

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

# تأسیسات ساختمان

پایه یازدهم

دوره دوم متوسطه

رشته نقشه‌کشی معماری

گروه تحصیلی هنر

زمینه خدمات

شاخص فنی و حرفه‌ای

تأسیسات ساختمان. — بازسازی و تجدید نظر : کمیسیون تخصصی برنامه‌ریزی و تأثیف رشته نقشه‌کشی معماری. — تهران : شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران.	۶۹۶
۱۹۱ ص. : مصور. — (شاخص فنی و حرفه‌ای)	۲۲۹
متون درسی رشته نقشه‌کشی معماری گروه تحصیلی هنر، زمینه خدمات.	
۱. تأسیسات. ۲. لوله‌کشی. ۳. تهویه مطبوع. ۴. حرارت مرکزی. ۵. سیم‌کشی. الف. ایران. وزارت آموزش و پرورش. کمیسیون برنامه‌ریزی و تأثیف کتاب‌های درسی رشته نقشه‌کشی معماری. ب. عنوان. ج. فروست.	



وزارت آموزش و پرورش  
سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی

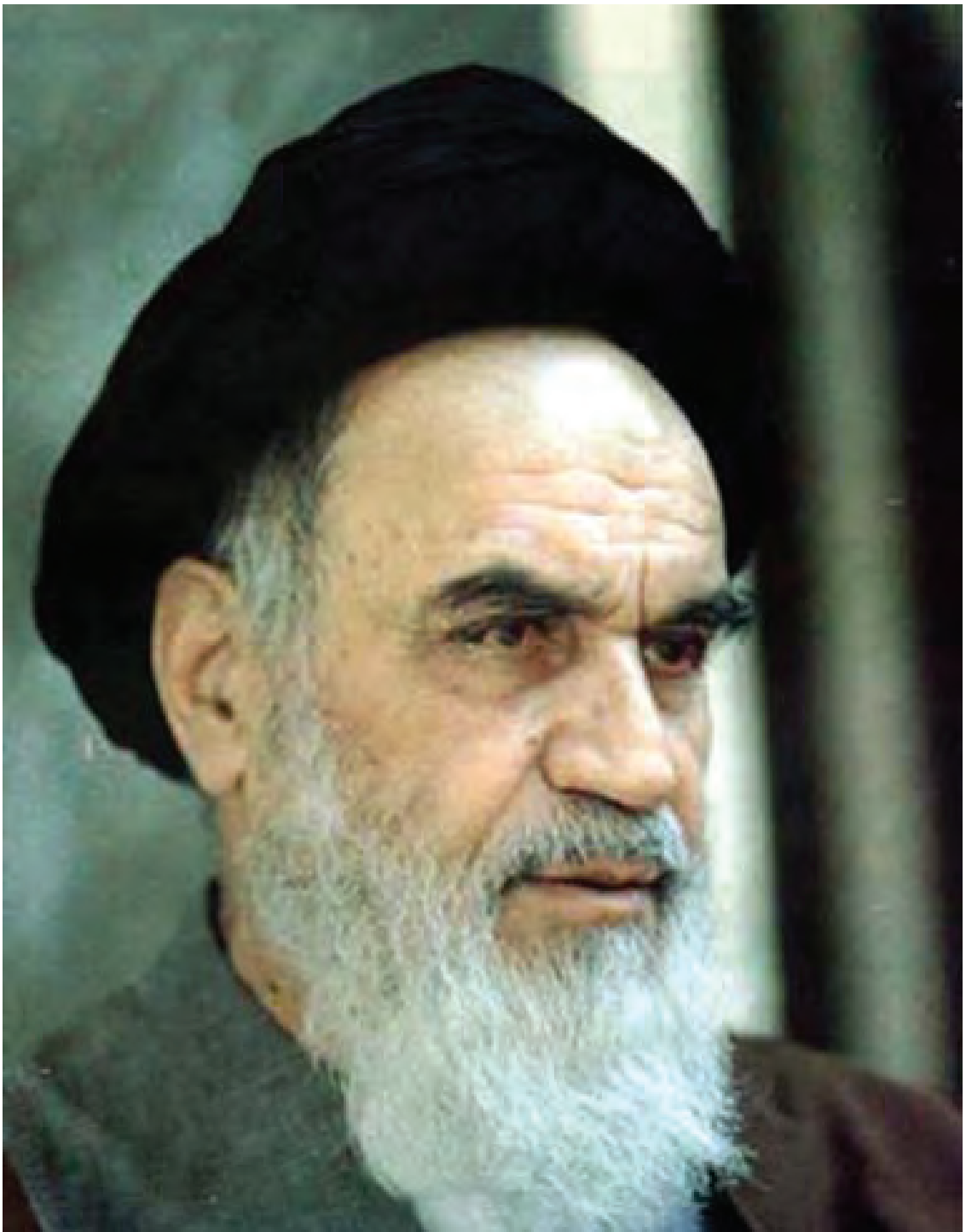
تأسیسات ساختمان- ۲۱۱۶۲۸  
سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی  
دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش  
محمدحسن اسلامی (تأسیسات الکترونیکی) - محسن جعفرآبادی، احمد آغازاده‌هریس، امیر لیلاز مهرآبادی  
(تأسیسات آب و فاضلاب) (اعضای گروه تألیف)  
اداره کل نظارت بر شر و توزیع مواد آموزشی  
زهره بهشتی شیرازی (صفحه‌آرا) - محمدحسن معماری (طرح جلد) - لیلا پروانه بیرخانی، محمد سیاحی (رسم)  
تهران: خیابان ایرانشهر شمالی - ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهیدموسوی)  
تلفن: ۰۹۰۱۱۶۲۸۸۳، دورنگار: ۰۹۲۶۶، کدپستی: ۱۵۸۴۷۷۴۷۳۵۹  
وبگاه: www.irtextbook.ir و www.chap.sch.ir  
شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران: تهران- کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج- خیابان ۶۱ (داروپخش)  
تلفن: ۰۹۹۸۵۱۶-۰۹۶۱، دورنگار: ۰۹۹۸۵۱۶-۰۹۷۵۱۵، صندوق پستی: ۱۳۹-۱۳۹  
شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران «سهایی خاص»  
چاپ سوم ۱۳۹۸

نام کتاب:  
پدیدآورنده:  
مدیریت برنامه‌ریزی درسی و تألیف:  
شناسه افروده برنامه‌ریزی و تألیف:

مدیریت آماده‌سازی هنری:  
شناسه افروده آماده‌سازی:  
نشانی سازمان:

ناشر:  
چاپخانه:  
سال انتشار و نوبت چاپ:

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  
و ارائه در پایگاه‌های مجازی، نایش، اقتصاد، تلخص، تبدیل، ترجمه، عکس‌برداری، نقاشی،  
تهیه فیلم و تکثیر به هر شکل و نوع بدون کسب مجوز از این سازمان منوع است و متخلفان  
تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.



شما عزیزان کوشش کنید که از این وابستگی بیرون آید و احتیاجات کشور خودتان را برآورده سازید ، از نیروی انسانی ایمانی خودتان غافل نباشد و از اتکای به اجانب بپرهیزید .

امام خمینی (قُدِسَ سِرُّهُ)

هر آموزان محترم، هنرجویان عزیز و اولیای آنان می توانند نظرهای اصلاحی خود را درباره مطالب این کتاب از طریق نامه  
به شانی تهران - صندوق پستی ۱۵۸۷۵ / ۴۸۷۴ - کروه دری مربوط و یا پایام نگار [tvoccd@roshd.ir](mailto:tvoccd@roshd.ir) ارسال نمایند.

وبگاه: [www.tvoccd.medu.ir](http://www.tvoccd.medu.ir)

دفتر تاینکتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش

محتوای این کتاب در کمیسیون تخصصی رشتۀ نقشه‌کشی معماری دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و  
کارداشش با عضویت: ویدا تقوا بی، عبدالحمید قبران، نبی اللّه مقيمی، پرستو آریانزاد، ملک طباطبایی زواره، شهناز کاردان  
و محمدرضا طهماسب پور تأیید شده است.

# فهرست

<b>بخش اول : تأسیسات الکتریکی</b>	
۲	فصل اول - مفاهیم و کمیت‌های الکتریکی
۱۲	فصل دوم - حفاظت و ایمنی در برق
۲۲	فصل سوم - مدارات روشنایی و خبری
۴۷	فصل چهارم - نقشه‌خوانی
<b>بخش دوم: تأسیسات آب و فاضلاب</b>	
۹۳	فصل پنجم - آب
۱۰۲	فصل ششم - ویژگی‌های آب
۱۰۹	فصل هفتم - آبرسانی
۱۳۳	فصل هشتم - جمع‌آوری و دفع فاضلاب
۱۶۵	فصل نهم - تأسیسات حرارتی و برودتی
۱۸۵	علایم و اختصارات لوله‌کشی آب و فاضلاب داخل ساختمان
۱۹۰	فهرست منابع و مراجع

## مقدمه

در دنیای امروز، تأمین آسایش بشر یکی از هدف‌های اصلی بوده و سعی شده با استفاده و به کارگیری تأسیسات الکتریکی و مکانیکی در طراحی و اجرای ساختمان‌سازی این امر مهم بی‌گیری شود. لذا، فراغیری و شناخت علم تأسیسات الکتریکی و مکانیکی برای دست‌اندرکاران ساختمان یکی از مباحث مهم و ضروری است.

منظور از تألیف این کتاب نگرش عمیق به مطالب کاملاً تخصصی نیست بلکه آشنا کردن هنرجویان رشته نقشه‌کشی معماری با تجهیزات و وسائل مربوطه و همچنین خواندن نقشه‌های تأسیساتی است. بی‌شک این کتاب خالی از اشکال نیست و امید است همکاران محترم با راهنمایی‌های خود ما را باری کنند تا بتوانیم مجموعهٔ بهتری را تهیه نماییم.

## هدف کلی

آشنایی با نقشه‌های تأسیسات آب و فاضلاب و تأسیسات الکتریکی یک ساختمان کوچک

