

عنوان مقاله:

بررسی علل وقوع حوادث غیر طبیعی و انسان ساخت با رویکرد تفکر سیستمی (مطالعه موردی : درس آموخته های حادثه ساختمان متروپل آبادان)

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس جامع مدیریت بحران و HSE (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

حسن سلمانی بیدسکان - دانشجوی دکتری مهندسی صنایع ، دانشگاه ایوان کی

علی محمد احمدوند - استاد دانشکده مهندسی صنایع ، دانشگاه ایوان کی

خلاصه مقاله:

ایمنی در نقشه ذهنی ، سلسله مراتب اولویت ها و منش شهروند ایرانی جایگاهی ندارد یا چنان کم اهمیت است که مانع در دستور کار قرار گرفتن ایمنی در زندگی فردی، شرایط شغلی و اعمال و وظایف سازمانی می شود. ایمنی در بنیادترین لایه های ذهنیت شهروند مغفول است و به همین نسبت در کردار وی نیز بازتابی ندارد. کشورهای مختلف جهان شاهد حوادثی تلخ و دردناک بوده اند، اما شماری از آنها موفق شده اند بر مبنای بررسی دقیق این حوادث و حتی انجام کارهای نمادین ، چنین حوادثی را در حافظه تاریخی ملت های خود زنده نگه دارند و با تدوین قوانین و رویه های مناسب ، راهکارهایی برای تاثیرگذاری مثبت این حوادث بر زندگی ملت های خود ارائه دهند. حادثه ساختمان متروپل آبادان را باید هشدار بدانییم تا حقیقت آسیب پذیری جدی شهر های بزرگ و دارای تمرکز جمعیت و سرمایه های کشور ، به باور همگان بویژه مدیران دستگاهها بنشیند. اگر علل ریشه ای بروز این گونه حوادث را پنهان نکنیم ، قطعاً می توانیم از هزینه های کلان ملی ، انسانی و اقتصادی جلوگیری کنیم . عدم وجود تفکر سیستمی در بین مدیران و مدیریت شهری و متاسفانه وجود تفکر حاکم فرمان دهی و کنترل در میان مدیران ، باعث افت شدید خدمات، کارایی ، درآمد ، انگیزه و روحیه و ... شده است . در این تحقیق حادثه ساختمان متروپل آبادان از منظر تفکر سیستمی مورد تحلیل قرار گرفته است و ضمن بررسی علل وقوع اینگونه حوادث غیرطبیعی و انسان ساخت در کشور ، پیشنهادات اصلاح ساختاری و مدیریتی و درس آموخته هایی از این حادثه ناگوار ارائه گردیده است .

کلمات کلیدی:

تفکر سیستمی ، ساختمان متروپل آبادان، حوادث غیرطبیعی ، ایمنی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1551496>

