگان:

کیوان رزق ده - کارشناس ارشد مدیریت فناوری اطلاعات دانشکده مدیریت و حسابداری دانشگاه شهید بهشتی، تهران

سجاد شکوهیار - استادیار گروه مدیریت صنعتی و فناوری اطلاعات دانشکده مدیریت و حسابداری دانشگاه شهید بهشتی، تهران

خلاصه مقاله:

با توجه به افزایش وابستگی زندگی انسان به خدمات مخابراتی و اینترنت، افزایش رقابت و عدم اطمینان در محیط زیست، به ویژه در ایران از حیث مشتریان بخش زنجیره تامین، حفظ پایداری زنجیره تامین با توجه به اهمیت حیاتی و تبدیل شدن به یک مزیت رقابتی کلیدی برای سازمانهای فعال در این صنعت ضروری است. با توجه به تعداد مقالات موجود در حوزه فناوری اطلاعات و پایداری و لزوم توجه مقوله مدیریت ریسک پایداری زنجیره تامین در شبکه های مخابراتی به این بعد، محققین این تحقیق را تشویق کرد تا آنالیز ریسکهای بحرانی بعد جدید پایداری فناوری اطلاعات را علاوه بر پنج بعد پایداری و در نظر گرفتن چهار بخش زنجیره تامین مخابراتی به عنوان منابع تولید ریسک (تامین کنندگان، سازمان، مشتریان و محیط زیست) و استفاده از آن برای زنجیره تامین شبکه های مخابراتی ایران که در تحقیقات قبلی خلاء آن احساس شده و می تواند زمینه یک روش علمی را جهت مدیریت این ریسک ها را برای مدیران زنجیره تامین فراهم کند، پیشنهاد نمایند. در این تحقیق بعد شش ام فناوری اطلاعات به مدل پنج گانه (ابعاد اجتماعی، مالی و اقتصادی، محیطی، ساختاری، تجهیزات و فنی) اضافه شده و رویکرد شش گانه پایداری را تحت پوشش قرار می دهد.

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات، ریسک های بحرانی، پایداری زنجیره تامین، شبکه های مخابراتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1690980>

