

عنوان مقاله:

قابلیت اطمینان سیستم های انسان - ماشین : بازنگری حادثه قطار نیشابور سال 82

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

یاسمن چریانی زنجانی - دانشجوی کارشناسی ارشد صنایع - صنایع

محمدعلی صنیعی منفرد - دانشیار صنایع

خلاصه مقاله:

در ساعت چهار صبح روز چهارشنبه 29 بهمن 1382 ، 51 واگن قطار باری در ایستگاه خیام شهر نیشابور از حالت ترمز خارج و تعدادی از آنها پس از بیمون چند کیلومتر واژگون و دچار آتش سوزی می گردند پنج ساعت و چهل و دو دقیقه بعد در حالی که نیروهای امداد و آتش نشانی در حال مهار کردن کامل آتش بودند انفجار مهینی رخ داد که بسیار غیر منتظره بود

کلمات کلیدی:

انفجار نیترات آمونیم، فاجعه نیشابور 82، قابلیت اطمینان، نگهداری از سیستم های بزرگ

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/93581>

