

عنوان مقاله:

توانمندی مدیریت بحران با تکیه بر طراحی معماری - مطالعه ی موردی: ستاد مدیریت بحران استان مازندران

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی عمران، معماری و توسعه پایدار شهری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

آریان رضایی خنکدار - دانشگاه آزاد اسلامی واحد نور، دانشجوی کارشناسی ارشد معماری

حسین ذبیحی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، دکترای معماری و شهرسازی

حمیدرضا توکلی - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دکترای عمران زلزله

خلاصه مقاله:

مدیریت بحران با مفهوم ساماندهی، بهسازی و بازسازی با ترکیبی از فرایندهای اجتماعی، روانشناختی، فرهنگی، اقتصادی، معماری و سیاسی نقش بسزایی در ارتقاء درجات سیستم های پایداری محیطی دارد که نیازمند مطالعات محققین میان رشته ای در تمامی سطوح است. با توجه به ماهیت بحران که پیامدهای منفی سیاسی- اجتماعی دارد به نظر می رسد در برنامه های ساماندهی و بازسازی طراحان باید علاوه بر کاستی های محسوس موجود به مواردی که فوراً قابل رویت نیستند نیز بپردازند، تقویت سیستم های اداری، اجتماعی، اقتصادی و روانشناختی جامعه ای که درگیر سانحه است در پایداری سیستم ها تاثیر قابل ملاحظه ای دارد. هدف اصلی این مقاله کنکاش در مفهوم مدیریت بحران به عنوان زیرسیستمی از سیستم پایداری محیطی است، در این تحقیق سعی شده است که با مطالعه اسنادی که بر اساس مرور و مستندات مربوط به نظریات مرتبط با موضوع تحقیق صورت گرفته است، در جریان بررسی کتابخانه ای و جستجوی اینترنتی، مقالات پژوهشی و کاربردی همچنین بررسی های موردی ویا گزارشات منتشر شده در مجلات علمی پژوهشی داخلی و خارجی در زمینه نقش طراحان شهری و معماران در سیستم های پایداری محیطی بارویکرد مدیریتی بحران ها مورد بررسی قرار گرفته و درخاتمه کدهایی جهت طراحی پایدارتر ارائه گردد

کلمات کلیدی:

مدیریت بحران، سیستم های مدیریت بحران، طراحی معماری، ستاد مدیریت بحران استان مازندران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/273632>

