



تست های مالیاتی مقررات ملی ساختمان

مبحث نوزدهم: صرفه جویی در مصرف انرژی



مؤلف:

مسلم قیصری



سرشناسه : قیصری، مسلم، ۱۳۶۰ -

عنوان و نام پدیدآور : تست های تالیفی مقررات ملی ساختمان مبحث نوزدهم: صرفه جویی در مصرف انرژی

مؤلف : مسلم قیصری.

مشخصات نشر : بهبهان: به آموزش، ۱۴۰۲.

مشخصات ظاهري : ۱۳۸ ص: جدول.

شابک : ۹۷۸-۶۲۲-۹۱۱۷۸-۹-۷

وضعیت فهرست نویسی : فیبا

موضوع : ساختمان سازی -- صنعت و تجارت -- قوانین و مقررات -- ایران -- آزمون ها و تمرين ها (عالی)

Construction industry -- Law and legislation -- Iran -- Examinations, questions, etc. (Higher)

ساختمان سازی -- صنعت و تجارت -- صرفه جویی در انرژی

Construction industry -- Energy conservation

ردی بندی کنگره : KMH۳۴۰۲:

ردی بندی دیوبی : ۳۴۳/۵۵۰۷۸۶۲۴:

شماره کتابشناسی ملی : ۹۵۴۶۰۵۸:

اطلاعات رکورد کتابشناسی : فیبا

نام کتاب : تست های تالیفی مقررات ملی ساختمان مبحث نوزدهم: صرفه جویی در مصرف انرژی

شمارگان : ۱۰۰۰:

نوبت چاپ : ۱۴۰۲ :

چاپ / صحافی : به آموزش

قیمت : ۱۸۰۰۰۰ ریال

انتشارات : به آموزش

ISBN : 978-622-91147-9-7





## آنچه در این کتاب خواهد دید

این مجموعه شامل تست های تالیفی مبحث نوزدهم مقررات ملی ساختمان با رویکردی متفاوت است که در زیر به آن اشاره شده است:

تست ها به صورت خط به خط، از کتاب تالیف شده اند.

تست ها به صورت نکته به نکته ارائه شده اند.

تست ها به گونه ای طراحی شده اند که هنگام تست زدن، متوجه خواهد شد که کتاب را از اول و میکروطبقه بندی شده، مطالعه می کنید.

تست ها قابلیت یادگیری شما را بالا می برد.

تست ها قابلیت مرور تکرار شوندگی را دارند.

## روش مطالعه تکرار شونده

در این روش مطالعه که توسط اینجانب ویژه آزمون های تستی طراحی و ارائه شده است، دانشجو می تواند تعداد تست روزانه خود را متغیر یا ثابت در نظر گرفته، منوط به اینکه دوره مطالعه و مرور تست ها کاملاً عایق شود.

دانشجو باید در یک روز بعد از اتمام کتاب، فقط به صورت مروری و مطالعه تست های ارائه همراه نکته هایی که در کتاب توسط خودش نوشته می شود، مرور شاید و هر کدام از تست ها را که تواند پاسخ دهد، علامت گذاری کرده و در دوره های تکرار ۱۰ روزه‌ی جدول مقابل، مطالعه کند. دانشجو باید مطالب کتاب های دیگر مربوط به آزمون نظام مهندسی را که می خواهد مطالعه کند، در ادامه کتاب قبلی و بدون وقفه و با همین شیوه مطالعه نماید.

### نکته بسیار مهم:

دانشجو باید در هر بار مرور و مطالعه تست، هم صورت سوال و هم چهارگزینه و هم پاسخ سوال و هم متن کتاب را کاملاً مطالعه کند. تمرکز بر روی مطالب کتاب به دلیل اینکه آزمون نظام مهندسی، یک آزمون تستی جزو باز است، بسیار مهم بوده و شما را می تواند در راستای یادگیری مفاهیم و پیدا کردن محل مطالب در کتاب به شیوه ای قدرمند، باری دهد.

روز	۱۰۰ تست جدید
اول	مطالعه و مرور ۱۰۰ تست ۱ روز قبل + ۱۰۰ تست جدید
دوم	مطالعه و مرور ۲۰۰ تست ۲ روز قبل + ۱۰۰ تست جدید
سوم	مطالعه و مرور ۳۰۰ تست ۳ روز قبل + ۱۰۰ تست جدید
چهارم	مطالعه و مرور ۴۰۰ تست ۴ روز قبل
پنجم	۱۰۰ تست جدید
ششم	مطالعه و مرور ۱۰۰ تست ۱ روز قبل + ۱۰۰ تست جدید
هفتم	مطالعه و مرور ۲۰۰ تست ۲ روز قبل + ۱۰۰ تست جدید
هشتم	مطالعه و مرور ۳۰۰ تست ۳ روز قبل + ۱۰۰ تست جدید
نهم	مطالعه و مرور ۴۰۰ تست ۴ روز قبل
دهم	

در نهایت، مطالعه مستمر دانشجو به این شیوه، منجر به فراگیری حجم زیادی از مطالب خواهد شد که سرعت عمل دانشجو را در آزمون پیش رو افزایش خواهد داد و از طرفی قدرت یادگیری بالای این روش، مطالب را ملکه ذهن نموده و باعث از بر شدن مطالب و مفاهیم می شود که در آزمون های کارشناسی دادگستری و قوه قضائیه هم که جزو باز نمی باشد، بسیار موثر است.



## فهرست مطالب

۱	فصل اول : کلیات
۳	فصل دوم : تعاریف، گونه بندی ها و گروه بندی ها
۲۱	فصل سوم : مقررات کلی طراحی و اجرا
۲۵	فصل چهارم : ضوابط اجباری
۳۹	فصل پنجم : روش تجویزی
۶۱	فصل ششم : روش موازنۀ ای (کارکردی)
۶۹	فصل هفتم : روش نیاز انرژی ساختمان
۷۵	فصل هشتم : روش کارایی انرژی ساختمان
۸۱	پیوست ها : ضوابط اجباری

www.ketab.ir





## مقدمه:

خداآوند بزرگ را سپاس که بر بنده منت نهاده و مرا در اتمام این کتاب، یاری نمود. بررسی های بنده در مورد سوالات آزمون نظام مهندسی در کشور و پیدا کردن منبعی از سوالات طبقه بندي شده و فصل به فصل، در سال های گذشته و عدم وجود این منبع و نیاز دانشجویان، مرا بر آن داشت تا تک تک کتاب های نظام مهندسی را تبدیل به یک منبع از سوالات مهم و خط به خط و نکته دار در قالب این

مجموعه بی نظیر نمایم که البته این کتاب قسمت کوچکی از آن مجموعه می باشد.

بنده در مجموعه سوالات گروه آموزشی به آموزش، سعی بر آن دارم تا تمام مباحث نظام مهندسی را تبدیل به سوالات تستی با رویکرد خط به خط و نکته به نکته نمایم تا دانشجویان با مطالعه این تست ها بیش از پیش خود را آماده آزمون های نظام مهندسی نمایند.

تألیف این مجموعه سوالات در زمان بسیار طولانی انجام شده و تا کنون بیش از ۷۰ درصد آن در یک سال و نیم گذشته به ثمر رسیده است. در تمام این مدت، سعی شده حداقل غلط املایی و حتی غلط حل تست های تالیفی را درین مجموعه داشته باشیم و از طرفی بنده به عنوان نویسنده این مجموعه، با توجه به حجم زیاد آن، از تمام مخاطبین این مجموعه که شامل داوطلبان آزمون های نظام مهندسی نظارت و اجرای عمران و مهندسی و حتی داوطلبان آزمون کارشناسی رسمی دادگستری و قوه قضائیه گرایش راه و ساختمان هستند، خواشمندم ، در راستای خدمات رسانی بهتر این مجموعه به آن عزیزان، در صورتی که هر گونه ایراد ویرایشی یا مفهومی در سوالات را مشاهده کردند، از طریق وب سایت به آموزش و یا ایمیل بنده، با من در تماس بوده و اطلاع رسانی کنند تا در اسرع وقت ویرایش های لازم در صورت نیاز انجام گیرد.

در همین راستا در صورتی که نیاز باشد مجموعه تست های دیگری در بین سوالات به این مجموعه اضافه گردد، سعی بر آن می شود که یا با شماره های دارای اعشار (به عنوان مثال، سوال شماره ۲۱.۰۱) در بین سوالات ۲۱ و ۲۲ و یا با تنظیم شمارگان، سوالاتی در بین این مجموعه اضافه کرده و در ویرایش های بعدی آن افزوده گردد. امیدوارم به یاری خداوند، همه داوطلبان عزیز، بعد از مطالعه این کتاب، در آزمون های پیش رو، موفق و پیروز باشند.

مسلم قیصری

۱۴۰۲ زمستان