

عنوان مقاله:

نقش سیستمهای اطلاعاتی در مدیریت بحران

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت کسب و کار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

زینب میاحی - دانشجوی مهندسی تکنولوژی نرم افزار، موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی خوزستان

محمد خدامرادی - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز استاد راهنما

خلاصه مقاله:

با توجه به رشد روزافزون بحرانهای طبیعی، اجتماعی، سیاسی و اقتصادی که ناشی از مسائل جوی و زیست محیطی یا چالشهای سیاسی دولتها و بحرانهای مالی جهانی میباشد و از سوی دیگر رشد روزافزون امکانات و سرمایههای انسانی میطلبد که برای مدیریت بحرانها و حفظ سرمایههای انسانی و اجتماعی از روشهای نوین مدیریت بهره‌مند شویم. در این مقاله، ضمن معرفی مدیریت بحران، نقش سیستمهای اطلاعاتی را در فرآیند اجرا و تحقق این مدیریت نوین بررسی میکنیم. سیستمهای اطلاعاتی که در واقع حیاتیترین منبع تأمین کننده ی اطلاعات، تحلیلها و راه حل‌های استراتژیک در هنگام مقابله با بحرانها می باشند، نقش بسیار مهم و کلیدی در پیش بینی، پیشگیری و مهار ریسکها و بحرانها دارند که در این مقاله به آنها خواهیم پرداخت

کلمات کلیدی:

بحران، مدیریت بحران، سیستمهای اطلاعاتی، سیستمهای اطلاعات استراتژیک، مدیریت ریسک، پیش بینی، پیشگیری، سیستم اطلاعات جغرافیایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/249289>

