

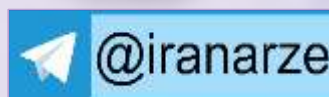
توضیحات:

- بخشی از محصول
- شامل ۱۳ سوال
- با قابلیت پرینت
- کد محصول: es458

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی آتش نشانی، اینجا بزنید

همچنین جهت مشاهده آخرین اخبار استخدامی آتش نشانی، اینجا بزنید

« انتشار یا استفاده غیر تجاری از این فایل، بدون حذف لوگوی ایران عرضه، مجاز می باشد »



## فهرست مطالب (برای مراجعه به هر بخش، روی آن بزنید)

❖ سوالات استخدامی آیین نامه های حفاظت فنی و بهداشت کار (HSE) تالیف ایران عرضه

◀ بخش اول: سوالات استخدامی آیین نامه پیش گیری و مبارزه با آتش سوزی در کارگاه ها

ایران عرضه ۱۴۰۳ - صفحه ۳

◀ بخش دوم: سوالات استخدامی آیین نامه ایمنی کار در ارتفاع تالیف ایران عرضه ۱۴۰۳ -

صفحه ۴

◀ بخش سوم: سوالات آیین نامه حفاظتی مواد خطرناک، قابل اشتعال و قابل انفجار ایران

عرضه ۱۴۰۳ - صفحه ۴

◀ بخش چهارم: سوالات استخدامی آیین نامه علائم ایمنی در کارگاه ها ایران عرضه ۱۴۰۳ -

صفحه ۵



در هر بخش، تنها ۱ سوال ابتدایی دارای پاسخنامه تشریحی می باشد. در صورت تمایل به دریافت سوالات بیشتر با جواب تشریحی می توانید این محصول را از سایت ایران عرضه خریداری نمایید.

خرید محصول

## ❖ فصل اول: سوالات استخدامی آیین نامه های حفاظت فنی و بهداشت

### کار (HSE) تالیف ایران عرضه

## ◀ بخش اول: سوالات استخدامی آیین نامه پیش گیری و مبارزه با آتش

### سوزی در کارگاه ها ایران عرضه ۱۴۰۳

۱- کدام یک از گزینه های زیر از انواع متداول کف مکانیکی نمی باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) LX کف سنگین یا کم توسعه با نسبت افزایش حجمی تا ۲۰ برابر محلول کف ساز

(۲) MX کف متوسط با نسبت افزایش حجمی ۲۰ تا ۲۰۰ برابر محلول کف ساز

(۳) HX کف سبک یا پر توسعه با نسبت افزایش حجمی ۲۰۰ تا ۱۰۰۰ برابر محلول کف ساز

(۴) KX کف کم با نسبت افزایش حجمی ۱۰ تا ۱۰۰ برابر محلول کف ساز

✓ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴ ← نوع متداول کف مکانیکی است و دارای سه گروه زیراست:

الف- LX کف سنگین، یا کم توسعه با نسبت افزایش حجمی تا ۲۰ برابر محلول کف ساز

ب- MX کف متوسط، با نسبت افزایش حجمی ۲۰ تا ۲۰۰ برابر محلول کف ساز

ج- HX کف سبک یا پر توسعه، با نسبت افزایش حجمی ۲۰۰ تا ۱۰۰۰ برابر محلول کف ساز

۲- در محل انبارهای موقت باید چه چیزی برای پیشگیری و مهار آتش توسط کارفرما تامین گردد؟ (iranarze.ir)

(۱) کلیه تجهیزات ایمنی برای پیشگیری و مهار آتش (۲) تجهیزات اعلام حریق

(۳) تجهیزات اطفای حریق (۴) همه موارد

۳- خاموش کننده های دستی باید در چه ارتفاعی نصب شود تا به راحتی بتوان از آن استفاده کرد؟ (iranarze.ir)

(۱) ارتفاع حداقل ۱۰ سانتی متر و حداکثر تا ۱ متر

(۲) ارتفاع حداقل ۱۵ سانتی متر و حداکثر ۱۲۰ سانتی متر

(۳) ارتفاع حداقل ۱۰ سانتی متر و حداکثر تا ۵/۱ متر

(۴) ارتفاع حداقل ۲۰ سانتی متر و حداکثر ۱۲۰ سانتی متر

## بخش دوم: سوالات استخدامی آیین نامه ایمنی کار در ارتفاع تالیف ایران

### عرضه ۱۴۰۳

۴- کدام یک، از انواع روش های ایمن انجام کار در ارتفاع نمی باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) سامانه محدود کننده

(۲) سامانه متوقف کننده

(۳) دسترسی با طناب

(۴) استفاده از حفاظ در برابر سقوط

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴ روش های ایمن انجام کار در ارتفاع:

(الف) سامانه محدود کننده (ب) سامانه متوقف کننده (ج) دسترسی با طناب

۵- کدام گزینه از شروط راه پله در صورت استفاده از راه پله به عنوان راه دسترسی در داربست نمی باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) ارتفاع پله ۱۵ سانتی متر

(۲) نرده راه پله در سطوح شیب دار حداقل ارتفاع ۹۵ سانتیمتر

(۳) کف پله به طول حداکثر ۳۰ سانتی متر

(۴) نرده راه پله به ارتفاع حداکثر ۱۱۰ سانتی متر

۶- کدام یک از ویژگی های طناب نیمه استاتیک در سامانه متوقف کننده صحیح نمی باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) قطر طناب باید حداقل ۱۳ سانتی متر باشد.

(۲) مطابق با استاندارد های معتبر باشد .

(۳) مجهز به طناب پشتیبان عمودی برای حداقل ۹ متر باشد.

(۴) به سطح ایمن زیر ناحیه کاری کارگر متصل گردد.

۷- کارفرما برای استفاده از بالابرهاى سیار ماشینی در مکان های پر تردد کدام یک از افراد زیر را نمی تواند استفاده کند؟

(۱) مجری کار بالابر سیار

(۲) راه انداز دستگاه

(۳) فرد مستقر در جایگاه

(۴) پرچم دار

## بخش سوم: سوالات آیین نامه حفاظتی مواد خطرناک، قابل اشتعال و قابل

### انفجار ایران عرضه ۱۴۰۳

۸- سقف مخزن مدفون با قشری به چه ضخامت از خاک باید مستور شده باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) با قشری به ضخامت حداقل ۶۰ سانتی متر

(۲) با قشری کمتر از ۶۰ سانتی متر

(۳) با قشری حداقل ۵۰ سانتی متر

(۴) با قشری در حدود ۳۰ سانتی متر

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ مخزن مدفون به مخازنی اطلاق میشود که کاملاً در زمین مدفون شده و سقف آن با قشری به

ضخامت حداقل ۶۰ سانتی متر از خاک مستور شده باشد.

۹- مطابق ماده ۴۱ آیین نامه حفاظتی مواد خطرناک، در مورد لوله تهویه کدام گزینه زیر صحیح نمی‌باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) ارتفاع آن از سطح زمین لااقل ۲/۵ متر باشد.

(۲) از دودکشها منابع حرارت و اماکنی که در آنجا شعله پخش می شود و با نقاطی که ممکن است بخار در آن جمع و متراکم گردد به قدر کافی دور باشد.

(۳) قطر آن از ۲۰ میلی متر تجاوز نکند مشروط بر آنکه لوله برگشت بخار در مخازن وجود داشته باشد

(۴) برای فشار حداقل ۷ کیلوگرم بر سانتی‌متر مربع مقاومت داشته باشد.

۱۰- جریان برق وسایل گرم کننده الکتریکی در کدام یک از حالات زیر به طور خودکار باید قطع گردد؟ (iranarze.ir)

(۱) وقتی که میزان حرارت به ۱۱۵ درجه سانتیگراد برسد

(۲) وقتی که سلولوئید با قسمت‌های حاوی جریان نیرو یا قسمت‌های شده از برق تماس حاصل نماید

(۳) وقتی که میزان درجه حرارت از ۱۱۵ درجه فارنهایت تجاوز نماید

(۴) زمانی که سرپوش ژنراتور دچار انحراف گشته و با جدار اصلی بیشتر از ۵ سانتی‌متر فاصله داشته باشد

## بخش چهارم: سوالات استخدای آیین نامه علائم ایمنی در کارگاه ها ایران

### عرضه ۱۴۰۳

۱۱- (منبع سوالات سایت ایران عرضه) هرگاه احتمال وقوع خطری مابین سطوح "خطر" و "احتیاط" باشد باید کدام علامت

ایمنی به کار گرفته شود؟ (iranarze.ir)

(۱) علائم آگاه کننده

(۲) علامت ایمنی احتیاط

(۳) علامت ایمنی هشدار

(۴) علامت خطرات بیولوژیکی

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ← ماده ۱ - مقررات مربوط به نحوه طراحی، ساخت و نصب تابلوی علائم و اتیکت های ایمنی

در علائم هشدار دهنده باید از کلمه اعلان "هشدار" در بالای علامت ایمنی استفاده شود که بیانگر موقعیتی است که به صورت بالقوه خطرناک بوده و در صورت عدم اجتناب می تواند منجر به مرگ یا آسیب دیدگی جدی به افراد شود. بطور کلی هرگاه احتمال وقوع خطری مابین سطوح "خطر" و "احتیاط" باشد، باید علامت ایمنی "هشدار" بکار گرفته شود.

۱۲- مطابق ماده ۲۷ آیین نامه علائم ایمنی در کارگاهها، نصب چه تعداد تابلو از علائم ایمنی مختلف در یک مکان و در

مجاورت یکدیگر ممنوع می‌باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) بیش از ۲ تابلو (۲) بیش از ۳ تابلو (۳) کمتر از ۳ تابلو (۴) کمتر از ۲ تابلو

۱۳- از تاریخ تصویب و اجرای آیین نامه علائم ایمنی در کارگاه، طراحی، چاپ، انتشار، واردات و ساخت هرگونه تابلوی علامت

یا اتیکت ایمنی مربوط به کارگاه‌های مشمول قانون کار، منوط به کسب مجوز از کدام یک از ارگان زیر می باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان و کارگروه‌های تخصصی (۲) شورای پژوهش‌های علمی کشور

(۳) شورای ملی ایمنی زیستی (۴) شورای عالی حفاظت فنی