

住宅で起きる一酸化炭素中毒事故に注意!!

換気不足による一酸化炭素中毒事故が多数発生しています。

室内での炭火の扱い注意!



東京消防庁管内では平成21年からの5年間で、住宅における一酸化炭素による事故が74件発生し、118人が救急搬送され、そのうち6割以上は、入院の必要があるとされる中等症以上と診断されました。

一酸化炭素の発生要因では、七輪・火鉢や囲炉裏などの炭を使用するものが全体の6割を超えており、次いで、ガスコンロやガス湯沸器などのガスを使用する機器等となっています。

一酸化炭素は、無色・無臭で気が付きにくく、濃度によっては、死に至る危険性があります。また、1件の事故で複数の人が受傷することも多く、十分な注意が必要です。

室内で火気を使用する場合には、換気を十分に行いましょう。

火の扱いが増える季節の到来です。つい換気が、忘れがちになります。必ず十分な換気をしましょう!



事故事例



炭で焼き肉をしていて…

自宅リビングにおいて、家族5人でバーベキューコンロを使用し炭火で焼肉をしていたところ、数分後に1名が倒れたため救急要請しました。傷者2名【41歳女性、12歳女性 軽症】

一酸化炭素中毒事故防止のポイント

十分な換気を行いましょ!

火気設備・器具使用の際は、換気扇の使用や定期的に窓などを開けるなど換気を十分に行いましょう。

また、少しでも異常を感じたら、火気設備・器具の使用を中止し十分な換気を行いましょ!

器具の使用法を守りましょ!

発動発電機やバーベキュー用コンロなど屋外で使用する火気器具等は、屋内では使用しない!

火気設備・器具の使用法を守りましょ!

定期的な点検と清掃を行いましょ!

不完全燃焼により一酸化炭素が発生します。

火気設備・器具の定期的な点検と清掃を行いましょ!

一酸化炭素を感知する警報器の設置も早期発見に有効だよ!



Mini コラム

1964年東京オリンピック・パラリンピック競技大会から50年 東京消防庁とオリンピック・パラリンピック競技大会との関係

今年は、1964年東京オリンピック・パラリンピック競技大会から50年の節目にあたるメモリアルイヤーになります。そこで、開催当時における東京消防庁の取組についてご紹介します。

当時の東京消防庁は、競技場の警戒や会場管理など、災害の未然防止に対する取組の他にも、おもてなしの精神から、背丈の高い外国人のために屈折型の担架を準備したり、消防職員に対して英会話研修を実施しました。また、大会の公用語であるフランス語と英語で「タバコは灰皿のあるところで吸いましょう」と呼びかける外国人向け火災予防ポスター(左図)も作成しました。



1964年当時の外国人向け火災予防ポスター

その結果、アジアで初めて開催された本大会の成功に大きく寄与することができました。

来たる2020年の東京大会においても、消防機関として火災予防や人命安全等への様々な対策を講じ、大会の成功に全力で貢献していきます。



防火標語・救急標語大募集!

<募集期間>平成26年11月15日(土)まで

東京消防庁では平成27年度と平成28年度に使用する防火標語・救急標語を募集します。

各標語の最優秀賞の方には賞状と5万円分の旅行券を差し上げます。

詳細は、東京消防庁ホームページをご覧ください。東京消防庁広報課標語募集事務局または最寄りの消防署へお問合せください。



お楽しみ プレゼントコーナー

ご応募いただいた方の中から抽選で119名様に「東京消防庁オリジナル卓上ミニクリーナー」をプレゼント!!

<応募方法>ハガキに①住所②氏名③年齢④性別⑤職業⑥広報とうきょう消防をご覧になった感想をご記入のうえ、下記の宛先までご応募ください。

〒100-8119 (住所不要)

東京消防庁広報課「広報とうきょう消防」編集担当

<締切>平成26年11月10日(月)必着 (応募はお1人様につき1枚とさせていただきます。)

<当選発表>プレゼントの発送をもって発表にかえさせていただきます。

*応募の際にご記入いただきました個人情報につきましては、抽選及びアンケート集計事務にのみ使用させていただきます。

前回(第14号)プレゼントコーナーへのたくさんのご応募ありがとうございました。



「デスク回りをきれいに!」 単3電池2本使用(別売)



救急相談センターの看護師募集

東京消防庁救急相談センターに勤務する看護師を募集中です。

締切:平成26年11月13日(木)履歴書必着

問合せ先:東京消防庁救急医療課 電話:03-3212-2111 内線4545

東京消防

検索

クリック 東京消防庁ホームページ

http://www.tfd.metro.tokyo.jp

東京消防庁 ソーシャルメディア



[Facebook] http://www.facebook.com/TokyoFireDepartment [Twitter] http://twitter.com/Tokyo_Fire_D

東京消防庁 モバイルホームページ



リサイクル適性(A) この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。