

سایت مهندس ایران ارائه دهنده
کتاب، جزوات، مقالات و... رشته های
مختلف مهندسی

به سایت ما سر بزنید

www,mohandes-iran.com



فهرست استانداردهای حفاظت از حریق سازمان NFPA آمریکا و ترجمه فارسی عناوین استانداردهای مختلف

NFPA 1: کد پیشگیری از حریق

NFPA 2: دستورالعمل تکنولوژی هیدروژن

NFPA 3: استاندارد تست های یکپارچه پیشگیری از حریق و سیستم های ایمن زندگی

NFPA 10: استاندارد خاموش کننده های قابل حمل

NFPA 11: استاندارد فوم های کم، متوسط و پر توسعه

NFPA 11A: استاندارد سیستم فوم های متوسط و پرتوسعه

NFPA 11C: استاندارد تجهیزات سیار و متحرک فوم

NFPA 12: استاندارد سیستم های خاموش کننده دی اکسید کربن

NFPA 13: استاندارد نصب سیستم های اسپرینکلر

NFPA 14: استاندارد نصب شلنگ ها و هیدرانت های آتش نشانی

NFPA 15: استاندارد سیستم های پاشش آب

NFPA 16: استاندارد های نصب اسپرینکلرهای فوم - آب و سیستم های پاشش فوم - آب

NFPA 17: استاندارد سیستم های خاموش کننده های شیمیایی خشک

NFPA 18: استاندارد سیستم های تر

NFPA 20: استاندارد نصب پمپ های ثابت برای پیشگیری از حریق

NFPA 22: استاندارد منابع آب آتش نشانی

NFPA 24: استاندارد نصب تجهیزات آتش نشانی

NFPA 25: استاندارد بازرسی، تست، تعمیر و نگه داری سیستم های آتش نشانی آبی

NFPA 30: دستورالعمل مایعات قابل اشتعال و احتراق

NFPA 31: استاندارد نصب تجهیزات نفت سوز

NFPA 32: استاندارد ماشین آلات خشک شویی

- NFPA 33: استاندارد استعمال اسپری که در مواد قابل اشتعال و احتراق به کار می رود.
- NFPA 36: استاندارد کارخانه های استخراج حلال ها
- NFPA 37: استاندارد نصب موتورهای احتراقی و توربین های گازی
- NFPA 40: استاندارد ذخیره و کار با فیلم های نیترات سلولزی
- NFPA 42: استاندارد انبار پلاستیک های پیروکسی لین
- NFPA 45: استاندارد حفاظت از حریق در آزمایشگاه های شیمیایی
- NFPA 46: توصیه های ایمنی برای انبار نمودن تولیدات
- NFPA 50: استاندارد مصرف اکسیژن و تاسیسات مصرف کننده
- NFPA 51: استاندارد طراحی و نصب سیستم های گازی اکسیژن سوز در جوشکاری و برشکاری
- NFPA 52: دستور العمل سیستم های گازسوز وسایل نقلیه
- NFPA 53: توصیه های لازم در رابطه با مواد، تجهیزات و سیستم هایی که در فضاهای غنی از اکسیژن استفاده می شوند.
- NFPA 54: دستورالعمل سوخت های گازی
- NFPA 55: استاندارد ذخیره سازی و کاربرد سیلندرهای گاز مایع فشرده قابل حمل
- NFPA 57: دستورالعمل سیستم سوخت رسانی وسایل نقلیه با سوخت LNG
- NFPA 61: استاندارد پیشگیری از حریق وانفجار گرد و غبار در فرایندهای کشاورزی و غذایی
- NFPA 68: استاندارد پیش گیری از انفجار بوسیله تخلیه و سوزاندن
- NFPA 69: استاندارد سیستم های پیش گیری از انفجار
- NFPA 70: کدهای ملی حریق
- [NFPA 72: دستورالعمل سیستم های اعلام و هشدار حریق](#)
- NFPA 73: دستورالعمل بازرسی برق در ساختمان ها
- NFPA 75: استاندارد حفاظت از تجهیزات
- NFPA 76: استاندارد پیش گیری از حریق تجهیزات ارتباطی

- NFPA 77: توصیه های لازم برای الکتریسیته
- NFPA 79: استاندارد برق برای ماشین آلات صنعتی
- NFPA 80: استاندارد درها و پنجره های حریق
- NFPA 82: استاندارد زباله سوزها و تجهیزات آن ها
- NFPA 85: دستورالعمل دیگ بخار و خطرات سیستم احتراق
- NFPA 86: استاندارد کوره ها و دیگ ها
- NFPA 87: توصیه های لازم برای گرم کن های سیالات
- NFPA 88A: استاندارد پارکینگ و ساختار آن
- NFPA 88B: استاندارد تعمیرگاه ها و گاراژها
- NFPA 90: استاندارد نصب سیستم های تهویه و تبرید
- NFPA 91: استاندارد نصب سیستم های تخلیه هوا، گازها و ذرات جامد غیرقابل احتراق
- NFPA 92: توصیه ها برای سیستم کنترل دود
- NFPA 96: استاندارد پیش گیری از آتش سوزی و کنترل سیستم های تهویه در آشپزخانه های تجاری
- NFPA 97: استاندارد دودکش ها، تهویه ها و تجهیزات تولید گرما
- NFPA 99: استاندارد ها برای مراکز درمانی
- NFPA 101: استاندارد های ایمنی حفاظت از جان
- NFPA 105: استاندارد نصب درهای دود و سایر درهای حفاظتی
- NFPA 110: استاندارد منابع نیروهای اضطراری و آماده به کار
- NFPA 111: استاندارد ذخیره ی انرژی های اضطراری و منابع نیروی جانشین
- NFPA 115: استاندارد پیش گیری از حریق های ناشی از لیزر
- NFPA 120: استاندارد پیشگیری از حریق و کنترل آن در معادن ذغال سنگ
- NFPA 121: استاندارد پیش گیری از حریق و کنترل آن برای خودروهای هادن روزمینی

- NFPA 122: استاندارد پیش گیری از حریق و کنترل آن در معادن فلزی و غیرفلزی
- NFPA 123: استاندارد پیش گیری از حریق و کنترل آن در معادن زیرزمینی ذغال سنگ
- NFPA 130: استاندارد راهنمای ثابت راه ها و گاردریل ها
- NFPA 140: استانداردهای صحنه های نمایش و استودیوهای ساخت فیلم
- NFPA 150: استاندارد حریق و ایمنی در تسهیلات نگه داری حیوانات
- NFPA 160: استاندارد استفاده از تاثیرات شعله
- NFPA 170: استاندارد ایمنی حریق و علائم اضطراری
- NFPA 203: پیشنهادات لازم برای پوشانیدن پشت بام
- NFPA 204: استاندارد تخلیه دود و گرما
- NFPA 211: استاندارد دودکش ها، اجاق ها، تهویه ها و وسایل احتراق
- NFPA 230: استاندارد پیش گیری از حریق در انبارها
- NFPA 231: استاندارد انبارهای عمومی
- NFPA 232: استاندارد حفاظت از اسناد و مدارک
- NFPA 241: استاندارد ساختار حفاظت های ایمنی
- NFPA 251: روش استاندارد تست مقاوم در برابر حریق مواد ساختمانی
- NFPA 252: استاندارد روش های تست درهای ضد حریق
- NFPA 253: استاندارد روش تست پوشش های سطحی در برابر تشعشعات حریق
- NFPA 255: روش استاندارد تست سوختن مصالح ساختمانی
- NFPA 256: روش استاندارد تست سوختن پوشش های سقفی
- NFPA 257: استاندارد تست حریق پنجره ها و موانع شیشه ای
- NFPA 258: توصیه های کاربردی برای تشخیص دودهای تولید شده از مواد جامد
- NFPA 259: روش تست استاندارد پتانسیل حرارتی مواد ساختمانی

- NFPA 261: روش استاندارد تست برای مشخص نمودن مقاومت در برابر حریق مواد و اسباب خانه بوسیله سیگار روشن
- NFPA 262: روش استاندارد انتقال شعله و دود کابل ها و سیم ها
- NFPA 265: روش استاندارد تست حریق برای ارزیابی اتاق هایی که توسط منسوجات پر شده است.
- NFPA 266: روش استاندارد تست حریق مبلمان و اسباب مواجه شده با منابع شعله
- NFPA 268: روش استاندارد تعیین آتش گیری سطوح خارجی دیوارهایی که در مواجهه با تشعشع منابع حرارتی هستند.
- NFPA 289: روش استاندارد تست حریق برای پکیج های سوخت
- NFPA 291: توصیه های لازم برای علامت گذاری شیرهای آتش نشانی
- NFPA 295: استاندارد کنترل مواد قابل اشتعال
- NFPA 297: راهنمایی جهت تمرین سیستم های ارتباطی
- NFPA 298: استاندارد فوم های شیمیایی جهت کنترل حریق بیابان ها
- NFPA 299: استاندارد حفاظت از حریق و دارایی ها در بیابان
- NFPA 302: استاندارد پیش گیری از حریق در قایق ها و تجهیزات دریایی
- NFPA 306: استاندارد کنترل خطرات گاز لوله ها و مخازن
- NFPA 318: استاندارد پیش گیری از تجهیزات نیمه هادی و نیمه رسانا
- NFPA 326: استاندارد ایمن سازی تانک ها و مخازن در هنگام ورود، نظافت و تعمیر
- NFPA 328: توصیه ها برای کنترل حریق و مایعات قابل اشتعال و گازها در چاه ها، مجاری فاضلاب و سازه های مشابه زیرزمینی
- NFPA 329: توصیه برای مدیریت انتشار گازها و مایعات قابل اشتعال و احتراق
- NFPA 385: استاندارد وسایل نقلیه مخزن دار جهت مایعات قابل اشتعال و احتراق
- NFPA 386: استاندارد کشتی های مخزن دار جهت مایعات قابل اشتعال و احتراق
- NFPA 395: استاندارد ذخیره سازی مایعات قابل اشتعال و احتراق در سایت های ایزوله و مخازن دفنی

- NFPA 400: کد مواد خطرناک
- NFPA 402: استاندارد عملیات اطفای حریق هواپیمایی
- NFPA 403: استاندارد خدمات اطفای حریق هواپیمایی
- NFPA 405: استاندارد مهارت آتش نشان های فرودگاه
- NFPA 407: استاندارد خدمات سوخت رسانی هواپیما
- NFPA 408: استاندارد خاموش کننده های قابل حمل دستی هواپیما
- NFPA 409: استاندارد آشیانه هواپیما
- NFPA 410: استاندارد تعمیرات و نگه داری هواپیما
- NFPA 414: استاندارد ماشین های اطفای حریق فرودگاه ها
- NFPA 415: استاندارد ساختمان ترمینال فرودگاه
- NFPA 418: استاندارد فرودگاه هلی کوپتر
- NFPA 422: راهنمایی جهت ارزیابی واکنش حوادث هواپیمایی
- NFPA 423: استاندارد حفاظت از تجهیزات تست هواپیما
- NFPA 430: دستورالعمل ذخیره سازی جامدات و مایعات اکسید کننده
- NFPA 432: دستورالعمل ذخیره سازی پراکسیدهای آلی
- NFPA 434: دستورالعمل ذخیره سازی حشره کش ها
- NFPA 450: راهنمایی جهت اورژانس پزشکی و سیستم های آن
- NFPA 471: توصیه جهت واکنش در برابر حوادث مواد خطرناک
- NFPA 472: استاندارد صلاحیت مسئولین حوادث مواد خطرناک
- NFPA 473: استاندارد صلاحیت تیم واکنش در شرایط اضطراری
- NFPA 480: استاندارد ذخیره سازی، برداشت و بهره برداری منیزیم جامد پودری
- NFPA 481: استاندارد ذخیره سازی، برداشت و بهره برداری تیتانیوم
- NFPA 482: استاندارد ذخیره سازی، برداشت و بهره برداری زیرکونیوم

- NFPA 484: استاندارد فلزات قابل اشتعال
- NFPA 485: استاندارد ذخیره سازی، برداشت و بهره برداری لیتیوم فلزی
- NFPA 490: دستورالعمل ذخیره سازی نیترات آمونیوم
- NFPA 495: دستورالعمل مواد قابل انفجار
- NFPA 497: توصیه برای دسته بندی خطرات مایعات، گازها و بخارات قابل اشتعال و مکان یابی برای نصب تجهیزات الکتریکی در محیط های شیمیایی
- NFPA 499: توصیه برای دسته بندی گرد و غبار قابل انفجار و خطرات آن ها و مکان یابی برای نصب تجهیزات الکتریکی
- NFPA 501: استاندارد ساختمان های تولیدی
- NFPA 502: استاندارد پل ها و تونل ها
- NFPA 505: استاندارد وسایل حلم بار صنعتی
- NFPA 513: استاندارد ترمینال های باربری
- NFPA 520: استاندارد مترو
- NFPA 555: راهنمایی جهت ارزیابی پتانسیل صاعقه در خانه
- NFPA 557: استاندارد بار حریق برای مهندسين طراح مقاومت در برابر حریق ساختمان ها
- NFPA 560: استاندارد ذخیره سازی و بهره برداری از اتیلن اکساید جهت ضدعفونی نمودن
- NFPA 600: استاندارد تیم آتش نشانان صنعتی
- NFPA 601: استاندارد سرویس های امنیتی در کاهش خطرات و پیش گیری از حریق
- NFPA 651: استاندارد ماشین کاری، انتقال و استخراج آلومینیوم
- NFPA 655: استاندارد برای پیشگیری از حریق ها و انفجارات گوگردی
- NFPA 664: استاندارد پیش گیری از حریق و انفجارات فرایندها و صنایع چوب
- NFPA 701: روش استاندارد تست حریق برای گسترش حریق در منسوجات و فیلم ها
- NFPA 704: سیستم استاندارد برای تعیین و مشخص نمودن خطرات مواد برای واکنش های اضطراری

- NFPA 720: استاندارد نصب دتکتورهای منواکسید کربن و تجهیزات هشدار
- NFPA 730: راهنمایی برای مواد امنیتی
- NFPA 731: استاندارد نصب سیستم‌ها و تجهیزات امنیت الکتریکی
- NFPA 750: استاندارد سیستم‌های پیش‌گیری از حریق به روش میست نمودن آب
- NFPA 780: استاندارد نصب سیستم‌های صاعقه‌گیر
- NFPA 801: استاندارد حفاظت از حریق تاسیسات و مواد رادیواکتیو
- NFPA 803: استاندارد پیشگیری از حریق در صنایع اتمی رادیواکتیو
- NFPA 804: استاندارد پیشگیری از حریق راکتورهای آب سبک در نیروگاه تولید برق
- NFPA 820: استاندارد پیش‌گیری از حریق تاسیسات تصفیه فاضلاب
- NFPA 853: استاندارد نصب سیستم‌های جایگاه‌های سوخت ثابت
- NFPA 900: دستورالعمل انرژی ساختمان
- NFPA 901: استاندارد طبقه‌بندی گزارش‌های حوادث و اطلاعات پیشگیری از حریق
- NFPA 902: راهنمایی جهت گزارش نویسی حریق در زمینه حوادث
- NFPA 903: راهنمایی جهت گزارش نویسی حریق در زمینه خسارات مالی
- NFPA 904: گزارش نویسی جهت پیگیری حوادث
- NFPA 906: راهنمایی جهت رویدادهای حریق
- NFPA 909: راهنمایی جهت حفاظت از منابع فرهنگی، موزه‌ها، کتابخانه‌ها و محل‌های عبادت و پرستش
- NFPA 914: پیشگیری از حریق سازه‌های تاریخی
- NFPA 921: راهنمایی جهت بازرسی‌های آتش‌سوزی و انفجار
- NFPA 1000: استاندارد تایید و ارائه‌ی گواهینامه جهت خدمات آتش‌نشانی
- NFPA 1001: استاندارد شرایط احراز صلاحیت آتش‌نشان
- NFPA 1002: استاندارد صلاحیت رانندگان تجهیزات آتش‌نشانی

- NFPA 1003: استاندارد صلاحیت خاموش کنندگان حریق فرودگاه
- NFPA 1005: استاندارد صلاحیت خاموش کنندگان حریق دریایی
- NFPA 1006: استاندارد کیفیت فنی منابع آتش نشانی
- NFPA 1021: استاندارد احراز صلاحیت افسران آتش نشانی
- NFPA 1031: استاندارد صلاحیت بازرسان حریق و آزمون گران طرح ها
- NFPA 1033: استاندارد احراز صلاحیت بازرسان حریق
- NFPA 1037: استاندارد فرماندهان حریق
- NFPA 1041: استاندارد صلاحیت آموزشیاران خدمات آتش نشانی
- NFPA 1051: استاندارد صلاحیت آتش نشانان صحرا و بیابان
- NFPA 1061: استاندارد صلاحیت حرفه ای تجهیزا ارتباطی ایمنی عمومی
- NFPA 1071: استاندارد صلاحیت تکنسین های امداد و نجات
- NFPA 1081: استاندارد صلاحیت شغلی تیم های آتش نشانی صنعتی
- NFPA 1123: دستورالعمل نمایش آتش بازی
- NFPA 1124: دستورالعمل تولید، ذخیره سازی و خرده فروشی وسایل آتش بازی
- NFPA 1125: دستورالعمل تولید فشفشه
- NFPA 1126: استاندارد استفاده از فن آتش بازی
- NFPA 1141: استاندارد پیش گیری از حریق در زمین های توسعه یافته در حومه شهرها و روستاها
- NFPA 1143: استاندارد مدیریت حریق های صحرا و بیابان
- NFPA 1144: استاندارد کاهش مواجهه ساختمان ها در مقابل حریق های صحرا و بیابان
- NFPA 1145: استاندارد استفاده از فوم کلاس A در اطفا حریق ساختمان ها
- NFPA 1150: استاندارد استفاده از فوم های شیمیایی برای آتش های کلاس A
- NFPA 1192: استاندارد ماشین های تفریح و سرگرمی

- NFPA 1194: استاندارد تجهیزات تفریح و سرگرمی پارک ها و کمپ ها
- NFPA 1201: استاندارد خدمات امداد و نجات برای عموم مردم
- NFPA 1221: استاندارد نصب، نگه داری و استفاده از سیستم های خدمات ارتباطی
- NFPA 1231: استاندارد تامین آب برای اطفاء حریق حومه شهرها و روستاها
- NFPA 1250: توصیه های کاربردی مدیریت ریسک برای سازمان های خدمات اضطراری
- NFPA 1401: توصیه های کاربردی برای آموزش خدمات حریق در زمینه ثبت و گزارش
- NFPA 1402: راهنمایی برای مراکز آموزش خدمات حریق در ساختمان ها
- NFPA 1403: استاندارد تکمیل آموزش آتش نشانی
- NFPA 1404: استاندارد آموزش حفاظت از سیستم تنفسی
- NFPA 1405: راهنمایی برای آتش نشانی که به لوله ها و مخازن دریایی رسیدگی می کنند.
- NFPA 1410: استاندارد آموزش های اولیه برای کارکنان امدادی
- NFPA 1451: استاندارد برنامه آموزشی راهبری وسایل نقلیه در خدمات آتش نشانی
- NFPA 1452: راهنمایی برای آموزش حریق برای پرسنلی که بررسی حریق ساختمان ها را انجام می دهند.
- NFPA 1500: استاندارد برنامه ایمنی و بهداشت شغلی برای دپارتمان های آتش نشانی
- NFPA 1521: استاندارد افسر ایمنی برای دپارتمان های حریق
- NFPA 1561: استاندارد سیستم مدیریت سوانح در خدمات آتش نشانی
- NFPA 1581: برنامه کنترل بیماری ها در دپارتمان های آتش نشانی
- NFPA 1582: استاندارد برنامه جامع پزشکی حرفه ای در دپارتمان های آتش نشانی
- NFPA 1583: استاندارد برنامه آمادگی جسمانی برای دپارتمان های آتش نشانی
- NFPA 1584: استاندارد فرایند آماده سازی برای اعضا تیم امدادی و تمارین آموزشی
- NFPA 1600: استاندارد مدیریت در شرایط اضطراری ویلایا
- NFPA 1620: توصیه های کاربردی برای طرح ریزی قبل از حوادث

- 1670 NFPA: استاندارد راهبری و آموزش برای جست و جوی فنی
- 1710 NFPA: استاندارد ساماندهی و آرایش کارکنان پیشگیری از حریق، امداد در شرایط اضطراری برای عموم مردم بوسیله شاغلین دپارتمان های آتش نشانی
- 1720 NFPA: استاندارد ساماندهی و آرایش کارکنان پیشگیری از حریق، امداد در شرایط اضطراری برای عموم مردم بوسیله داوطلبین دپارتمان های آتش نشانی
- 1851 NFPA: استاندارد انتخاب، نگه داری و تعمیرات تجهیزات پیشگیری از حریق برای ساختمان های آتش نشانی و مجاور آن
- 1852 NFPA: استاندارد انتخاب، تعمیر ونگه داری تجهیزات تنفسی
- 1901 NFPA: استاندارد تجهیزات و لوازم ماشین آتش نشانی
- 1906 NFPA: استاندارد تجهیزات آتش نشانی صحرا و بیابان
- 1911 NFPA: استاندارد بازرسی، تعمیر و نگه داری، تست و از رده خارج نمودن خودروهای آتش نشانی
- 1912 NFPA: استاندارد تعمیر و نوسازی تجهیزات حریق
- 1914 NFPA: استاندارد تست تجهیزات هوایی آتش نشانی
- 1915 NFPA: استاندارد برنامه تعمیر و نگه داری پیش گیرانه تجهیزات آتش نشانی
- 1925 NFPA: استاندارد لوله ها و مخازن اطفای حریق دریایی
- 1931 NFPA: استاندارد طراحی و تولید نردبان های آتش نشانی
- 1932 NFPA: استاندارد استفاده، تعمیر و نگه داری خدمات تست نردبان های آتش نشانی
- 1936 NFPA: استاندارد اتصالات شیلنگ های آتش نشانی
- 1951 NFPA: استاندارد پیشگیری از حوادث برای تیم های فنی امداد و نجات
- 1961 NFPA: استاندارد شیلنگ های آتش نشانی
- 1962 NFPA: استاندارد بازرسی، نگهداری و استفاده از شیلنگ های آتش نشانی، کوپلینگ ها، سر نازل ها و تست شیلنگ های آتش نشانی
- 1963 NFPA: استاندارد اتصالات شیلنگ های آتش نشانی
- 1964 NFPA: استاندارد نازل ی آب پاش

- NFPA 1965: استاندارد تجهیزات شیلنگ های آتش نشانی
- NFPA 1971: استاندارد پیش گیری از حریق برای ساختمان های آتش نشانی و ساختمان های مجاور
- NFPA 1975: استاندارد لباس های مخصوص ایستگاه و کار
- NFPA 1977: استاندارد تجهیزات و البسه حفاظتی برای اطفا حریق صحرا و بیابان
- NFPA 1981: استاندارد تجهیزات تنفسی برای شرایط اضطراری
- NFPA 1982: استاندارد سیستم های ایمنی هشدار دهنده برای افراد
- NFPA 1983: استاندارد طناب های نجات
- NFPA 1984: استاندارد سیستم های تنفسی برای اطفا حریق صحرا و بیابان
- NFPA 1989: استاندارد کیفیت هوای تنفسی برای حفاظت از سیسم های تنفسی
- NFPA 1991: استاندارد حفاظت از اثرات بخار های مواد خطرناک
- NFPA 1992: استاندارد حفاظت از نشت مایعات و البسه مناسب برای مقابله با آن
- NFPA 1994: استاندارد تجهیزات حفاظتی برای واکنش های اولیه در حوادث تروریستی
- NFPA 1999: استاندارد لباس های حفاظتی برای تیم پزشکی امداد
- NFPA 2001: استاندارد خاموش کننده های تمیز
- NFPA 2010: استاندارد سیستم اطفا حریق ثابت
- NFPA 2112: استاندارد مقاومت در برابر حریق لباس های آتش نشانی
- NFPA 2113: استاندارد انتخاب، نگه داری، استفاده و تعمیر و نگه داری لباس های مقاوم در برابر حریق
- NFPA 5000: دستورالعمل ایمنی سازه ساختمان ها
- NFPA 8501: استاندارد بویلرهای تک مشعل
- NFPA 8502: استاندارد پیشگیری از ترکیدن و انفجار کوره بویلرهای چند مشعل
- NFPA 8503: استاندارد سیستم های سوخت بودری

