



دوره ایمنی انبار

مدرس: مهندس فرشاد کفایی



برگزار کننده دوره:

آکادمی دانش HSE

@hsefans





سرفصل های دوره



مدیریت پسماند در انبار	روشنایی مورد نیاز در انبار	آشنایی با انواع انبار
سیستم تهویه در انبار	ایمنی مواد شیمیایی در انبار	آشنایی با الزامات عمومی ساختمان انبار
ایمنی سیلندرهای تحت فشار در انبار	الزامات بهداشتی در سردخانه ها	آشنایی با الزامات جانمایی انبار
ایمنی در حمل و نقل کالاها	نحوه چیدمان صحیح اقلام در قفسه ها	آشنایی با وسایل جابجایی بار در انبار
چک لیست بازدید انبار	اصول ارگونومی در حمل دستی بار	ایمنی حریق در انبار
نمونه ارزیابی ریسک در انبار	نظام آراستگی در انبار	ایمنی برق در انبار



آشنایی با انواع انبار



انبار مواد اولیه

انبار محصولات

انبار ملزومات و لوازم مصرفی

انبار ابزار

انبار ضایعات و قراضه

انبار لوازم یدکی

و غیره ...

- اولین سرفصل آموزشی در این دوره، آشنایی با انواع انبارهای صنعتی است. بسیار مهم است که کارشناسان ایمنی و سلامت کار از انواع انبارهای صنعتی با کارکردهای مختلف نیز آگاهی داشته باشند. انواع انبارهای صنعتی عبارتند از:



آشنایی با انواع وسایل جابجایی بار



ریچتراک برقی

استاکر تمام برقی

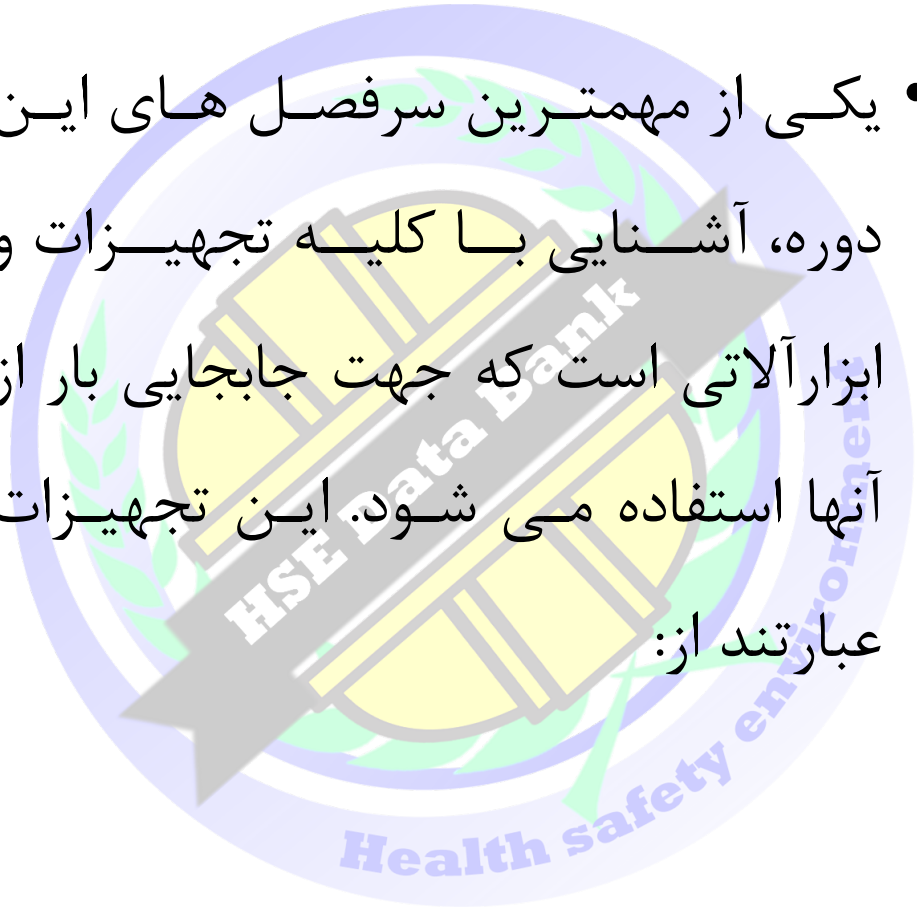
استاکر نیمه برقی

استاکر دستی

پالت تراک برقی

جک پالت دستی

- یکی از مهمترین سرفصل های این دوره، آشنایی با کلیه تجهیزات و ابزارآلاتی است که جهت جابجایی بار از آنها استفاده می شود. این تجهیزات عبارتند از:





ایمنی حریق در انبار



- امروز شاهد موارد آتش سوزی بسیاری در انبارهای صنعتی هستیم که این امر، اهمیت و ضرورت الزامات ایمنی حریق و واکنش در شرایط اضطراری حریق در انبار را دوچندان ساخته است. در این دوره، با الزامات ایمنی حریق و پیشگیری از حریق آشنا خواهیم شد.





ایمنی برق در انبار



- تاسیسات برقی کارگاه انبارها همواره با مشکلات عدیده ای روبروست و در اغلب موارد، دلیل غیرمستقیم رخداد حریق در انبار، اتصالات برقی است. بنابراین این سرفصل در دوره آموزشی ایمنی انبار تعریف شده است تا با الزامات ایمنی تاسیسات برق آشنا شوید.





نحوه چیدمان صحیح اقلام



- یکی از رایج ترین حوادث در انبارهای صنعتی، سقوط اقلام از قفسه ها می باشد. رعایت الزامات ایمنی در نحوه چیدمان اقلام در انبار می تواند منجر به پیشگیری از بسیاری از حوادث و شبه حوادث در عملیات انبارداری شود.

Health safety environment



ایمنی مواد شیمیایی در انبار



- از جمله پرمخاطره ترین انبارهای صنعتی، انبارهای مواد شیمیایی هستند که از حساسیت بالایی نیز برخوردار هستند. در این دوره، با الزامات ایمنی مواد شیمیایی و نحوه انبارش، جداسازی و واکنش در شرایط اضطراری ناشی از نشت و رهائش آنها آشنا خواهید شد.





نمونه ارزیابی ریسک انبار



- در پایان دوره، نمونه ای از ارزیابی ریسک شغل انباردار با استفاده از روش JHA و نمونه ای از ارزیابی ریسک عملیات انبارداری صنعتی با استفاده از تکنیک William Fine با شرکت کنندگان مرور خواهد شد.



دوره آموزشی ایمنی در انبارها (تخصصی)



دانشگاه مجازی HSE
HSEFANS.IR/LMS

آنلاین
آموزش
کاربردی

مهمترین قسمت هر صنعت و واحدهای تولیدی انبار نگهداری مواد و تجهیزات آن است که باید به ریزترین جزئیات آن توجه شود... که ما در این دوره به شما آموزش می دهیم :



الزامات HSE جهت طراحی ساختمان انبار
انواع انبارها و کاربرد آن ها
انواع وسایل مورد استفاده جهت نگهداری کالاها
نحوه استقرار و جابجایی کالاها در انبار
دستورالعمل HSE انبارها
حریق و اطفاء حریق در انبارها
چکلیست ایمنی انبارها
آیین نامه ایمنی انبارها
و بیش از ۱۰ سرفصل تخصصی دیگر



مدرس: مهندس فرشاد کفایه

مدرس رسمی مرکز تحقیقات
مدرس مرکز فنی حرفه ای



تاریخ کلاس آنلاین: ۲۰۱۹/۰۱/۱۸ اردیبهشت
هزینه ثبت نام: ۲۰۰ هزار تومان
۱۵ نفر اول: ۱۴۰ هزار تومان

امکان صدور مدرک بین المللی معتبر و ریجستر شده، هزینه جداگانه.



سوال؟ راهنمایی؟ مشاوره؟ ثبت نام؟



@HSEFANS



@SHABAKE_HSE



09135762009