

عنوان مقاله:

نردبان ها و بالابرهای آتش نشانی و مشکلات عملیاتی در ساختمان های بلند مرتبه

محل انتشار:

ششمین همایش و نمایشگاه بین المللی آتش نشانی و ایمنی شهری (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

حسن تنها - کارشناس ارشد آتش نشانی، مدیر HSE گروه مهندسين آگرایادپایار

خلاصه مقاله:

گسترش شهرنشینی و احداث برج های مرتفع در کلان شهرها خصوصا تهران با سرعت غیر قابل وصفی رو به افزایش است، در حالیکه توسعه فرهنگ و زیرساخت های ایمنی در آنها در مقام مقایسه مغفول و کم رنگ مانده است. هرچند سیر تدوین مباحث مقررات ملی ساختمان و خصوصا بازنگری های صورت گرفته در مبحث سوم مقررات ملی ساختمان به ویژه در سالهای اخیر از اهتمام به بهبود وضعیت ایمنی در سطح کشور می دهد، اما مروری بر آخرین ویرایش مبحث یاد شده در سال ۱۳۹۵، نشان می دهد قوانین و دستورالعمل های تدوین شده در صورت اجرای کامل نیز پاسخگوی این حجم خطرات و نایمنی نیستند. این مقاله، مدیریت عملیات اطفای حریق در ساختمانهای بلند مرتبه را با تمرکز بر مزایا و معایب استفاده از نردبان ها و بالابرهای آتش نشانی در راستای ارتقای ایمنی شهری مورد بحث و بررسی قرار می دهد.

کلمات کلیدی:

نردبان های آتش نشانی، بالابرهای آتش نشانی، ساختمان های بلند مرتبه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2059825>

