

عنوان مقاله:

مدیریت ریسک زنجیره تامین پروژهها در خطوط انتقال گاز: رویکرد تیوری برخاسته از دادهها

محل انتشار:

فصلنامه مطالعات مدیریت صنعتی، دوره 14، شماره 42 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 29

نویسندگان:

علی محمدی - استاد بخش مدیریت دانشگاه شیراز شیراز

پیام شجاعی - استادیار بخش مدیریت دانشگاه شیراز شیراز

حمیدرضا یزدانی - استادیار گروه مدیریت پردیس فارابی دانشگاه تهران

محمد رضا صادقی مقدم - استادیار دانشکده مدیریت دانشگاه تهران تهران

خلاصه مقاله:

با عنایت به اهمیت فزاینده بحث ریسک در زنجیره تامین در دهه اخیر به طور عام و در پروژهها به شکلی خاص، در این پژوهش ابعاد و اجزاء پدیده مدیریت ریسک زنجیره تامین در پروژهها تبیین میشود. برای این منظور با استفاده از رویکرد تیوری برخاسته از دادهها، پروژههای خط انتقال گاز در استان فارس توسط محققینمورد مطالعه قرار گرفت و از روش استراوس و کوربین برای کشف و شناسایی کدها و مقولههای مرتبط با پدیده مورد نظر استفاده شد. برای این منظور با 11 تن از خبرگان و تامین کنندگان شرکت گاز مصاحبه عمیق صورت گرفت و اشباع نظری حاصل شد. پس از انجام کدگذاری باز، محوری و گزینشی بر اساس مدلیارادایمی نهایی، پدیده مدیریت ریسک زنجیره تامین پروژهها در قالب 6 بعد اصلی، 19 مقوله فرعی و 57 کد مشخصه طبقهبندی گردید. یافتههای حاصل از کدگذاری نشان داد که پدیده اصلی در مدیریت ریسک زنجیره تامین پروژه مشتمل بر ریسک های محیطی، سازمانی و شبکههای است.

کلمات کلیدی:

مدیریت ریسک زنجیره تامین، پروژههای خط انتقال، تیوری برخاسته از دادهها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/602596>

