

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

آجر چینی

دوره دوم متوسطه

شاخه : کارداش

زمینه : صنعت

گروه تحصیلی : معماری و ساختمان

رشته مهارتی : کارهای عمومی ساختمان

نام استاندارد مهارتی مينا : بنای سفت کار درجه ۱ و کمک بنای سفت کار درجه ۲

کد استاندارد متولی : ۹-۵۱/۲۳/۲/۴/۱ و ۹-۵۱/۲۳/۱/۴/۱

عنوان و نام پدیدآور :	آجر چینی [کتاب های درسی] ۳۱۰۱۰۱: شاخه کارداش، زمینه صنعت، گروه تحصیلی معماری و ساختمان، رشته مهارتی کارهای عمومی ساختمان/ برنامه ریزی محتوا و نظارت بر تألیف دفتر تألیف کتاب های درسی فنی و حرفه ای و کارداش: مؤلف علی محمد نهاری بزدی؛ وزارت آموزش و پرورش سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی.
مشخصات نشر :	تهران: شرکت چاپ و شرکتاب های درسی ایران، ۱۳۹۵.
مشخصات ظاهری :	۱۹۶ ص: مصور: (بخش رنگی)
شابک :	۹۷۸_۹۶۴_۵_۱۹۵۹_۲
وضعیت فهرست نویسی :	فیبا
یادداشت :	نام استاندارد مهارتی مينا : بنای سفت کار درجه ۱ و کمک بنای سفت کار درجه ۲، کد استاندارد مهارتی :
	۹-۵۱/۲۳/۲/۴/۱ و ۹-۵۱/۲۳/۱/۴/۱
یادداشت :	کتابنامه
موضوع :	۱. آجر چینی. ۲. آجر کاری. ۳. ساختمان های آجری.
شناسه افروزه :	نهاری بزدی، علی محمد. الف - سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی. ب - دفتر تألیف کتاب های درسی فنی و حرفه ای و کارداش. ج - اداره کل نظارت بر نشر و توزیع مواد آموزشی.
رده بندی کنگره :	TH ۵۵۰.۱ آ ۱۳۹۲
رده بندی دیوبی :	۳۷۲/ک ۶۰۹/۱۶
شماره کتابشناسی ملی :	۳۱۰۰۲۲۷

همکاران محترم و دانشآموزان عزیز :

پیشنهادات و نظرات خود را درباره محتوای این کتاب به نشانی
تهران-صندوق پستی شماره ۴۸۷۴/۱۵ دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و
حرفه‌ای و کاردانش، ارسال فرمایند.

tvoccd@roshd.ir

پیام‌نگار(ایمیل)

www.tvoccd.medu.ir

وب‌گاه (وب‌سایت)

وزارت آموزش و پرورش سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی

برنامه‌ریزی محتوا و نظارت بر تألیف : دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کاردانش

نام کتاب : آجر چینی - دوره دوم متوسطه - ۳۱۰۱۰۱

مؤلف : علی محمد نهاری بیزدی

ویراستار فنی : کمیسیون تخصصی رشتۀ ساختمان

آماده‌سازی و صفحه‌آرایی : فاطمه سلیم آبادی

رسام : فاطمه نهاری، رباب سامعی

عکاس : محمد‌مهدی جعفری نسب

آماده‌سازی و نظارت بر چاپ و توزیع : ادارۀ کل نظارت بر نشر و توزیع مواد آموزشی

تهران : خیابان ایرانشهر شمالی - ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهید موسوی)

تلفن : ۸۸۸۳۱۱۶۱ - ۹ ، دورنگار : ۸۸۳۰۹۲۶۶ ، کدپستی : ۱۵۸۴۷۴۷۳۵۹

وپ سایت : www.chap.sch.ir

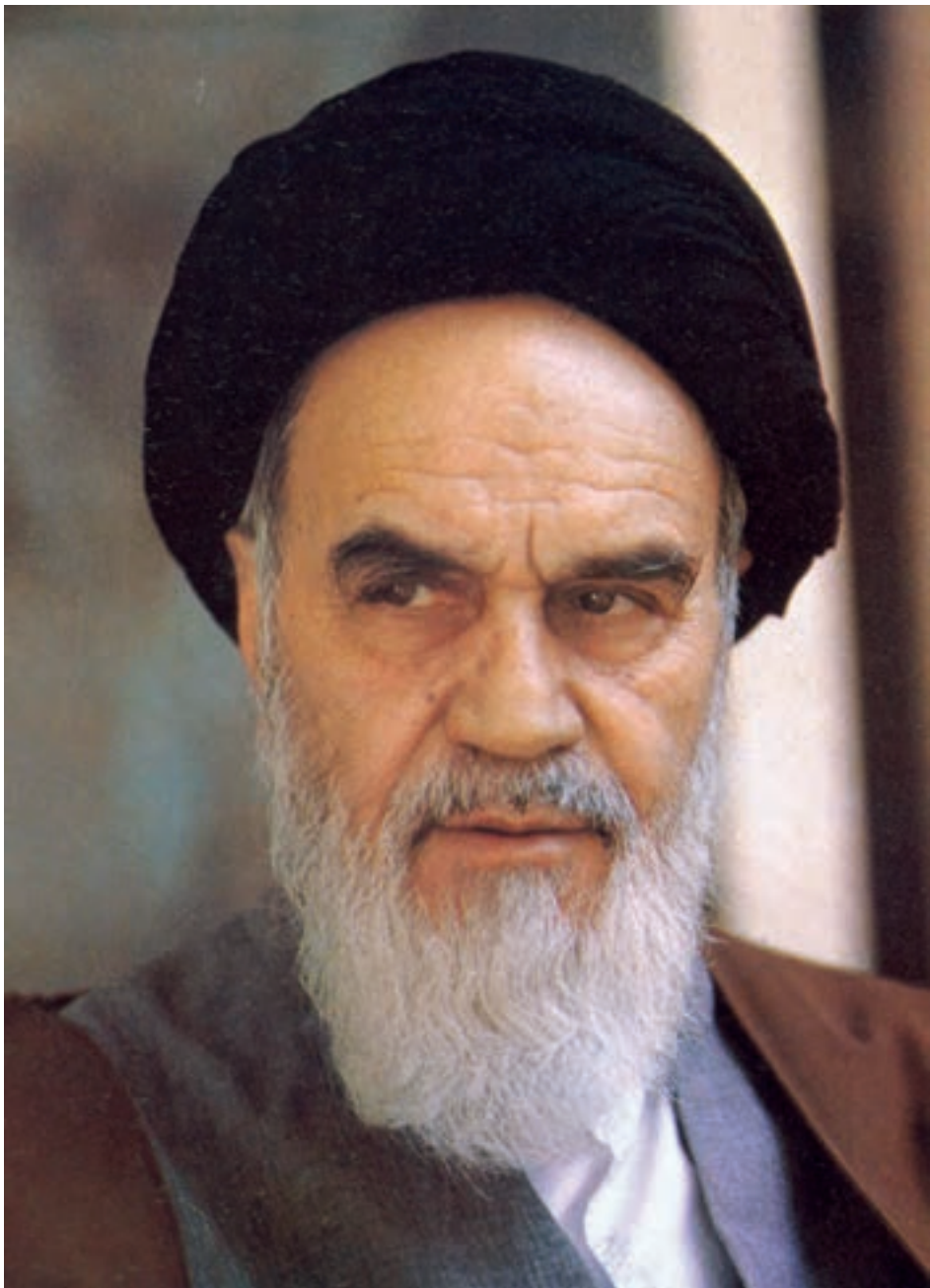
ناشر : شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران : تهران - کیلومتر ۱۷ جادۀ مخصوص کرج - خیابان ۶۱ (دارویخش)

تلفن : ۴۴۹۸۵۱۶۱ - ۵ ، دورنگار : ۴۴۹۸۵۱۶۰ ، صندوق پستی : ۳۷۵۱۵ - ۱۳۹

چاپخانه : شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران «سهامی خاص»

سال انتشار و نوبت چاپ : چاپ اول ۱۳۹۵

حق چاپ محفوظ است.



پیرو ولایت فقیه باشید تا آسیبی به این مملکت نرسد.

امام خمینی «قدس سرّه الشّریف»

مقدمه‌ای بر چگونگی برنامه‌ریزی کتاب‌های پوダメنی^۱

برنامه ریزی تأثیف «پوダメن‌های مهارت» یا «کتاب‌های تخصصی شاخه‌ی کاردانش» بر مبنای استانداردهای کتاب «مجموعه برنامه‌های درسی رشته‌های مهارتی شاخه‌ی کاردانش»، «مجموعه هشتم» صورت گرفته است. براین اساس ابتدا توانایی‌های هم‌خانواده (Harmonic Power) مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است. سپس مجموعه مهارت‌های هم‌خانواده به صورت واحدهای کار تحت عنوان (Unit) دسته‌بندی می‌شوند. درنهایت واحدهای کار هم‌خانواده با هم مجدداً دسته‌بندی شده و پوダメن‌مهارتی (Module) را تشکیل می‌دهند.

دسته‌بندی «توانایی‌ها» و «واحدهای کار» توسط کمیسیون‌های تخصصی با یک نگرش علمی انجام شده است به گونه‌ای که یک سیستم پویا بر برنامه‌ریزی و تأثیف پوダメن‌های مهارت نظارت دائمی دارد. به منظور آشنایی هرچه بیشتر مریبان، هنرآموزان و هنرجویان شاخه‌ی کاردانش و سایر علاقه‌مندان و دست اندکاران آموزش‌های مهارتی با روش تدوین، «پوダメن‌های مهارت»، توصیه می‌شود الگوهای ارائه شده در نمون برگ‌های شماره (۱)، (۲) و (۳) مورد بررسی قرار گیرد. در ارائه دسته‌بندی‌ها، زمان مورد نیاز برای آموزش آن‌ها نیز تعیین می‌گردد، با روش مذکور یک پوダメن به عنوان کتاب درسی مورد تأیید وزارت آموزش و پرورش در «شاخه کاردانش» چاپ سپاری می‌شود.

به طور کلی هر استاندارد مهارت به تعدادی پوダメن مهارت (M_1 و ...) و هر پوダメن نیز به تعدادی واحدکار (U_1 و ...) و هر واحدکار نیز به تعدادی توانایی ویژه (P_1 و ...) تقسیم می‌شوند. نمون برگ شماره (۱) برای دسته‌بندی توانایی‌ها به کارمی‌رود. در این نمون برگ مشاهده می‌کنیم که در هر واحدکار چه نوع توانایی‌هایی وجود دارد. در نمون برگ شماره (۲) واحدهای کار مرتبط با پوダメن و در نمون برگ شماره (۳) اطلاعات کامل مربوط به هر پوダメن درج شده است. بدیهی است هنرآموزان ارجمندو هنرجویان عزیز شاخه‌ی کاردانش و کلیه همکارانی که در امر آموزش‌های مهارتی فعالیت دارند، می‌توانند مارا در غنای کیفی پوダメن‌ها که برای توسعه آموزش‌های مهارتی تدوین شده است رهنمون و یاور باشند.

سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی
دفتر تأثیف کتاب‌های درسی
فنی و حرفه‌ای و کاردانش

مقدمه

کتاب حاضر با عنوان آجرچینی، بر اساس استاندارد مهارت ساختمان سازی تهیه شده است. کوشش شده تا مطالب درسی همراه با تصاویر به صورت خودآموز خودمحتو (روش پومنی) تدوین شود تا امر یادگیری را آسان‌تر نماید. این کتاب مشتمل بر دو واحد کار است.

واحد کار اول :

۱- رعایت نکات ایمنی در آجرچینی و آشنایی با انواع آجر و موارد استفاده‌ی آن‌ها، ابعاد آجرها و موارد استفاده‌ی انواع آجرها و اجزای آن، آشنایی با وسایل و ابزار آجرچینی، آشنایی با ملات‌های مورد استفاده در آجرچینی، آشنایی با وسایل کنترل آجرچینی، روش کنترل آجرچینی، آشنایی با انواع آجرچینی و موارد استفاده‌ی آن‌ها می‌باشد.

۲- اجرای طاق ضربی و ملات مورد استفاده‌ی آن، انتخاب قوس مناسب دهانه و دوغاب‌ریزی طاق ضربی می‌باشد.

۳- شناسایی وسایل حمل ملات در فاصله‌های نزدیک و دور می‌باشد.

۴- انواع داربست‌های چوبی و فلزی، آشنایی با نکات ایمنی وسایل و کار در ارتفاع، برپاکردن داربست و کار بر روی آن.

واحد کار دوم:

آشنایی با ابزار کار و مصالح مورد نیاز در طوقه‌چینی و رعایت اصول ایمنی در طوقه‌چینی مورد بررسی قرار گرفته است و روش شناخت ارتفاع طوقه‌چینی نصب لوله‌های فاضلاب، هوکش و پوشاندن در چاه مطرح شده است.

متناسب با واحدهای کار ۲ گانه کار عملی پیش‌بینی شده است و فرآگیران موظف هستند تا با راهنمایی‌های مریبان خود، آن‌ها را در زمان‌های تعیین شده انجام دهند.

مؤلف

فهرست مندرجات

صفحه

عنوان	
واحد کار اول: توانایی آجرچینی	۱
- پیش آزمون (۱)	۲
- آجرچینی	۵
۱- شناسایی اصول رعایت نکات ایمنی در آجرچینی	۷
۲- آشنایی با انواع آجر، ابعاد و موارد استفاده‌ی آن‌ها	۹
۳- آشنایی با تقسیمات آجر و موارد استفاده‌ی تکه آجرها	۱۷
۴- آشنایی با وسائل و ابزار آجرچینی	۲۳
۵- آشنایی با ملات‌های مورد استفاده در آجرچینی	۲۶
۶- آشنایی با وسائل کنترل در آجرچینی	۳۲
۷- شناسایی اصول استفاده از رسیمان کار در آجرچینی	۳۸
۸- اصول کنترل آجرچینی	۴۱
۹- آشنایی با انواع آجرچینی	۴۴
۱۰- شناسایی اصول آجرچینی	۵۱
- طاق ضربی	۵۵
۱۱- شناسایی اصول زدن طاق ضربی	۵۵
۱۲- آشنایی با انواع دستگاه‌های بالابر	۶۴
۱۳- آشنایی با وسائل کار در ارتفاع	۶۶
۱۴- شناسایی اصول کار در ارتفاع	۷۱
کار کارگاهی: کارگاه	۹۰
دستورالعمل اجرای دیوار ۱۰ سانتی‌متری به صورت راسته‌نما	۹۱
دستورالعمل اجرای دیوار ۲۲ سانتی‌متری به صورت یک ردیف کله یک ردیف راسته	۹۹
دستورالعمل اجرای دیوار ۳۵ سانتی‌متری با پیوند بلوکی	۱۰۸
دستورالعمل اجرای ستون آجری مرحله اول آجرچینی جناغی	۱۱۹
دستورالعمل اجرای مرحله دوم آجرچینی جناغی	۱۳۶
دستورالعمل اجرای سقف ضربی تیرآهنی	۱۴۸
آزمون پایانی (۱)	۱۶۸
واحد کار دوم: توانایی طوقه‌چینی	۱۷۱
- پیش آزمون (۲)	۱۷۲
- طوقه‌چینی	۱۷۳
۱- شناسایی اصول ایمنی در طوقه‌چینی	۱۷۵
۲- آشنایی با ابزار کار مورد نیاز در طوقه‌چینی	۱۷۶
۳- آشنایی با مصالح مورد نیاز در طوقه‌چینی چاه	۱۷۶
۴- شناسایی اصول طوقه‌چینی	۱۷۷
کار کارگاهی: دستورالعمل اجرای طوقه‌چینی چاه	۱۸۳
آزمون پایانی	۱۹۵
منابع و مأخذ	۱۹۶

هدف کلی پودمان

توانایی انواع آجر چینی و کنترل آن توسط ابزارهای مورد نیاز و شناسایی ملات مورد استفاده در آجر چینی ، اجرای طاق ضربی تیرآهنی با رعایت اصول ایمنی و دو غاب ریزی آن ، شناسایی انواع بالابرها و داربست های کوتاه و بلند ، اجرای طوقه چینی چاه و شناخت ارتفاع طوقه چینی در انواع زمین ها ریال نصب لوله های فاضلاب و هواکش و پوشاندن درب چاه .

ساعت			عنوان توانایی	شماره توانایی	ساعت			شماره	
جمع	عملی	نظری			جمع	عملی	نظری	واحد کار	عنوان کار
۴۵	۳۵	۱۰	توانایی آجر چینی	۴					
۲۰	۱۵	۵	توانایی ساخت ملات و شناخت موارد استفاده آن ها	۱۰	۶۵	۵۰	۱۵	آجر چینی و ساخت ملات	۱
۲۰	۱۶	۴	توانایی طوقه چینی چاه	۱۱	۲۰	۱۶	۴	طوقه چینی چاه	۲
۸۵	۶۶	۱۹	جمع:		۸۵	۶۶	۱۹	جمع:	