

## بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی (چارت های خلاصه نویسی شده)

با ارائه و انتشار جزوات "چارت بندی و خلاصه نویسی شده" منابع آزمون های نظام مهندسی در دوره های قبل و استقبال گسترده و رضایتمندی خیل عظیمی از داوطلبان و بازخوردهای امید بخش آن در واقع روش نوینی برای قبولی در آزمونهای نظام مهندسی کشور ایجاد شد.

حال با توجه به نزدیکی به آزمونهای ۲۹ و ۳۰ بهمن ۹۴ نویسنده این جزوات بر آن شد تا با اصلاحات و تغییراتی پویا، گامی بلند در بهبود هر چه بیشتر این جزوات بردارد تا روند مطالعه و استفاده از آنها را سهل تر و آسان تر کرده باشد.

متنی که پیش روی شماست راهنمای استفاده از "بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی" است و سعی شده در این بسته تکمیلی به نکات کلیدی و مهم منابع آزمون اشاره مستقیم شود.

### به زبان ساده تر با این بسته تکمیلی شما را سر جلسه کلاسهای آمادگی آزمون خواهیم نشانید!

بسیاری از داوطلبان بدلیل کمبود وقت و بعضاً هزینه بالا و یا هر دلیل دیگر موفق به شرکت در کلاسهای آموزشی و آمادگی آزمونهای نظام مهندسی نمی شوند.

بعد از استفاده از جزوات "چارتهای خلاصه نویسی شده" برای مطالعه و علامت گذاری قسمت های مهم کتاب (به روش لیل گذاری گوشه صفحات کتاب یا استفاده از فهرست چارت ها) شما آشنایی کلی با تمامی مباحث و منابع آزمون پیدا کرده اید و حالا وقت آن رسیده تا با نگاهی ریز بینانه تر نکات مهم منابعی که بیشترین نقش را در طرح سوالات دارند را مطالعه و مرور کنید.

برای مثال در آزمون عمران-نظارت خرداد ۹۳ از مباحث ۹ و ۱۰ برتیب از هر کدام ۱۱ سوال مطرح شد. پر واضح است که مطالعه دقیق تر و ریز بینانه تر این ۲ مبحث میتواند سهم بزرگی در قبولی شما داشته باشد.

### نگاهی کوتاه به بودجه بندی سوالات خرداد ۹۳

مباحث مقررات ملی و منابع دیگر	۲	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۲۱	۲۲	راهنمای جوش	قانون نظام	قالب بندی	تحلیل سازه
آزمون	تعداد سوالات														
عمران.نظارت خرداد ۹۳	۲	۴	۶	۴	۴	۱۱	۱۱	۴	۴	۱	۱	۳	۱	۳	۲
مباحث مقررات ملی و منابع دیگر	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۲۰	راهنمای جوش	قالب بندی
آزمون	تعداد سوالات														
عمران.اجرا خرداد ۹۳	۳	۲	۳	۳	۳	۵	۲	۷	۴	۳	۳	۱	۲	۴	۳

## بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی (چارت های خلاصه نویسی شده)

با نگاهی به این آمار و ارقام و مخصوصاً آزمون نظارت که تقریباً نیمی از سوالات از ۴ مبحث ۶، ۷، ۹ و ۱۰ و کتاب راهنمای جوش و اتصالات جوشی طرح شده است متوجه مهم تر بودن این منابع نسبت به دیگران خواهید شد. در "بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی" مستقیماً بر روی این منابع و کتب مهم تمرکز شده و سعی شده تمامی قسمت های کتاب به داوطلب معرفی شود.

نویسنده در "بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی" سعی داشته تمامی صفحات و بندهای مهم کتاب را یاد آوری کرده و با طرح سوالاتی بندهای مهم آیین نامه را به داوطلب گوشزد کند.

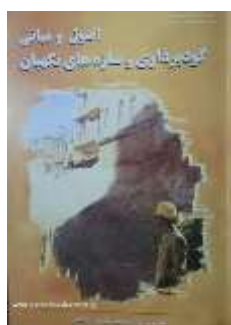
در این جزوه آموزشی سعی داریم به کلیدی ترین قسمت های هر کتاب اشاره کنیم و نکات کلیدی آن را بطور کامل شرح دهیم. قسمت هایی که شاید در دور اول مطالعه زیاد خود نمایی نکرده و مهم جلوه نمی دادند و شما هم خیلی راحت از کنار آنها عبور کرده اید.

برای آزمونهای عمران اجرا و معماری اجرا نیز جزوات تکمیلی برای گودبرداری، قانون کار، دستورالعمل بیمه ها، نظام فنی و اجرایی کشور و ماشین آلات و... ارائه شده است.

مباحثی که در "بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی" آورده شده اند:

- ✓ مبحث ۶ مقررات ملی ۱۳۹۲ – بارهای وارد بر ساختمان
- ✓ مبحث ۷ مقررات ملی ۱۳۹۲ – پی و پی سازی
- ✓ مبحث ۹ مقررات ملی ۱۳۹۲ – طرح و اجرای ساختمانهای بتن آرمه
- ✓ مبحث ۱۰ مقررات ملی ۱۳۹۲ – طرح و اجرای ساختمانهای فولادی
- ✓ آیین نامه ۲۸۰۰ ویرایش چهارم
- ✓ کتاب راهنمای جوش و اتصالات جوشی در ساختمانهای فولادی
- ✓ کتاب اصول و مبانی گودبرداری و سازه های نگهبان
- ✓ دستورالعمل گودبرداری و سازه های نگهبان
- ✓ کتاب راهنمای مبحث ۱۶ تاسیسات بهداشتی ۱۳۹۲
- ✓ قوانین کار و تامین اجتماعی
- ✓ دستورالعمل بیمه ها پروژه ها در قراردادهای پیمانکاری
- ✓ آشنایی با نظام فنی و اجرایی کشور
- ✓ موافقتنامه، شرایط عمومی و شرایط خصوصی پیمان (نشریه ۴۳۱۱) + فایل دستورالعمل

کتاب آیین نامه ۲۸۰۰ کتاب راهنمای مبحث ۱۶ تاسیسات بهداشتی کتاب اصول و مبانی گودبرداری و سازه های نگهبان



## بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی (چارت های خلاصه نویسی شده)

شاید در نگاه اول برایتان سوال پیش بیاید که تکلیف باقی مباحث چه میشود؟

جواب بسیار راحت است. قسمت اعظم مباحثی که در اینجا اشاره نشده شامل متن روان و سلیس است که با کمک جزوات "چارت های خلاصه نویسی شده" و "کلید واژه ها" راحتی میتوانید سر جلسه آزمون آدرس آنها را پیدا کرده و به جواب درست برسید ولی کتابهای مذکور که برای "بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی" نوشته شده تقریباً ۵۰٪ سوالات آزمون را شامل شده و دارای نکات ریز بسیاری می باشند و علاوه بر آن همواره جزو مهم ترین منابع آزمون های نظام مهندسی می باشند. کتاب راهنمای جوش و اتصالات جوشی بدلیل حجم بالا و نکات مشابه با مبحث ۱۰ مقررات ملی همواره جای ترس برای داوطلبین آزمونهای نظام مهندسی بوده و هست. در "بسته تکمیلی جزوات آزمون نظام مهندسی" سعی شده تا نکات و صفحات مهم این کتاب همانند یک کلاس آموشی به داوطلب معرفی شود تا انشاءالله بتواند روز آزمون از پس سوالات این کتاب هم براحتی برآید.

با مطالعه فایلهای نمونه ، با جزوات تکمیلی بیشتر آشنا خواهید شد.

**تذکر مهم:** شایان ذکر است صرفاً مطالعه این جزوه تکمیلی که شرح آن در بالا گفته شد نمیتواند تضمین کننده قبولی شما در آزمونهای نظام مهندسی باشد و فقط جنبه مطالعه تکمیلی برای داوطلب خواهد داشت.

بدیهی است مطالعه منابع آزمون با کمک جزوات "چارت های خلاصه نویسی شده" اصلی ترین روش برای آمادگی هر داوطلب آزمون می باشد و همانطور که از عنوان هم مشخص است این جزوه نقش تکمیل کننده را بازی خواهد کرد.

سخن آخر:

تشکر میکنیم از تمام مهندسين ارجمندی که همواره با تهیه قانونی این جزوات ، نویسندگان آنها را که همانا جزو جامعه مهندسين کشور نیز هستند را یاری می کنند و مزد زحمات شبانه روزی آنها را با رعایت قوانین کپی رایت و احترام به حقوق مولفین ارج گذاری کرده اند و متاسفیم برای آندسته از کسانی که (خود را از مهندسان کشور میدانند) هیچ احترام و ارزشی برای مولفین و نویسندگان و گردآوردندگان این اثر قائل نیستند و با زیر پا گذاشتن تمامی قوانین شرعی و عرفی با کپی کاری و انتشار غیر قانونی سعی در خود شیرینی و فریب دیگران را دارند.

با آرزوی موفقیت همیشگی برای همه شما عزیزان/مهندس پرندوش.عضو پایه ۳ سازمان نظام مهندسی ساختمان گیلان

خرید و تهیه جزوات آمادگی آزمون نظام مهندسی بصورت خرید آنلاین و دانلود آنی

سایتهای مجاز برای فروش جزوات آزمونهای نظام مهندسی مرداد ۹۴

www.icivil.ir  
www.parandoush.com/eng  
www.azmoononline.com  
www.iromran.ir  
www.7civil.com

ارتباط مستقیم با نویسنده جزوات ↓

ایمیل

[info@parandoush.com](mailto:info@parandoush.com)

بخش "پشتیبانی و تماس با ما"

[www.parandoush.com/eng/contact](http://www.parandoush.com/eng/contact)

شماره پیامک

۱۰۰۰۲۰۰۰۰۰۰۱۳۱

لینکهای مرتبط

[www.parandoush.com/eng](http://www.parandoush.com/eng)

[www.aparat.com/parandoush](http://www.aparat.com/parandoush)

[www.instagram.com/a.parandoush](http://www.instagram.com/a.parandoush)

[www.facebook.com/omraan.memari](http://www.facebook.com/omraan.memari)

در کانال تلگرامی مهندسین عضو شوید

[Telegram.me/mohandessin](https://t.me/mohandessin)

روش ساده عضویت در کانال: عبارت داخل پرانتز را برای یکی از دوستانتان تایپ و سپس ارسال کنید ( @mohandessin )

سپس روی عبارت ارسالی که تبدیل به لینک شده کلیک کنید و به صفحه اصلی کانال وارد شوید.