

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيمِ

ایمنی، راه‌سازی و خدمات در معدن

رشته معدن
گروه مواد و فرآوری
شاخه فنی و حرفه ای
پایه دهم دوره دوم متوسطه

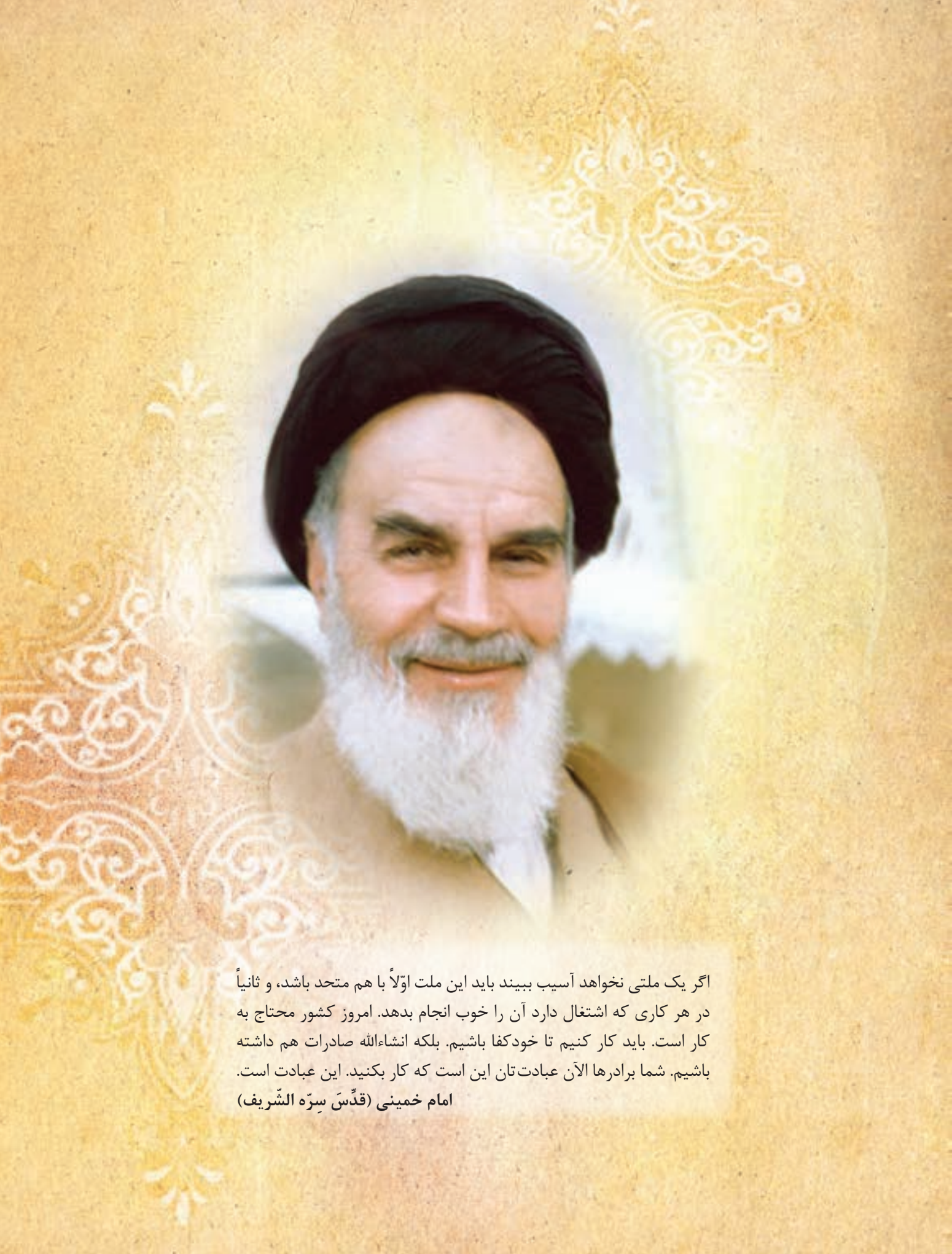


وزارت آموزش و پرورش
سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی



ایمنی، راهسازی و خدمات در معدن - ۲۱۰۵۴۵	نام کتاب:
سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی	پدیدآورنده:
دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کاردانش	مدیریت برنامه‌ریزی درسی و تألیف:
عباس شرفی، مهدی حمیدی، هانی محمدیانی و حسن مخلصیان (اعضای گروه تألیف)	شناسه افزوده برنامه‌ریزی و تألیف:
خراسان شمالی، خراسان رضوی، خراسان جنوبی، فارس، کرمان و کردستان (استان‌های مشارکت‌کننده در فرایند اعتبارسنجی)	مدیریت آماده‌سازی هنری:
اداره کل نظارت بر نشر و توزیع مواد آموزشی	شناسه افزوده آماده‌سازی:
مجید ذاکری یونسی (مدیر هنری) - حسین وهابی (طراح جلد) - سید مرتضی میرمجدی (رسام) - افشنین یوبه‌منش، حسین وهابی (صفحه‌آرا)	نشانی سازمان:
تهران: خیابان ایرانشهر شمالی - ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهیدموسی) تلفن: ۰۹۱۶۱۱۶۱۹، دورنگار: ۸۸۳۵۹۲۶۶، کد پستی: ۱۵۸۴۷۴۷۳۵۹	ناشر:
وеб‌گاه: www.irtextbook.ir و www.chap.sch.ir	شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران: تهران-کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج - خیابان ۶۱ (دارو پخش)، تلفن: ۰۵۱۶۱۴۹۸۵۱۶۰، دورنگار: ۰۵۱۳۹-۳۷۵۱۵
چاپخانه:	شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران «سهامی خاص»
سال انتشار و نوبت چاپ:	چاپ چهارم ۱۳۹۸

کلیه حقوق مادی و معنوی این کتاب متعلق به سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش است و هرگونه استفاده از کتاب و اجزای آن به صورت چاپی و الکترونیکی واراًه در پایگاه‌های مجازی، نمایش، اقتباس، تلخیص، تبدیل، ترجمه، عکسبرداری، نقاشی، تهیه فیلم و تکثیر به هر شکل و نوع بدون کسب مجوز از این سازمان ممنوع است و متخلفان تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.



اگر یک ملتی نخواهد آسیب ببیند باید این ملت اوّلاً با هم متحد باشد، و ثانیاً در هر کاری که اشتغال دارد آن را خوب انجام بدهد. امروز کشور محتاج به کار است. باید کار کنیم تا خودکفا باشیم. بلکه انشاء الله صادرات هم داشته باشیم. شما برادرها الان عبادت تان این است که کار بکنید. این عبادت است.
امام خمینی (قدس سرّه الشّریف)

سخنی با هنرجویان عزیز

وضعیت دنیای کار و تغییرات در فناوری، مشاغل و حرفه‌ها، ما را بر آن داشت تا محتوای کتاب‌های درسی را همانند پایه‌های قبلی براساس نیاز کشور خود و برنامه درسی ملی جمهوری اسلامی ایران در نظام جدید آموزشی تغییر دهیم. مهم‌ترین تغییر در کتاب‌ها، آموزش و ارزشیابی براساس شایستگی است. شایستگی، توانایی انجام کار واقعی به‌طور صحیح و درست تعریف شده است. توانایی شامل داشتن، مهارت و نگرش می‌شود. در این برنامه برای شما، چهار دسته شایستگی درنظر گرفته است:

- ۱- شایستگی‌های فنی برای جذب در بازار کار
- ۲- شایستگی‌های غیرفنی برای پیشرفت و موفقیت در آینده
- ۳- شایستگی‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات
- ۴- شایستگی‌های مربوط به یادگیری مادام‌العمر

بر این اساس دفتر برنامه‌ریزی و تأثیف آموزش‌های فنی و حرفه‌ای و کاردانش مبتنی بر اسناد بالادستی و با مشارکت متخصصان برنامه‌ریزی درسی و خبرگان دنیای کار مجموعه اسناد برنامه درسی رشته‌های فنی و حرفه‌ای را تدوین نموده‌اند که مرجع اصلی و راهنمای تأثیف کتاب‌های درسی هر رشته است. برای تأثیف هر کتاب درسی بایستی مراحل زیادی قبل از آن انجام پذیرد.

این کتاب نخستین کتاب کارگاهی است که خاص رشته معدن تأثیف شده است و شما در طول سه سال تحصیلی پیش رو پنج کتاب مشابه دیگر ولی با شایستگی‌های متفاوت آموزش خواهید دید. کسب شایستگی‌های این کتاب برای موفقیت در شغل و حرفه برای آینده بسیار ضروری است و پایه‌ای برای دیگر دروس می‌باشد. هنرجویان عزیز

سعی کنید تمام شایستگی‌ها آموزش داده شده در کتاب را کسب نمایید و فرا گیرید.
کتاب درسی اینمنی، راه‌سازی و خدمات در معدن شامل ۵ فصل است و هر فصل دارای واحد یادگیری است و هر واحد یادگیری از چند مرحله کاری تشکیل شده است. شما هنرجویان عزیز پس از یادگیری هر فصل می‌توانید شایستگی‌های مربوط به آن فصل را کسب نمایید. علاوه بر این کتاب درسی شما می‌توانید از بسته آموزشی نیز استفاده نمایید.

فعالیت‌های یادگیری در ارتباط با شایستگی‌های غیرفنی از جمله مدیریت منابع، اخلاق حرفه‌ای، حفاظت از محیط‌زیست و شایستگی‌های یادگیری مادام‌العمر و فناوری اطلاعات و ارتباطات همراه با شایستگی‌های فنی طراحی و در کتاب درسی و بسته آموزشی ارائه شده است. شما هنرجویان عزیز کوشش نمایید این شایستگی‌ها را در کنار شایستگی‌های فنی آموزش ببینید، تجربه کنید و آنها را در انجام فعالیت‌های یادگیری به کار گیرید.
رعایت نکات اینمنی، بهداشتی و حفاظتی از اصول انجام کار است لذا توصیه‌ها و تأکیدات هنرآموز محترم درس را در خصوص رعایت این نکات که در کتاب آمده است در انجام مراحل کاری جدی بگیرید.
برای انجام فعالیت‌های موجود در کتاب می‌توانید از کتاب همراه هنرجو استفاده نمایید. همچنین همراه با کتاب اجزای بسته یادگیری دیگری برای شما درنظر گرفته شده است که با مراجعه به وب‌گاه رشته خود با نشانی www.tvoccd.medu.ir می‌توانید از عناوین آن مطلع شوید.

امیدواریم با تلاش و کوشش شما هنرجویان عزیز و هدایت هنرآموزان گرامی تان، گام‌های مؤثری در جهت سربلندی و استقلال کشور و پیشرفت اجتماعی و اقتصادی و تربیت شایسته جوانان برومند میهن اسلامی برواند.
دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کاردانش

فهرست

فهرست

۹	فصل ۱ : ایمنی در معدن
۱۰	واحد یادگیری ۱ : شایستگی کنترل تجهیزات حفاظت فردی
۱۰	مقدمه
۱۰	استاندارد عملکرد
۱۱	معرفی انواع ابزارآلات و تجهیزات حفاظت فردی و اهمیت آنها
۱۴	نگهداری تجهیزات حفاظت فردی
۱۵	کار عملی : دریافت تجهیزات ایمنی حفاظت فردی از انبار
۱۷	استانداردهای تجهیزات ایمنی حفاظت فردی
۱۹	روش کنترل کپسول اکسیژن انفرادی برای گروه نجات
۱۹	کار عملی : کنترل تجهیزات ایمنی
۲۰	روش استفاده از تجهیزات حفاظت فردی
۲۱	کار عملی : به کارگیری تجهیزات ایمنی و حفاظت فردی
۲۲	مقررات تحويل و تحول تجهیزات حفاظت فردی
۲۲	کار عملی : تحويل دادن تجهیزات حفاظت فردی به انبار
۲۷	واحد یادگیری ۲ : شایستگی کنترل سیستم‌های اضطراری
۲۷	مقدمه
۲۷	استاندارد عملکرد
۲۸	انواع سیستم‌های اعلام خطر و اطفای حریق
۳۱	روش کنترل و کار با انواع کپسول‌های آتش‌نشانی
۳۲	کار عملی : کنترل و به کارگیری سیستم‌های اضطراری آتش‌سوزی در معدن
۳۴	موتور ژنراتور برق اضطراری و روش استفاده از آن
۳۵	کار عملی : به کارگیری سیستم‌های اضطراری برق در معدن
۳۶	دیگر حوادث معدنی و سیستم کنترل آنها
۴۱	کار عملی : به کارگیری سیستم‌های اضطراری سایر حوادث معدنی
۴۲	گزارش حوادث معدنی
۴۳	کار عملی : تهیه گزارش حوادث معدنی
۴۹	واحد یادگیری ۳ : شایستگی کنترل سیستم‌های مخابرات
۴۹	مقدمه
۴۹	استاندارد عملکرد
۵۰	انواع سیستم‌های مخابراتی
۵۱	سیستم‌های مخابراتی با سیم
۵۹	انواع سیستم‌های مخابراتی بی‌سیم

۶۱	کار عملی : انجام عملیات کنترل سیستم های مخابراتی بی سیم
۶۲	اصول تهیه گزارش سیستم های مخابراتی
۶۴	کار عملی : تهیه گزارش کنترل سیستم های مخابراتی
۶۷	فصل ۲ : احداث راه های دسترسی معدن
۶۸	واحد یادگیری ۴ : شایستگی احداث راه های دسترسی به معدن
۶۸	مقدمه
۶۸	استاندارد عملکرد
۶۹	مفاهیم نقشه
۷۲	انتخاب مسیر روی نقشه
۷۴	کار عملی : علامت گذاری در محور جاده ها
۷۸	ماشین آلات رامسازی و کاربرد آنها
۸۱	روش های رامسازی و محوطه سازی
۸۵	کار عملی : اجرای نقشه های رامسازی
۸۷	انواع و کاربرد مصالح رامسازی
۸۸	روش های حمل و نقل در شبکه معدن
۹۱	کار عملی : اجرای نقشه های حمل و نقل در شبکه معدن
۹۵	فصل ۳ : حمل و نقل و استقرار ماشین آلات معدنی
۹۶	واحد یادگیری ۵ : شایستگی استقرار ماشین آلات معدن
۹۶	مقدمه
۹۶	استاندارد عملکرد
۹۷	مقررات و دستورالعمل های حمل و نقل ماشین آلات معدنی
۹۹	کار عملی : تهیه مجوز و تأمین ماشین آلات معدنی
۱۰۱	روش سرویس و نگهداری و راما اندازی بدون بار ماشین آلات معدنی
۱۰۳	کار عملی : آماده سازی ماشین آلات معدنی
۱۰۵	rama اندازی ماشین آلات معدنی
۱۰۷	کار عملی : راما اندازی ماشین آلات معدنی
۱۱۱	فصل ۴ : سرویس و نگهداری ماشین آلات معدنی
۱۱۲	واحد یادگیری ۶ : شایستگی انجام سرویس طبق برنامه
۱۱۲	مقدمه
۱۱۲	استاندارد عملکرد
۱۱۳	سرویس کاری طبق برنامه

کار عملی : سرویس کاری مدون	۱۱۵
عیب‌یابی، تعمیر و تعویض قطعات ماشین آلات معدنی	۱۲۰
کار عملی : خدمات فنی ماشین آلات معدنی	۱۲۲
نگارش و تنظیم گزارش سرویس کاری ماشین آلات معدنی	۱۲۳
کار عملی : تهیه گزارش انجام سرویس	۱۲۷
 فصل ۵ : بازدیدهای دوره‌ای ماشین آلات	
واحد یادگیری ۷ : شایستگی انجام بازدیدهای دوره‌ای	۱۳۱
مقدمه	۱۳۲
استاندارد عملکرد	۱۳۲
بازدیدهای دوره‌ای تجهیزات و ماشین آلات معدنی	۱۳۳
کار عملی : بازدید طبق رده‌بندی کاری	۱۳۴
نگهداری پیشگیرانه (PM)	۱۳۵
کار عملی : انجام عملیات نگهداری پیشگیرانه	۱۳۷
روش نگارش و تنظیم گزارش‌های بازدیدهای دوره‌ای	۱۳۸
کار عملی : تهیه گزارش انجام بازدیدهای دوره‌ای	۱۴۰

وَلَا تُلْقُوا بِأَيْدِيكُمْ إِلَى الشَّهَادَةِ

سورة بقره، آیه ۱۹۵

با دست خود، خود را به هلاکت نیندازید.

پیامبر اکرم (ص) :

«النَّاسُ مَعَادٌ كَعَادِنَ الْذَّهَبِ وَالْفِضَّةِ»

بحار الأنوار، ج ۶۴، ص ۱۲۱

مردم معدن‌هایی هستند مانند طلا و نقره

فصل ۱

ایمنی در معدن



ایمنی مقدم بر انجام هر فعالیتی است، به همین دلیل تابلوی ایمنی مقدم بر کار است در ورودی همه کارگاهها نصب می‌شود. رعایت نکات ایمنی شامل حفاظت شخصی و کنترل محیط کار می‌باشد، رعایت این نکات مهمی در حفظ جان افراد در حین کار دارد، از طرفی دیگر عدم رعایت نکات ایمنی تاکنون باعث بروز خسارات جبران ناپذیری به جان و مال افراد و تجهیزات محیط کار گردیده است. در ادامه نمونه‌های واقعی از رعایت و یا عدم رعایت نکات ایمنی در معدن و نتایج حاصل از آن بیان شده است.