

کلید واژه آی سیویل

ترافیک

ویژه آزمون اردیبشت ۱۴۰۰

گرددآوری:

مهندس سید جمال پور صالحان

فهرست

۱	۱
۸	آ
۱۰	ب
۱۳	پ
۱۷	ت
۲۵	ث
۲۵	ج
۲۷	چ
۲۸	ح
۳۱	خ
۳۴	د
۳۹	ذ
۳۹	ر
۴۳	ز
۴۴	ژ
۴۴	س
۴۹	ش
۵۳	ص
۵۳	ض
۵۴	ط
۵۶	ظ
۵۷	ع
۶۰	غ
۶۰	ف
۶۴	ق
۶۵	گ
۶۸	گ
۶۹	ل
۷۰	م
۸۰	ن
۸۳	و
۸۵	ه
۸۶	ی
۸۶	فهرست حروف لاتین

توجه شود که منابع مورد استفاده شما باید با جدول زیر که مطابق با منابع اعلام شده از سوی سایت رسمی آزمون است مطابقت داشته باشد.

لطفاً به نکات زیر توجه بفرمایید

۱. سال ویرایش کتاب با سال چاپ آن ممکن است یکی نباشد. اصل در اینجا سال ویرایش کتاب است که روی جلد سبز رنگ مقررات ملی ساختمان پایین سمت چپ نوشته شده است.
۲. در برخی از منابع مشخص شده در سایت آزمون نوبت چاپ هم آورده شده است (مانند مبحث نهم چاپ دوم) در غیر این صورت نوبت و سال چاپ مهم نیست و اصل سال ویرایش کتاب می باشد که در بالا توضیح داده شد. ممکن است از یک ویرایش کتاب ده ها بار چاپ شود که با هر بار چاپ نوبت چاپ تغییر می کند اما ویرایش کتاب تغییری ندارد.
۳. در نظر داشته باشید منابعی که در جدول ذکر شده صرفاً منابع استخراج واژه های کلیدی هستند و شامل همه مواد آزمون نظام مهندسی نیست. زیرا برخی از مواد آزمون، در سایت رسمی بصورت ستاره دار معرفی شده است و توضیح داده شده است که کتاب خاصی برای این مواد آزمونی معرفی نمی شود به همین دلیل کلیدواژه ای هم نمی توان استخراج کرد.
۴. برای اطلاع از لیست کامل مواد آزمون به لینک http://inbr.ir/?page_id=82 مراجعه نمایید.

اطلاعات در صورت مشاهده مغایرت و یا اشتباه در جدول زیر به ما اطلاع دهید. تماس با ما: ایمیل (vaje.nezam@outlook.com) و پیامک (۰۳۰۰۰۶۰۰۰۵)

نام منبع	مخفف	ویرایش	صفحات	تعداد	تھیہ کننده
مبحث اول (۱۳۹۲)- تعاریف	۱م	۱۳۹۲	۵۶	۵۶	دفتر مقررات ملی ساختمان
مبحث دوم (۱۳۸۴)- نظمات اداری ^۱	۲م	۱۳۸۴	۱۶۴	۱۶۴	دفتر مقررات ملی ساختمان
مبحث چهارم (۱۳۹۶)- الزامات عمومی ساختمان	۴م	۱۳۹۶	۱۱۴	۱۱۴	دفتر مقررات ملی ساختمان
مبحث پیstem (۱۳۹۶)- علائم و تابلوها	۲۰م	۱۳۹۶	۷۴	۷۴	دفتر مقررات ملی ساختمان
مبحث بیست و یکم (۱۳۹۵)- پدافند غیر عامل	۲۱م	۱۳۹۵	۱۱۴	۱۱۴	دفتر مقررات ملی ساختمان
قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان (۱۳۹۰) ^۲ - جزویه ویژه کلیدواژه با اعمال اصلاحیه ها در متن	ق	۱۳۹۰	۱۶۰	۱۶۰	دفتر مقررات ملی ساختمان
آین نامه طراحی راه های شهری (۱۲بخش)	ب۱-۱	۱۳۷۴	باتوجه به بخش	وزارت مسکن و شهرسازی	وزارت مسکن و شهرسازی
نظام نامه رفتار حرفه ای اخلاقی در مهندسی ساختمان	اخلاق	۱۳۹۵	۹	وزارت راه و شهرسازی	وزارت راه و شهرسازی

۱- احتمالاً چاپ سیزدهم این ویرایش دارای تغییراتی است، ولی بقیه چاپ ها (دوازدهم، چهاردهم و...) تغییری گزارش نشده.

۲- جزویه مربوط به اعمال اصلاحیه ها در متن اصلی همراه با فایل کلیدواژه قابل دانلود است. جزویه "نظمانامه رفتار حرفه ای اخلاقی در مهندسی ساختمان" (۹ صفحه) با مخفف "اخلاق" در کلیدواژه کار شده است.

مقدمه و راهنمای استفاده از کتاب

این مقدمه را حتماً جدی بگیرید! در ادامه مهمترین نکات استفاده از کتاب و بهره‌مندی از پیشتبانی‌های ضروری بیان شده است. موفقیت در آزمون شامل نحوه آمادگی برای آزمون و استفاده از تجربیات گذشته برای عدم تکرار اشتباهات اساسی که باعث عدم موفقیت می‌شود است.

آزمون نظام مهندسی ساختمان کتاب باز است؛ شاید این تصور ایجاد شود قبولی در آن آسان است! ولی در صد قبولی پایین در آزمون بخصوص در دوره‌های اخیر نشان دهنده‌ی نیاز به آمادگی بالا برای موفقیت در آزمون است. یکی از ابزارهای مهم برای موفقیت در آزمون استفاده از کلیدواژه است. ما بر اساس تجربه و منطق، عقیده داریم واژه‌های کلیدی حلقه‌گم شده برای اتصال میان سوالات آزمون و منابع آن است. حلقه‌گم شده‌ای که نبود آن ناخودآگاه باعث ایجاد بخش بزرگی از نگرانی شرکت‌کنندگان در آزمون می‌شود.

واژه‌های کلیدی مقررات ملی ساختمان شامل واژه‌ها، اصطلاحات و عبارات مهمی هستند که از متن مباحث و آینه‌نامه‌های مربوطه استخراج و به ترتیب حروف الفبا گردآوری شده‌اند. با مطالعه سوالات آزمون و استخراج واژه کلیدی مربوط به آن، که به اصطلاح جان سوال را تشکیل می‌دهد، و یافتن آن در لیست واژه‌های کلیدی می‌توان به منبع و صفحه سوال دسترسی یافت و با مراجعه به آن، سوال را پاسخ داد.

کلیدواژه آزمون نظام مهندسی ساختمان اولین بار توسط مهندس پورصالحان برای آزمون آذر ماه ۱۳۹۲ ارائه گردید و توسط سایت آی سیویل منتشر شد. پس از آن برای هر دوره آزمون، کلیدواژه مطابق با ویرایش جدید مباحث و مواد آزمون بروزرسانی و به صورت آنلاین منتشر شد. کلیدواژه آی سیویل نه تنها به عنوان اولین کلیدواژه بلکه کاملترین کلیدواژه آزمون نظام مهندسی در سطح کشور مطرح است و مورد پیشنهاد بسیاری از اساتید و موسسات آموزشی معتبر می‌باشد. همچنین کلیدواژه آی سیویل شامل فهرست کاملی از حروف لاتین در انتهای کتاب است.

توجه:

۱. نکات و اخبار مربوط به آزمون نظام مهندسی و کلیدواژه آی سیویل در لینک اختصاصی کتاب و کanal تلگرام درج می‌گردد و همواره بروز رسانی خواهد شد. پیگیری این موارد بسیار ضروری است.
۲. بعضی از مواد آزمون برای کلیدواژه بصورت جداگانه تهیه شده است. مانند: قانون نظام مهندسی (با اعمال اصلاحیه‌ها در متن)، قانون مالیات، بیمه و... که همانگو با کلیدواژه آی سیویل است.
۳. فیلم راهنمای استفاده از کلیدواژه، فیلم مدیریت زمان در آزمون (باید دیده شود!)، نکات مهم برای موفقیت در آزمون، اسلایدهای حل تشریحی سوالات منتخب آزمون‌های گذشته، واژه‌های متراff، اشکالات نگارشی، نمودارهای کاربردی در سایت و کanal تلگرام درج می‌شود.
۴. ضروری است غلطنامه‌های ارائه شده توسط دفتر مقررات ملی ساختمان را از سایت آزمون (inbr.ir) دانلود و در مباحث اعمال کنید. توجه کنید اصلاحیه‌های مربوط به قانون نظام مهندسی در فایل ویژه کلیدواژه آی سیویل در این زمینه اعمال شده است.

[شکل ۲-۷-۲۱]
اتصال تجهیزات به سازه تکیه گاهی :
۹۰ ص ۲۱م [شکل ۱-۷-۲۱]
اتصال دیوار به کف : ۴۳ ص ۹۰
اتصال دیوار خارجی به سازه :
۲۵ ص ۲۱م [بند ۸-۳-۲-۲۱]
اتصال زمین: ۱۳ ص ۵۳ [مقاومت کل]
اتصال ساده : ۲۲ ص ۱۳
اتصال سست به سازه : ۲۴ ص ۲۱م
اتصال شبکه (محلی به شریانی) :
۱۲ ص ۸
اتصال کف به دیوار : ۹۳ ص ۴۳
اتصال گیردار : ۲۲ ص ۱۳
اتصال لوله کشی آب با م به شبکه فاضلاب : ۱۰۳ ص ۴۳
اتصال نیمه گیردار : ۲۲ ص ۱۳
اتصالات : ۵۷ ص ۲۰م
اتصالات اجزای غیر سازه ای :
۲۱م ص ۲۷ [بند ۵-۵-۳-۲-۲۱]
اتصالات انعطاف پذیر : ۱۰۲ ص ۲۱م [بند ۲-۱-۳-۷-۲۱]
اتصالات انعطاف پذیر سه محوره :
۲۱م ص ۹۴ [بند ۷-۳-۲-۷-۲۱]
اتصالات آکاردئونی : ۹۸ ص ۲۱م [بند ۵-۵-۲-۷-۲۱]
اتصالات بوشنی (مکانیکی) :
۵۷ ص ۲۱م [بند ۲-۵-۴-۲۱]
اتصالات خرطومی : ۹۳ ص ۲۱م [بند ۳-۲-۲-۷-۲۱]
اتصالات دیوار جداره ای خارجی :
۲۱م ص ۲۷ [بند ۵-۵-۳-۲-۲۱]
اتصالات قابل انعطاف : ۱۰۰ ص ۲۱م [بند ۲-۷-۲۱]
اتلاف حرارت : ۱۰۱ ص ۴۳
اتلاف متابع : ۵ ص ۴۳
اتمام قرارداد : ۱۳۸ ص ۲م [ب]
اتوبوس (تعریف) : ب ۱ ص ۳۶
اتوبوس (راه شریانی درجه ۱) :
ب ۴ ص ۳۳
اتوبوس (مناطق مرکزی شهر) :
ب ۸ ص ۴۵، ۴۴
اتوبوس رو (ارتفاع آزاد) : ب ۴ ص ۴۹
اتوبوس رو (بایین گذر-بالا گذر) :
ب ۴ ص ۴۵
اتوبوس رو (تعریف) : ب ۴ ص ۳
اتوبوس رو (تقاطع همسطح) :
ب ۴ ص ۴۴
اتوبوس رو (راه شریانی درجه ۱) :
ب ۴ ص ۴۲
اتوبوس رو (سرعت طرح) : ب ۴ ص ۴۷
اتوبوس رو (شانه) : ب ۴ ص ۴۸، ۴۹
اتوبوس رو (عرض خط) : ب ۴ ص ۴۹، ۴۸
اتوبوس رو (عرض میانه) : ب ۴ ص ۴۷
اتوبوس رو : ب ۴ ص ۴۲
اتوبوس رو درجه ۱ : ب ۴ ص ۴۲
اتوبوس رو درجه ۲ : ب ۴ ص ۴۲

اتاق دیگر : ۸۸ ص ۸۴
اتاق رختکن : ۹۳ ص ۴۳
اتاق زباله : ۹۲ ص ۴۳
اتاق زیرزمین : ۵۴ ص ۴۳
اتاق عمل : ۱۰۴ ص ۲۱م [بند ۳-۳-۷-۲۱]
اتاق عمل : ۹۳ ص ۴۳
اتاق کنترل : ۱۰۲ ص ۲۱م [بند ۳-۷-۲۱]
اتاق محل نگهداری موقت زباله :
۹۲ ص ۴۳
اتاق مدیریت : ۹۷ ص ۴۳
اتاق مدیریت بحران : ۱۰۲ ص ۲۱م [بند ۳-۱-۳-۷-۲۱]
اتاق مرکز کنترل و مدیریت ساختمان :
۲۱م ص ۳۱ [بند ۵-۲-۲۱]
اتاق مستقل :
۸۸ ص ۴۳
اتاق مستقل اقامت : ۸۸ ص ۸۴
اتاق مستقل مخصوص ترانسفورماتور :
۱۰۵ ص ۲۱م
اتاق منضم :
۵۴ ص ۴۳
اتاق منضم به فضای اشتغال :
۵۷ ص ۴۳
اتاق نشیمن :
۵۵ ص ۴۳
اتاق نشیمن و غذاخوری یا چند منظوره :
۸۱ ص ۴۳
اتاق هتل :
۴۷، ۱۱ ص ۴۳
اتاق هواساز :
۹۱ ص ۲۱م [جدول ۷-۲۱]
اتاق هتل :
۹۷ ص ۴۳
اتاق آسانسور :
۲۷ ص ۲۱م [بند ۳-۶-۳-۲]
اتاق آسانسور :
۳۱ ص ۴۳
اتاق خریشته :
۴۹ ص ۲۰م
اتبع خارجی :
۷۱ ص ۲۰م
اتصال (انتخاب محل) :
ب ۹ ص ۳
اتصال (بدون چراغ راهنمایی) :
ب ۱۵ ص ۹
اتصال (بنای کم ترافیک) :
ب ۱۴ ص ۹
اتصال (تقاطع و تبادل) :
ب ۱۴ ص ۹
اتصال (راه شریانی درجه ۱) :
ب ۱۴ ص ۹
اتصال (محلی به شریانی) :
ب ۱۲ ص ۸
اتصال (نقطه شروع دهانه و گوشش زمین) :
ب ۱۵ ص ۹
اتصال :
۲۲ ص ۱م
اتصال :
۱۱ ص ۲۰م
اتصال انعطاف پذیر :
۲-۷-۲۱ [۹۰ ص ۲۱م]
اتصال انعطاف یزدیر کانال در محل نصب دستگاه :
۹۵ ص ۲۱م [شکل ۳-۷]
اتصال برقدار :
۴۸ ص ۱م
اتصال به زمین :
۲۷ ص ۲۰م
اتصال پارکینگ :
۲۹ ص ۹
اتصال تجهیزات با استفاده از اتصال انعطاف یزدیر و لرزه گیر :
۹۰ ص ۲۱م

اختلاف ناظر و مجری : ۷۲ ص ۲۰ [رفع اختلاف]، ۴۲، ۱۴۸	اجزای غیر باربر : ۲۱ ص ۲۶ [بند ۲۱-۳-۵]	اتوبوس سریع (مناطق مرکزی شهر) : ۲۹ ص ۸۰
اختلاف نظر در مفاد قرارداد : ۱۴۸ ص ۲۰	اجزای غیرسازه ای : ۲۱ ص ۲۶ [بند ۲۱-۳-۵]	اتوبوس مفصلی (تعريف) : ب ۱ ص ۳۶
اختلاف : ۱۲-۱-۲۱ [۱۵ ص ۲۱]	اجزای نگهدارنده سقف کاذب : ۱۰۱ ص ۱	اثاثه خیابان (تعريف) : ب ۱ ص ۸۴
اختیارات بازرس (بازرسان) کانون : ق ص ۱۴۱	اجزای هندسی : ب ۳ ص ۱	اثبات تخطی از اصول : ق ص ۷۴
اختیارات بازرس : ق ص ۹۱	اجسداد : ۴۰ ص ۹۲	اثر انفجار : ۶۷ ص ۲۱ [بند ۲۱-۷-۲۱]
اختیارات رئیس سازمان : ق ص ۱۱۲	اجسام تیز : ۲۱ ص ۳	اثر با ارزش : ۴۰ ص ۸
اختیارات سازمان : ق ص ۱۵	احتراق : ۱ ص ۵۱ [محصولات / محفظه]	اثر پالس الکترومغناطیس : ۲۱ ص ۹۴
اختیارات شورای مرکزی : ق ص ۱۰۹، ۲۵	احتراق : ۴۰ ص ۲۶	[بند ۴-۲-۷-۲۱]
اختیارات صاحب کار : ۲۰ ص ۱۶۲	احتمال انفجار : ۰ ص ۵۹	اثر تخریبی شدید : ۲۱ ص ۳۵
اختیارات مجمع عمومی سازمان استان : ق ص ۷۳، ۱۷	احتمال بروز خطر : ۰ ص ۵	اثر تکانه بر سازه مدفعون و اجزای غیرسازه ای : ۲۱ ص ۴۶ [بند ۲۱-۳-۲۱]
اختیارات مجمع عمومی کانون : ق ص ۱۲۲	احتمال خطر کم : ۰ ص ۴۹	[۵]
اختیارات مسؤول دفتر طراحی : ۲۷ ص ۲۰	احتمال دیده نشدن : ۰ ص ۲۸	اثر زیان بخش : ۴۰ ص ۸
اختیارات هیئت عمومی : ق ص ۱۰۵، ۲۴	احتمال نشت بالا : ۰ ص ۹۴	اثر سوء امواج : ۴۰ ص ۹۴
اختیارات هیأت مدیره : ق ص ۸۲، ۲۰	احتیاط : ۰ ص ۵۳	اجاره : ۲۰ ص ۶۴
اختیارات هیأت مدیره کانون : ق ص ۱۳۸	احتیاط کنید : ۰ ص ۳۷	اجازه استفاده از نام و... : اخلاق ص ۳
اخذ تأییدیه از مهندس ناظر : ۱۴ ص ۲۰	احجام ساختمانی : ۰ ص ۱۴	اجازه پیشروی تابلو : ۰ م ۲۰ ص ۶۹
اخذ مجوز : ۰ ص ۱۰	احداث : ۰ ص ۳	اجازه سواستفاده از نام و نشان : ق ص ۹۹
اخذ موافقت و تأیید کتبی : ۲۰ ص ۳۶	احداث بنا : ۰ ص ۱	اجاق : ۰ م ۴۰ ص ۶۰
اخطر : ۰ ص ۵۳	احداث راه شریانی درجه ۲ جدید : ۷ ب	اجاق هود : ۰ م ۴۰ ص ۵۹
اخطر ۱۵ روزه : ۰ ص ۱۴۶	احداث ساختمان : ۰ م ۴۷	اجبار : ۰ م ۲۰ ص ۶
اخطر بموقع به ساکنین : ۰ ص ۲۱	احداث ساختمان : ۰ م ۳۳	اجرا : ۰ م ۴۰ ص ۱۰۱
[بند ۶-۲-۳-۷-۲۱]	احراز شرایط داوطلبان هیأت مدیره کانون : ۰ ص ۱۳۶	اجرا و نظارت بر طرح عمرانی : ق ص ۱۱۷
اخطر حملات هوایی : ۰ ص ۲۱	احراز شرایط عضویت در نظام مهندسی استان : ۰ ص ۷۶	اجrai بنا : ۰ م ۴۰ ص ۶
[۱۰۶، ۰-۳-۲-۷-۲۱]	احراز صلاحیت : اخلاق ص ۵	اجrai پنجره : ۰ م ۴۰ ص ۱۰۴
اخطر کتبی : ق ص ۶۷ [تبصره ۲، ۹۶]	احراز صلاحیت : ۰ م ۲۹ [طراحان حقوقی، ۴۴ [مجریان حقوقی، ۶۶ [ناظران حقوقی]	اجrai چاهک و جاه آسانسور : ۰ م ۲۰۷
اخطر نابه جا : ق ص ۹۹ (الف)	احراز نقض نظامنامه : اخلاق ص ۹	اجrai در : ۰ م ۴۰ ص ۱۰۴
اخلاق حرفه ای : اخلاق ص ۱	احساس امنیت (پیاده رو) : ب ۱۰ ص ۳۰	اجrai رأى قطعی : ق ص ۱۰۲
اخلاق حرفه ای : ق ص ۴۵، ۴۵ (الف)	احساس تعلق : ۰ م ۹۱	اجrai ساختار اصلی ساختمان : م ۴۰ ص ۱۰۱
اخلال در انجام وظایف قانونی : ق ص ۹۹	احساس کاستی و تنگی : ۰ م ۴۰	اجrai ساختمان : ق ص ۱۵۱
اخلال در کار اجرایی ساختمان : ۰ م ۷۳	احکام محرومیت از استفاده از بروانه اشتغال : ق ص ۹۹ (ب)	اجrai ساختمان : ۰ م ۲۰۲، ۱۳۶، ۱۳۶، ۳۵ [زمان]
اخلال و تأخیر در امداد : ۰ م ۲۰	احیاء : ۰ م ۴۲	اجrai ساختمان : ۰ م ۴۰ ص ۳۶
ادارات : ۰ م ۱۱	اختلاط : ۰ م ۳۲	اجrai ساختمان ۹ طبقه و بیشتر : م ۲۰۷
ادارات فاضلاب شهری : ۰ م ۴۰	اختلاف ارتفاع (زیر گذر دوچرخه) : ۱۱ ب	اجrai شبکه گاز در داخل ساختمان : ۰ م ۲۱۲
اداره امنیت و بهداشت حرفه ای آمریکا : ۰ م ۲۰	اختلاف ارتفاع (کف دوچرخه رو) : ۱۱ ب	اجrai کار جدید : ۰ م ۴۰ ص ۵۲ [مجری انبوه ساز، ۶۴ [نظارت، ۱۳۱، ۴۶ [مجری حقوقی]]
اداره کل اطلاعات و دادگستری : ق ص ۷۹	اختلاف ارتفاع : ۰ م ۱۶	اجrai لوله اصلی به صورت آویز : ۰ م ۲۱۳
اداری : ۰ م ۷۲	اختلاف ارتفاع معاز کف یا یاگرد در : ۰ م ۴۶	اجrai نمایشی : ۰ م ۴۰ ص ۲۸، ۲۳
اداری : ۰ م ۲۴، ۱۳، ۸۹، ۴۳	اختلاف جبری شب عرضی خط مجاور : ب ۳ ص ۱۷	اجزای اصلی نیمرخ عرضی : ب ۳ ص ۳
ادامه اجرای کار : ۰ م ۳۴	اختلاف سطح : ۰ م ۸۵، ۵۰، ۴۴	اجزای بیرون رفتگی ایستگاه اتوبوس : ب ۳ ص ۱۱۲
ادای شهادت فنی خلاف واقع : ق ص ۹۸	اختلاف شب عرضی در دهانه خروجی : ب ۵ ص ۵۵	اجزای تبادل : ب ۵ ص ۵
ادغام تابلوها : ۰ م ۴۳		اجزای جاده : ب ۳ ص ۱
ادوات الکتریکی : ۰ م ۲۶		اجزای سقف : ۰ م ۴۰ ص ۱۰۳
ادوات برق : ۰ م ۲۴		

ارتفاع مجاز مواعن سرعت گیر :	۷۵	ب ص ۸۱
ارتفاع مرکز نقل (وسایل نقلیه) :	۲۵	ب ص ۲
ارتفاع مطلوب برای راه شریانی درجه ۲ :	۶۴، ۶۵	ب ص ۱
ارتفاع مطلوب نمای جدول برای خیابان محلی :	۶۴، ۶۵	ب ص ۳
ارتفاع معبر دسترس :	۳۴	م ص ۳
ارتفاع مفید در :	۴۵	م ص ۴
ارتفاع میله دستگرد :	۱۰۶	م ص ۴
ارتفاع نرده (دوچرخه) :	۱۱	م ص ۳
ارتفاع نرده (راه شریانی درجه ۲) :	۳۲	ب عص
ارتفاع نرده (عبور پیاده از راه شریانی درجه ۱) :	۴۵	ب م ص ۱۰
ارتفاع نرده :	۱۲	م ص ۲
ارتفاع نرده پیاده (بزرگراه) :	۴۵	ب م ص ۱۰
ارتفاع نرده پیاده (راه شریانی درجه ۲) :	۴۳	ب م ص ۱۰
ارتفاع نرده پیاده (عرض راه شریانی درجه ۱) :	۴۵	ب م ص ۱۰
ارتفاع نشیمن یا سالن :	۸۵	م ص ۴
ارتفاع یک پله :	۴۶	م ص ۴
ارتفاع پایه :	۵۹	م ص ۵
ارتفاع پایه :	۲۷	م ص ۲
ارتفاع کیفی مهندسی ساختمان :	۳۱	م ص ۳
ارتفاع [ماده ۴۰] :	۶۴	م ص ۶
ارتفاع پایداری ملی :	۲۱	م ص ۱۲
ارتفاع کن تخلف :	۹۹	م ص ۹
ارجاع امور کارشناسی :	۲۸	م ص ۱۲۵
ارجاع کار :	۱۵	م ص ۱۲۵
ارجاع کار نظارت :	۲۵	م ص ۲
ارزش ایرانی-اسلامی :	۴	م ص ۴
ارزش تاریخی، فرهنگی و معماری :	۷	م ص ۴
ارزش دینی و معنوی :	۵	م ص ۴
ارزش سرمایه :	۱۵	م ص ۲
ارزش مادی و معنوی :	۴	م ص ۴
ارزش نهفته:	۵	م ص ۴
از زیبایی عملکرد مجریان انبویه ساز به روش گسترش عملکرد کیفیت (QFD) :	۲۲	م ص ۵
ارسال شکایات :	۶۳	م ص ۱۵
ارکان سازمان :	۱۵	م ص ۱۵
ارکان سازمان استان :	۱۷	م ص ۷۰
ارکان کانون:	۱۳۰	م ص ۱۳۰
ارکان نظام مهندسی استان :	۷۰	م ص ۷۰
از آب استفاده نکنید :	۲۰	م ص ۵۹
از نظر سطح مورد نیاز (جا پارک) :	۳۰	م ص ۵۹
اساس :	۲	م ص ۳
اساس شانه :	۳	م ص ۳
اساسی :	۴	م ص ۱۵

ارتفاع تابلو و علائم :	۲۰	م ص ۲۰
ارتفاع تصرف :	۴	م ص ۳۲
ارتفاع جان پناه :	۴	م ص ۶۲
ارتفاع جدول قائم :	۱	م ص ۶۱
ارتفاع جسم :	۵	م ص ۵۴
ارتفاع چراغ :	۳	م ص ۱۵۵
ارتفاع چشم :	۵	م ص ۵۴
ارتفاع چشم :	۲۰	م ص ۲۹
ارتفاع حد زیرین تابلو واقع در معابر و محوطه بیرونی :	۲۰	م ص ۶۷
ارتفاع حداقل فضا بهداشتی :	۴	م ص ۸۷
ارتفاع حروف :	۲۰	م ص ۴۴
ارتفاع حروف فارسی در علائم ایمنی :	۲۰	م ص ۳۰
ارتفاع خالص در :	۴	م ص ۹۰
ارتفاع خط بیگانه :	۲۰	م ص ۷۱
ارتفاع در :	۴	م ص ۵۵
ارتفاع دست انداز شبی دار پله یا شبی راه :	۴	م ص ۵۱
ارتفاع دست انداز یا جان پناه :	۵	م ص ۱۰۵
ارتفاع دید عابرین :	۵	م ص ۱۰۵
ارتفاع دیواره (عبور پیاده از راه شریانی درجه ۱) :	۱۰	م ص ۴۵
ارتفاع دیواره حافظ استاندارد و دستکش معمولی :	۳	م ص ۹۱
ارتفاع راهرو :	۴	م ص ۴۵
ارتفاع زیر سقف از کف تمام شده :	۴	م ص ۴۴
ارتفاع ساختمان :	۱۴	م ص ۱۷
ارتفاع سقف :	۲۰	م ص ۴۹
ارتفاع شیروانی سنگبری :	۳	م ص ۷۷
ارتفاع طبقات در زیر زمین :	۴	م ص ۳۳
ارتفاع طبقه :	۱	م ص ۲۲
ارتفاع غیر سرگیر پله و پاگرد :	۴	م ص ۳۸
ارتفاع فضای اقامت :	۴	م ص ۸۹
ارتفاع فضای بهداشتی :	۴	م ص ۶۱
ارتفاع فضای کلاس :	۴	م ص ۸۹
ارتفاع کف اتاق آسانسور :	۲۱	م ص ۲۷
ارتفاع کف زمین :	۴	م ص ۳۴
ارتفاع کوتاهترین قسمت :	۴	م ص ۸۷
ارتفاع لبه پایین پنجره :	۴	م ص ۹۰
ارتفاع مانع بین پیاده رو یا دوچرخه رو با سواره رو :	۵	م ص ۶۷
ارتفاع مجاز توقفگاه :	۴	م ص ۶۹
ارتفاع مجاز حد فوقانی تابلو واقع در معابر و محوطه بیرونی :	۲۰	م ص ۶۸
ارتفاع مجاز خاکریز (بدون حافظ طولی) :	۱۲	م ص ۷
ارتفاع مجاز ساختمان :	۴	م ص ۳۱
ارتفاع مجاز لبه :	۲۰	م ص ۴۰
ارتفاع تابلو :	۲۰	م ص ۷۱

اشخاص غیر ایرانی : ق ص ۱۵	استفاده از حریم راه برای تاسیسات شهری : ب ص ۱۲۹	استناییکی : م ص ۵۲ [بند ۲۱-۴-۲۱]
اشراف : م ص ۱۰۴، ۸۳، ۳۵	استفاده بی وقفه (خسارتم سطحی) :	استناییکی معادل : م ص ۲۱ [بند ۲۱-۴-۵]
اشراف از معبر عمومی : م ص ۱۰۵	[بند ۲۱م، ۷۱-۱-۲۱]، [۶۸، ۷۱ تا ۷۵] [جدول، ۹]	استادیوم : م ص ۱۹
اشعه : م ص ۹۴	استفاده عموم : م ص ۱۳	استادیوم سر باز : م ص ۳۵
اشغال : م ص ۱۱۰	استفاده غیر قانی یا تبعیض آمیز : اخلاق	استادیوم سر باز : م ص ۲۰
اشکال : م ص ۱۰	استفاده کنند گان : م ص ۳۱	استادیوم سرپوشیده : م ص ۳۵
اشکال در نقشه : م ص ۲۲	استفاده کنندگان : م ص ۱	استادیوم ورزشی : م ص ۱۲
اشیاء دارای پیش آمدگی : م ص ۷۴	استفاده متنوع یا چند منظوره : م ص ۵	استان مجاور : ق ص ۱۷
اصابت اجسام : م ص ۵۰	استفاده مدوام : م ص ۷۴	استاندارد : م ص ۷
اصابت غیر مستقیم : م ص ۲۱ [بند ۴-۱-۲۱]	استقرار : م ص ۵	استاندارد : م ص ۲۱م، ۲۸۰۰ [بند ۲۱-۲-۱-۷]
اصابت کنترل نشده : م ص ۴۴	استقرار افراد : م ص ۵۸	استاندارد پارکینگ : ب ص ۲۵
اصطبیل : م ص ۲۹، ۲۷	استقرار پناه گیران : م ص ۱۰۷	استاندارد علامت گذاری مواد شیمیایی
اصل انعطاف پذیری : م ص ۱۹ [بند ۲-۲-۲-۲-۲۱]	استقرار ساختمان : م ص ۳۲	خطروناک : م ص ۵۸
اصل پراکنده : م ص ۲۱ [بند ۱۲-۳-۲-۷-۲۱] [۹۵]	استقرار شاغلان : م ص ۱۱	استاندارد قابل استفاده : م ص ۷۴
اصل حاکم بر فعالیت ساختمانی :	استقرار مدیریت ساختمان : م ص ۹۷	استاندارد صالح ساختمانی : م ص ۲۰ [مجری]
۱ م ص ۲۲	استقرار و احداث ساختمان :	استقرار : م ص ۲
اصل حاکم بر فعالیت ساختمانی :	استقلال واحد : م ص ۱۱۳	استحراحت : م ص ۲
۲ م ص ۲۲	استنکاف از امضا : ق ص ۹۹	استحکام : م ص ۲۸، ۲۵
اصل موازی سازی : م ص ۹۶ [بند ۱۵۳-۲-۷-۲۱]	استنکاف از ثبت اطلاعات : م ص ۸۹	استحکام : م ص ۲۱ [بند ۲-۱-۷-۲۱]
اصل هزینه-فایده : م ص ۹۱ [بند ۲۱-۶-۱-۷]	استنکاف هیأت مدیره از تشکیل جلسه	استحکام نرده : ب ص ۴۱
اصلاح : م ص ۷۳	مجموع عمومی : ق ص ۷۱	استخر : م ص ۱۰۷، ۷۷، ۷۶
اصلاح تقاطع : ب ۷ [ب ص ۱۷]	استودیو رادیویی-تلوزیونی :	استخر سرپوشیده (بدون جایگاه تماشاجی) : م ص ۲۸، ۲۳
اصلاح روش کار : ب ۱ [م ص ۲۰]	استهلاک : م ص ۶	استخر سرپوشیده : م ص ۷۷
اصلاح نقاط ترافیکی : ب ۱ [م ص ۴۳]	استهلاک انرژی : م ص ۵۵ [بند ۲۱-۴-۴-۴-۲۱] [۵۸، ۲۸، ۲۳]	استخر سرپوشیده عمومی : م ص ۷۷
اصلاح نقاط گلوگاهی : ب ۵ [م ص ۱۲]	استیلن : م ص ۲۷	استخر شنا : م ص ۷۷
اصلاح وضعیت عبور ییاده (ییاده رو) :	اسراف : م ص ۵	استخر عومومی : م ص ۷۶
۳۲ م ص ۱۰	اسکان اضطراری : م ص ۶	استخر واقع در طبقات زیرین :
اصلاحات جزیی شبکه (مدیریت ترافیکی) : ب ۱ [م ص ۲۶]	اسکان موقت : م ص ۵	۷۶ م ص ۴
اصلی : م ص ۱	اسکان موقت : م ص ۳ [بند ۱-۲۱-۶-۱]	استعفا شرکای دفتر طراحی : م ص ۲۸
اصوات : م ص ۲۰	اسکان موقت : م ص ۱	استعلام از دفتر مقرارت ملی ساختمان :
اصول اخلاق حرفه ای : ق ص ۴۵ (الف)	اسلامی : م ص ۴	۷ م ص ۴
اصول اخلاق حرفه ای : ق ص ۴۵ (الف)	اسناد و مدارک قرارداد : م ص ۲۲	استعلام از وزارت مسکن و شهرسازی :
اصول تعیین حریم : ب ۳ [م ص ۱۲۲]	اسید : م ص ۵۹	۸۰ م ص ۸
اصول ریشه دار معماری ایرانی :	اسید : م ص ۲۷	استفاده اتوبوس در راه شریانی درجه ۲ : ب ۶ [۴۵]
۴ م ص ۴	اشاعه اطلاعات نادرست : م ص ۴۹	استفاده ار علائم ایمنی تصویری و تابلو :
اصول طراحی تقاطع هم سطح :	اشتباه در پیام رسانی : م ص ۴۹	۲۸ م ص ۲۰
۷ م ص ۱۹	اشتعال : م ص ۸۲، ۶۰، ۵۶، ۵۴، ۱۵	استفاده از الزامی است : م ص ۶
اضافه بار در آسانسور : م ص ۴۰	اشتعال تمام وقت : ق ص ۷۴ (ب)	استفاده از آزاد راه و بزرگراه برای مسیر اتوبوس : ب ۴ [۳۳]
اضافه جریان : م ص ۱۱ [۵۱، ۲۳]	اشتهار علمی : ق ص ۸۸	استفاده از پروانه اشتغال به کار در دوره محکومیت انتظامی قطعی :
اضافه جریان : م ص ۲۱ [۱۰-۱-۳]	اشخاص : م ص ۷۱	۹۹ ص (الف)
اضافه عرض (مرکز صنعتی و تجاری) :	اشخاص حقوقی : ق ص ۵۱، ۱۵۱، ۱۵۰	استفاده از جدول قائم-ارتفاع نمای :
۸ م ص ۸	اشخاص حقوقی : م ص ۸۰، ۱۲۹، ۱۲۸	۵۶ م ص ۵
اضافه فشار حد اکثر : م ص ۲۱ [۲-۵-۳-۲۱]	اشخاص حقوقی و حقوقی غیر ایرانی :	استفاده از حریم راه برای تاسیسات شهری- خیابان محلی : ب ۳ [۱۳۴]
اضافه فشار وارد بر سقف :	ق ص ۱۵، ۵۵، ۵۵	استفاده از حریم راه برای تاسیسات شهری- راه شریانی درجه ۱ :
۴۲ م ص ۲۱ [۳-۵-۳-۲۱]	اشخاص در استخدام : اخلاق م ص ۵	۱۳۲ م ص ۳
اضافه ولتاژ :	اشخاص حقوقی : م ص ۸۰، ۱۲۹، ۱۲۸	استفاده از حریم راه برای تاسیسات شهری- راه شریانی درجه ۲ :
۱۰-۱ [۱۰-۱]	اشخاص حقوقی و حقوقی غیر ایرانی :	شیرازی- راه شریانی درجه ۲ :
اضطرار :	اشخاص در استخدام : اخلاق م ص ۵	

افزایش تعداد طبقات و مساحت ساختمان: م ۴۳ ص ۳۲
افزایش حجم ترافیک: ب ۱ ص ۶۲
افزایش شکل پذیری بتن: م ۲۱ ص ۵۵ [بند ۲۱ [۳-۴-۴]
افزایش ضخامت مقطع: م ۲۱ ص ۵۶ [بند ۲۱ [۲-۵-۴]
افزایش ظرفیت اشتغال: م ۲۱ ص ۳۱ [طراح حقوقی], ۴۰ [دفتر مهندسی اجرا], ۵۹ [کارдан، دیپلمه و معمار تجربی], ۶۸ [ناظر حقوقی]
افزایش ظرفیت شیکه اتوبوس (راه شریانی درجه ۲): ب ۶ ص ۴۸
افزایش ظرفیت شیکه موجود در راه شریانی درجه ۲: ب ۶ ص ۸
افزایش عرض خط در قوس و تقاطع: ب ۳ ص ۲۱
افزایش مجاز ارتفاع و مساحت: م ۴۳ ص ۳۲
افزایش مقاومت مصالح: م ۲۱ ص ۵۱ [بند ۲۱ [۱۴-۲۱], ۵۲ [بند ۴-۲۱]
افزوده غیر ضروری: م ۴۳ ص ۴
افشاری اطلاعات: اخلاق ص ۷
افقی: م ۲۰ ص ۱۶، ۱۱ ص ۷۵
افقی: م ۴۳ ص ۱۵، ۵۲، ۵۴، ۵۵، ۵۶، ۵۷، ۶۰
اقامت موقت: م ۴۳ ص ۱۹
اقامتگاه: م ۴۹ ص ۲۲
اقامتگاه تقریحی شرکتی: م ۴۳ ص ۲۰
اقامتگاه غیر موقت: م ۴۳ ص ۲۰
اقامتگاه غیر موقت سازمانی: م ۴۳ ص ۲۹
اقامتی: م ۴۳ ص ۱۹
اقامتی کوتاه مدت: م ۲۰ ص ۱۹، ۲۰
اقتصادی: م ۴۳ ص ۱۱
اقدامات اساسی و فوق العاده: م ۲۱ ص ۱۱
اقدامات پس از فسخ: م ۴۷ ص ۲۲
اقدامات غیر مسلحانه: م ۱۳ ص ۱۸
اقدامات غیر مسلحانه ای: م ۲۱ ص ۱
اقدامات غیر مسلحانه ای: م ۲۱ ص ۱ [بند ۱۲-۲۱], ۱۲ [بند ۱۰-۲۱]
اقدامات هیأت اجرایی انتخابات: ق ۷۸
اقدامات هیأت اجرایی انتخابات کانون: ق ص ۱۳۵
اقشار: م ۴۳ ص ۵
اقلیت دینی رسمی: ق ص ۱۳۴
اقلیت قومی: م ۲۰ ص ۷۱
اقلیت قومی و زبانی: م ۲۰ ص ۷۱
اقلیم: م ۴۳ ص ۳
اقلیم خاص: م ۴۳ ص ۳
اقلیم سرد: م ۴۳ ص ۳، ۸۳
اقلیم گرم: م ۴۳ ص ۳
اقلیم مرطوب: م ۴۳ ص ۸۳
اقلیمی: م ۴۳ ص ۳

اعضا غیرسازه ای: م ۲۱ ص ۵ [جدول ۱-۱-۲۱]
اعضا فشاری: م ۲۱ ص ۶۸
اعضا مختلط: م ۱ ص ۲۳
اعضا مرکب: م ۱ ص ۲۳ [۱۳۵، ۷۷]
اعضا هیأت اجرایی انتخابات: ق ص ۹۹
اعلام حریق: م ۲۱ ص ۹۹
اعلام حریق نردهای: م ۲۰ ص ۸
اعلام خطر: م ۲۰ ص ۳
اعلام داوطلبی: ق ص ۷۸
اعلام دود و آتش: م ۲۱ ص ۱۰۵ [بند ۶-۳-۷-۲۱]
اعلام نظر تخصصی: اخلاق ص ۳
اعلام نظر رسمی: ق ص ۹۸
اعلام نکردن محکومیت انتظامی: ق ص ۹۹ (الف)
اعلام وابستگی: اخلاق ص ۵
اعلانات وزارت مسکن و شهرسازی: ق ص ۹۵
اعمال شبیب عرضی: ب ۵ ص ۵۵
اعمال قانون: م ۴۳ ص ۱۰
اغتشاش: م ۲۰ ص ۶۶
اغتشاشات الکترونیکی: م ۱ ص ۲۰
اغذیه: م ۴۳ ص ۲۶، ۲۶ ص ۲۹
اغراق در مورد نوع مسئولیت: اخلاق ص ۴
افت: م ۲۰ ص ۳۲
افتادن: م ۲۰ ص ۵
افتادن از بلندی: م ۲۰ ص ۴۹
افراد بیگانه: م ۴۳ ص ۷۸
افراد دیپاده: م ۴۳ ص ۷۱
افراد دارای معلولیت: م ۴۶ ص ۴۸، ۱۰۹
افراد دارای معلولیت و کم توانان جسمی- حرکتی: م ۴۳ ص ۴۴، ۴۱
افراد داری معلولیت جسمی- حرکتی: م ۷
افراد غیرمجاز: م ۲۱ ص ۳۱
افراد کم توان جسمی: م ۴۳ ص ۹۱
افراد کم توان و ناتوان: م ۲۰ ص ۴۲
افراد معلول: م ۲۰ ص ۴۵
افراد معلول: م ۴۳ ص ۶۰، ۴۹، ۴۵، ۵، ۸۶، ۸۴، ۶۹، ۶۷، ۶۱
افراد نابینا: م ۲۰ ص ۳۷
افراد ناتوان: م ۲۰ ص ۴۳
افراد ناتوان جسمی- حرکتی: م ۴۳ ص ۳
افزایش ایمنی پیاده: ب ۱۰ ص ۳۹
افزایش بازدارندگی: م ۲۱ ص ۱۲
افزایش بنا: م ۱ ص ۲۳
افزایش تعداد خط (تقاطع): ب ۷ ص ۳۶
افزایش تعداد خطوط (تقاطع): ب ۷ ص ۵۳

امتیازبندی پایه بروانه اشتغال مجریان حقوقی : ۳۶ ص ۲۰ م	الزامات کلی ساخت و قرارگیری ساختمان : ۳۳ ص ۴۴ م	اکراه : ق ص ۹۹
امتیازبندی ظرفیت اشتغال طراح حقوقی : ۳۲ ص ۲۰ م	الزامات کمی : ۱۴ ص ۴ م	اکسید کننده : ۵۹ ص ۲۰ م
امداد : ۷ ص ۲۰ م	الزامات مربوط به تأمین نیروی برق : ۱۲ ص ۱ م	اکسید کننده قوی : ۴۴ ص ۱۴ م
امداد : ۹۷ ص ۴۴ م	الزامات مناسب سازی ساختمان برای افراد دارای معلولیت و کم توان جسمی-حرکتی : ۴۱ ص ۴ م	اکسید کننده و پراکسید آلی : ۶۱ ص ۲۰ م
امداد رسانی : ۶۵ ص ۲۰ م	الزامات نور و هوا و محدودیت الزامي فضا : ۸۱ ص ۴ م	اکسید متیل : ۲۷ ص ۴ م
امداد گران : ۶۰ ص ۲۰ م	الزامات نورگیری طبیعی فضا با نورگیری از سقف : ۵۵ ص ۴ م	اکسید اسیون : ۱۱ ص ۲۱ م [بند ۱-۲-۲۱]
امداد و نجات : ۴۲ ص ۲۰ م	الزامات نوع و مقاومت مصالح تابلو : ۲۶ ص ۲۰ م	اکسیژن : ۶۰ ص ۲۰ م
امداد و نجات در بحران : ۱۰۱ ص ۲۱ م	الزامات همچواری ساختمان، تصرف، فضا : ۳۵ ص ۴ م	اکسیژن : ۹۷ ص ۲۱ م [۱۰۷-۷-۲۱]
امدادرسانی : ۵ ص ۱۱ م	الزامی : ۱۷ ص ۴ م	الاستوپلاستیک کامل : ۵۹ ص ۲۱ م [۱-۵-۲۱]
امدادرسانی : ۱۰۹ ص ۴ م	الزامی بودن نور طبیعی : ۸۱ ص ۴ م	البسه : ۲۹ ص ۴ م
امدادرسانی : ۷۲ ص ۶۵، ۳۹، ۳۴	الزامی بودن نور طبیعی : ۸۲ ص ۴ م	الحاق شده : ۸۸ ص ۵۴ م تا ۵۷، ۵۷
امدادگران : ۱۱۱ ص ۷۴	الصاق : ۳۲۰ ص ۳ م	الحقاکات : ۳۶ ص ۴ م
امضای الکترونیک : ق ص ۹۹	الصاق تابلو و علائم تصویری دیواری و طره : ۲۵ ص ۲۰ م	الزام آور : ۵۲ ص ۲۰ م
امضای فرادراد : م ۲۲ ص ۱۳۸	الف : م ۴۲، ۲۰ ص ۲۰ م	الزام با انجام کاری : ۴ ص ۲۰ م
امضای مجاز : ق ص ۵۵	الف : م ۲۸ ص ۴ م	الزام کننده : ۳۷ ص ۱۴ م
امضای مجاز : ۳۳، ۲۸ ص ۲۰ م	الف مینا : ۴۴ ص ۲۰ م	الزام کننده : ۶ ص ۲۰ م
امکان ارائه خدمات مهندسی : ۱۲۹ ص ۲ م	القاء حس : ۳۱ ص ۲۰ م	الزامات اجرایی : ۸ ص ۴ م
امکان سنجی : ب ۳۸ ص ۱	الکترو زمین : ۲۳ ص ۱۴ م	الزامات ارتفاع و مساحت طبقات در زیر زمین : ۳۳ ص ۴ م [حریق]
امکان سنجی راه شریانی درجه ۱ اتوبوس : ب ۴ ص ۳۳	الکترومغناطیس : ۹۴ ص ۲۱ م [بند ۷-۷-۲-۲]	الزامات الکتریکی تابلو : ۲۶ ص ۲۰ م
امکانات امدادی : ۴۱ ص ۲۰ م	الکترومغناطیسی : ۹۴ ص ۴ م	الزامات ایستائی و سازه علائم تصویری و تابلوها : ۲۵ ص ۲۰ م
امکانات مالی : ۹ ص ۲۱ م	الکتریکی : ۷۳ ص ۲۰ م	الزامات بهداشتی : ۹۱ ص ۴ م
امکانات مالی و فنی : ق ص ۹۷	الگو : م ۷۰ ص ۲۰ م	الزامات پدافند غیرعامل : ۳ ص ۲۱ م
امکانات ورزشی : ۷۶ ص ۴ م	المثنی پروانه اشتغال : ق ص ۵۸	الزامات بیش آمدگی ساختمان : ۳۸ ص ۴ م
املاء : ۷۰ ص ۲۰ م	المثنی شناسنامه فنی و ملکی ساختمان : ۸۹ ص ۲ م	الزامات تأمین امنیت ساختمان و اینمنی متصرفین : ۴۱ ص ۴ م
املاک خصوصی : ۶۶ ص ۲۰ م	الوار : م ۲۹، ۲۶ ص ۴ م	الزامات حداقل فضا : ۸۱ ص ۴ م
املاک مجاور خیابان : ۶۹ ص ۲۰ م	الیاف : ۲۷ ص ۲۱ م [بند ۵-۵-۳-۲-۲۱]	الزامات ساخت و نصب علائم تصویری و تابلوها : ۲۴ ص ۲۰ م
امن : م ۲۱ ص ۲۰ م	الیاف در بتن : ۵۵ ص ۲۱ م [بند ۴-۴-۲-۲۱]	الزامات شکل، حجم و نمای ساختمان : ۳۶ ص ۴ م
امن : ۱۰۹ ص ۴ م	الیاف قابل سوختن : ۲۸ ص ۴ م	الزامات شهرسازی : ۳ ص ۲۱ م
امنیت : ۱۱۱، ۱۰۸، ۲ ص ۴ م	الیاف گیاهی : ۵۳ ص ۱۴ م	الزامات طراحی ژئوتکنیکی ساختمان : ۷ ص ۱ م
امنیت انژری الکتریکی : ۱۰۱ ص ۲۱ م [بند ۳-۷-۲-۲۱]	اماكن درمانی و اورژانس : ۷۱ ص ۲۰ م	الزامات طراحی فضای امن : ۳۰ ص ۲۱ م [۳-۴-۲-۲۱]
امنیت بنا ورودی : ۱۱۲ ص ۴ م	اماكن صنعتی : ۶۰ ص ۲۰ م	الزامات عمومی عناصر و جزئیات مهندسی ساختمان : ۹۹ ص ۴ م
امنیت جانی و روانی : ۱۲ ص ۲۱ م [بند ۱۲-۱-۲۱]	اماكن عمومی : ۳۰ ص ۲۱ م [جدول ۲-۱-۲]	الزامات عمومی فضا : ۴۳ ص ۴ م
امنیت ساختمان : ۴۱ ص ۴ م	اماكن مذهبی : ۲۳ ص ۴ م	الزامات عمومی فضا با نورگیری و تهویه فضا : ۷۹ ص ۴ م
امنیت عمومی : م ۲۰ م	اماكن ویژه : ۱۰۴ ص ۲۱ م [بند ۳-۷-۲-۲۱]	الزامات فضا اقامت با نورگیری از محفظه آفتاب گیر : ۵۵ ص ۴ م
امنیت فردی : ۴۱ ص ۴ م	آپدنسی : ۱۴ ص ۱۴ م	الزامات فضا اقامتی واقع در زیرزمین : ۵۴ ص ۴ م
امنیت معنوی : ۵ ص ۴ م	امتناع از اظهارنظر کارشناسی : ق ص ۹۸	الزامات فضای اشتغال با نورگیری از سقف : ۵۸ ص ۴ م
امنیتی : ۵۳ ص ۲۰ م	امتیاز پرسشنامه : ۵۰ ص ۲ م	الزامات فضای اشتغال با نورگیری از سقف : ۵۸ ص ۴ م
امنیتی : ۲۲ ص ۴ م	امتیاز دفتر مهندسی : ۴۹ ص ۴ م	الزامات فضای اشتغال واقع در زیرزمین : ۵۷ ص ۴ م
امواج الکترومغناطیسی : ۹۴ ص ۴ م	امتیاز دفتر مهندسی : ۳۸ ص ۲ م	الزامات فضای بهداشتی با نورگیری از سقف : ۶۲ ص ۴ م
امواج انفجار : ۳۳ ص ۲۱ م	امتیازات عضویت در نظام مهندسی استان : ق ص ۶۹	
امواج برشی : ۳۵ ص ۲۱ م [بند ۲-۳-۲-۲۱]		
امواج حجمی : ۴۵ ص ۲۱ م [بند ۲-۶-۳-۲-۲۱]		
امواج رایلی (R) : ۴۵ ص ۲۱ م [بند ۳-۶-۳]		

انشعاب جبرانی : ۱۰۰ ص ۲۱م [بند ۲۱-۲-۸]	انتظامات کارگاه : ۱۴۱ ص ۲م [بند ۱۵-۳]	امواج سطحی : ۴۵ ص ۲۱م [بند ۲۶-۳-۲۱]
انشعاب کم آبده : ۹۸ ص ۲۱م [بند ۲-۷-۳]	انتظامی : ۱۱ ص ۲۰م ۷۳، ۵۹، ۲۴	امواج کروی : ۲۱م ص ۱۱ [بند ۱۲-۲-۱]
انشعاب منفرد : ۱۱ ص ۲۱م	انتظامی : ۲۴ ص ۴م	امواج مزاحم : ۱۰۳ ص ۲۱م [بند ۷-۲-۳]
انصراف از ادامه کار با شاغلین : ۱۳۱ ص ۲م	انتقال اعضا نظام مهندسی استان : ق ۶۸	امواج ناشی از انفجار : ۴۵ ص ۲۱م [بند ۳-۶-۳-۲۱]
انصراف از ادامه کار با طراح حقوقی : ۳۲ ص ۲م	انتقال آلودگی از آسانسور : ۱۰۶ ص ۲۱م	امواج نیم کره : ۱۱ ص ۲۱م [بند ۱-۲-۱]
انصراف از ادامه کار با مجری حقوقی : ۴۸ ص ۲م	انتهای رابط : ب ص ۵، ۲/۸ ص ۱	امور کارداها و صنوف ساختمان : ق ۲۹
انصراف طراح حقوقی : ۳۲ ص ۲م	انتهای میله دستگرد : ۱۰۶ ص ۴م	انبار : ۱۱ ص ۱م
انضباط : ق ص ۹۸	انجام دهنده عملیات : ۳۴ ص ۲۰م	انبار : ۴۹ ص ۲۰م
انعطاف پذیری : ۱۹ ص ۲۱م [بند ۲-۲-۱]	انجام عملیات آتش نشانی و نجات افراد : ۱۰۶ ص ۲۱م	انبار : ۳۰ ص ۲۱م [جدول ۱-۲-۲۱]
انعطاف پذیری و شکل : ۹۹، ۲۵ [لوله فاضلاب]	انجام وظایف قانونی سازمان نظام مهندسی استان در زمان تعطیلی : ق ۲۸	انبار : ۴۴ ص ۱۲، ۲۷، ۲۶، ۴۶، ۲۹، ۶۵، ۸۱، ۷۴، ۷۳
انعطاف پذیری : ۵ ص ۴م	انجمان اقلیت قومی : ۷۱ ص ۲۰م	انبار برای نگهداری کالا و تجهیزات : ۷۴ ص ۲۰م
انعطاف پذیری بتن الایافی : ۵۵ ص ۲۱م [بند ۳-۴-۳-۲۱]	انجمان ملی محافظت در برابر آتش آمریکا : ۷۴ ص ۲۰م	انبار تجهیزات : ۲۵ ص ۲۰م
انعطاف پذیری سه محوره : ۹۳ ص ۲۱م [بند ۱۰-۱-۲-۷-۲۱]	انحراف از اهداف سازمان : ق ص ۲۸، ۱۱۶	انبار تخصصی یا حرفه ای : ۷۳ ص ۴م
انعکاس متعدد : ۴۷ ص ۲۱م [بند ۳-۲-۱]	انحلال سازمان استان : ق ص ۱۱۶، ۲۸	انبار داخلی : ۸۳ ص ۴م
[۷]	اندازه : ۵ ص ۴م	انبار شخصی غلات : ۲۷ ص ۴م
انفجار : ۶۲ ص ۲۰م	اندازه افقی تمام شده : ۶۱ ص ۴م	انبار شیمیایی : ۳ ص ۲۱م
انفجار : ۱۱ ص ۲۱م [۹-۱-۲۱]	اندازه الزامی آشپزخانه : ۵۹ ص ۴م	انبار کردن لوازم : ۱۰۱ ص ۴م
انفجار : ۱ ص ۳-۲۱	اندازه الزامی فضای اشتغال : ۵۶ ص ۴م	انبار مواد خطرناک : ۴۲ ص ۲۰م
انفجار آسیب را : ۹۷ ص ۲۱م [بند ۷-۲-۱]	اندازه تابلو : ۴۸ ص ۲۰م	انباری : ۴۲، ۲۰ ص ۲۰م
-۷	اندازه توقفگاه : ۶۹ ص ۴م	انباری : ۲۹، ۲۶، ۲۵ ص ۲۱م
انفجار با فاصله : ۷۴ ص ۲۱م	اندازه حروف : ۷۱ ص ۲۰م	انبساط بدن : ۴۳ ص ۲۱م
انفجار بدن : ۴۳، ۴۸ ص ۲۱م	اندازه فضای اقامت : ۵۲ ص ۴م	انبساط ناشی از دما : ۲۵ ص ۲۰م
انفجار بمب در زیر زمین : ۴۳ ص ۲۱م [بند ۶-۳-۲۱]	اندازه فضای بهداشتی : ۶۱ ص ۴م	انبوه ساز : ۵۹، ۴۹ ص ۲۲م
انفجار حوزه دور : ۵۸ ص ۲۱م [بند ۴-۵-۴]	اندازه قلم : ۴۴ ص ۲۰م	انتخاب افراد واجد شرایط عضویت در شورای مرکزی : ق ص ۱۰۷
انفجار خارجی : ۳۵ ص ۲۱م [۳-۴-۲۱]	اندرزگاه : ۲۸، ۲۲ ص ۴م	انتخاب بازرس : ق ص ۹۰
انفجار داخل زمین : ۳۵ ص ۲۱م [۳-۴-۲۱]	اندود : ۱۰۱ ص ۴م	انتخاب روش طراحی : ۸۰ ص ۲۱م [۱۰-۶-۲-۱/۳-انهدام]
انفجار داخلی : ۳۵ ص ۲۱م [بند ۳-۲-۱]	اندود نما : ۲۵ ص ۲۱م [بند ۱۳-۳-۲-۲۱]	انتخاب محل (مرکز صنعتی و تجاری) : ۴۸ ص ۸م
انفجار در سطح زمین : ۱۱ ص ۲۱م	انرژی : ۱۱۲، ۳۴، ۱۵، ۴ ص ۴م	انتخاب محل پارکینگ (عوامل) : ب ۲۹ ص ۹
انفجار در هوا : ۸، ۱۱ ص ۲۱م	انرژی اتمی : ۹۴ ص ۴م	انتخاب مکان صحیح فضای امن : ۴۲ ص ۲۱م
انفجار در هوای آزاد : ۳۵ ص ۲۱م [بند ۳-۳-۲-۱]	انرژی انفجار : ۵۱ ص ۲۱م [بند ۲-۴-۲-۱]	انتخاب نوع حافظ ایمنی (عوامل) : ب ۲۸ ص ۱۲
انفجار درون زمین : ۴۵ ص ۲۱م [بند ۳-۶-۳]	انرژی جنبشی کابین : ۴۴ ص ۱م	انتخابات کانون : ق ص ۱۲۹
انفجار زیر زمینی : ۲۱ ص ۴۵	انرژی کرنشی : ۵۱ ص ۲۱م [بند ۴-۲-۱]	انتخابات هیأت رئیسه گروه تخصصی : ق ص ۸۹
انفجار سطحی : ۳۵ ص ۲۱م [بند ۳-۲-۱]	انرژی کرنشی معادل : ۶۶ ص ۲۱م [بند ۷-۱-۵-۲-۱]	انتخابات هیأت مدیره : ق ص ۱۹، ۷۷
-۳	انرژی گرمایی : ۱۱ ص ۲۱م	انتخابات هیأت مدیره کانون : ق ص ۱۳۵
انفجار عمیق : ۴۴ ص ۲۱م [بند ۶-۳-۲-۱]	انرژی مصرفی : ۳ ص ۴م	انتشار امواج در زمین : ۳۵ ص ۲۱م [۲-۳-۲۱]
انفجار کم عمق : ۴۴ ص ۲۱م [بند ۳-۲-۱]	انسان : ۵ ص ۴م	انتشار صوت : ۱۱۲ ص ۴م
-۶	انسداد تردد وسائل نقلیه : ۲۰ ص ۲۱م	انتظار : ۵۸ ص ۴م
انفجار متعدد : ۱۲ ص ۲۱م	انسداد دسترسی به ساختمان : ۲۲ ص ۲۱م [۱-۱-۳-۲-۲۱]	انتظارات : ۲ ص ۴م
انفجار محبوس : ۳۵ ص ۲۱م [بند ۳-۲-۱]	انسداد معبر : ۲۲ ص ۲۱م	انتظارات عملکردی : ۱۷ ص ۴م
[۲]	انشعاب : ۵۵ ص ۲۰م	انتظام امور حرفه ای : ق ص ۶۵
	انشعاب آب و برق و ... : ۱۶۱ ص ۲م	
	[مدیر]	

ایمنی جان : مص ۲۰ ص ۱۵	ایراد رد : ق ص ۱۰۳، ۱۰۳ [الف)	انفجار نیمه محبوس : مص ۲۱ ص ۳۵ [بند ۲۱-۳-۳]
ایمنی جانی (خسارتمتوسط) : مص ۲۱ ص ۷۵ [بند ۱-۲۱، ۷۱، ۶۸ تا ۷۵، ۹] [جدول]	ایرانی : مص ۴	انفجار هوایی : مص ۲۱ ص ۳۵ [بند ۲۱-۳-۲، ۲، ۴۳، ۳-۲۱] [بند ۲]
ایمنی در حین بهره برداری : مص ۴	ایزو لاسیون : مص ۲۰ ص ۵۶	انفجاری : مص ۴
ایمنی ساختمان : مص ۴ مص ۴۱	ایست : مص ۱۳	انقباض : مص ۲۱ ص ۵۵ [بند ۲۱-۴-۴-۲۱]
ایمنی سازی قسمت ابتدایی : ب ص ۱۲	ایستادن : مص ۴ مص ۴۴	انقباض و انبساط ناشی از دما :
ایمنی عبور پیاده از عرض سواره رو : ب ص ۱۰	ایستاده : مص ۲۰ ص ۱۱	۲۵ مص ۲۰
ایمنی عمومی و بهداشت کار : مص ۲۰ ص ۳	ایستایی : مص ۴ مص ۳۴	انواع آسانسور : مص ۱۴
ایمنی متصرفین : مص ۴ مص ۴۱	ایستگاه (تعريف) : ب ۱ ص ۸۸	انواع آشپزخانه : مص ۱۲
ایمنی ناتوانان جسمی- حرکتی : مص ۲۰ ص ۱۰	ایستگاه اتوبوس (اجزا) : ب ۶ ص ۴۹	انواع پلاک و تابلو مجاز : مص ۶۶
اینرسی حرارتی : مص ۱۱ ص ۲۴	ایستگاه اتوبوس (أنواع) : ب ۶ ص ۴۹	انواع تابلو و علائم تصویری (از جهت
ابوان : مص ۲۰ ص ۱۵۸	ایستگاه اتوبوس (خیابان محلی) : ب ۸ ص ۲۰	مدت زمان استفاده) : مص ۱۲ ص ۲۰
ایوان : مص ۴ مص ۱۵، ۴۸، ۴۳، ۴۷، ۵۲، ۵۳، ۵۷، ۵۸، ۶۳، ۷۵، ۱۰۷	ایستگاه اتوبوس (راه شریانی درجه ۱) : ب ۴ ص ۲۰	انواع تابلو و علائم تصویری (از جهت
آ	ایستگاه اتوبوس (راه شریانی درجه ۱) : ب ۴ ص ۳۵	نوع مصالح، شکل و اتصال) :
آ : مص ۴ مص ۲۰	ایستگاه اتوبوس (مناطق مرکزی شهر) : ب ۸ ص ۲۰	۱۱ مص ۲۰
آب : مص ۲۰ ص ۶	ایستگاه اتوبوس در راه شریانی درجه ۱ : ب ۳ ص ۳۵	انواع تصرف : مص ۳۰
آب : مص ۴ مص ۲۰، ۳۰، ۱۰۲، ۷۴، ۳۴، ۹، ۳۰، ۱۱۴، ۱۰۹	ایستگاه اتوبوس غیرهمسطح (راه شریانی درجه ۱) : ب ۴ ص ۳۵	انواع تقاطع : ب ۷ ص ۱۴
آب آشامیدنی : مص ۲۰ ص ۵۷	ایستگاه اتوبوس همسطح (راه شریانی درجه ۱) : ب ۴ ص ۳۵	انواع تقاطع از نظر شکل : ب ۷ ص ۱۴
آب آشامیدنی نیست : مص ۴	ایستگاه بعداز تقاطع (راه شریانی درجه ۲) : ب ۶ ص ۵۲، ۵۰	انواع جدول از نظر برخورد و سایل
آب باران : مص ۴ مص ۱۱۳	ایستگاه تاکسی : ب ۳ ص ۱۱۶ تا ۱۱۶	نقیله : ب ۳ ص ۶۰
آب بارش (خیابان محلی) : ب ۸ ص ۳۱	ایستگاه تقلیل فشار اولیه : مص ۱۳ ص ۲۳	انواع خط کمکی : ب ۳ ص ۲۳
آب بارش (شیب عرضی) : ب ۳ ص ۱۴، ۱۵	ایستگاه تقلیل فشار ثانویه : مص ۱۳ ص ۲۳	انواع سازه پل : ب ۳ ص ۸۷
آب بام : مص ۴ مص ۱۰۲	ایستگاه در خیابان محلی : ب ۳ ص ۱۱۴	انواع علامت گذاری مجاز روی مخازن
آب بام شیبدار : مص ۴ مص ۱۰۳	ایستگاه در گوشه بعد از تقاطع :	در ساختمان و سیالات : مص ۲۰ ص ۵۸
آب بندی : مص ۴ مص ۱۰۷	ب ۳ ص ۱۱۲	انواع فضا : مص ۱۶ ص ۴۶
آب حداقلی بهداشتی : مص ۲۱ ص ۹۸ [بند ۳-۵-۲-۷-۲۱]	ایستگاه در محل تقاطع و در گوشه :	انواع فضا : مص ۱۱ ص ۴۴
آب سطحی : مص ۴ مص ۱۱۲، ۱۰۹، ۷۳، ۶۴	ب ۳ ص ۱۱۲	انواع فضای بهداشتی : مص ۴ مص ۱۳
آب سطحی فضای نیمه باز : مص ۴ مص ۶۲	ایستگاه غیر همسطح (تعريف) :	انواع قرارداد اجرای ساختمان :
آب سطحی و زیر زمینی : مص ۴ مص ۱۰۷	ب ۴ ص ۳	۱۳۶ مص ۱۳۶
آب شرب : مص ۲۱ ص ۱۰۸ [بند ۵-۷-۲۱-۹]	ایستگاه غیرهمسطح در راه شریانی درجه ۱ : ب ۴ ص ۳۶، ۳۷	انواع موج انفجار : مص ۲۱ ص ۳۳ [بند ۲۱-۱-۳]
آب شهری : مص ۴ مص ۱۰۰	ایستگاه قبل از تقاطع (راه شریانی درجه ۲) : ب ۶ ص ۲	انهدام پیش رونده : مص ۲۱ ص ۱۰ مص ۷۹ [بند ۱-۱-۲۱، ۶-۲۱، ۴-۶-۲۱]
آب لوله کشی در توفگاه : مص ۴ مص ۷۳	ایستگاه نیروی انتظامی و آتش نشانی :	انهدام ناشی از حذف ستون :
آب نما : مص ۴ مص ۸۷	ایستگاه همسطح (تعريف) :	۸۷ مص ۲۲
آبادانی : مص ۴ مص ۵	ایستگاه همسطح در راه شریانی درجه ۱ : ب ۴ ص ۳۵	اورژانس : مص ۲۰ ص ۷۱
آبپاش : مص ۲۱ ص ۱۰۵ [بند ۱-۶-۳-۷-۲۱]	ایمن : مص ۴ مص ۱۰۴	اورژانس : مص ۴ مص ۹۳
آبتنی : مص ۲۰ ص ۶۵	ایمن سازی (عقب بردن) : ب ۱۲ ص ۲۳	اوقات (بارگیری و بار اندازی) :
آبخاری : مص ۴ مص ۷۸	ایمن سازی (مدفون کردن) :	ب ۶ ص ۹۳
آبدار خانه : مص ۴ مص ۱۲	ب ۱۲ ص ۲۳	اولویت بندی ارجاع کار نظارت :
آبدارخانه دیواری : مص ۴ مص ۸۸	ایمنی : مص ۲۰ ص ۴۸، ۲، ۱	۷۱ مص ۲۰
آبرو : ب ۱۲ ص ۸	ایمنی : مص ۴ مص ۱۰۸	اولویت خط فارسی :
آبرو لوله : ب ۲ ص ۹۲	ایمنی افراد : مص ۲۰ ص ۳۴	۷۱ مص ۲۰
آبروی حرفة ای : اخلاق ص ۸	ایمنی تابلو : مص ۲۰ ص ۲۸	اولویت روشنابی شهری :
آبزیان : مص ۲۰ ص ۶۲	ایمنی تكمیلی : مص ۲۰ ص ۱۰	اهداف تجمعی :

آسیب پذیری پیاده : ب ۱ ص ۸۴	آزادراه (تعریف) : ب ۱ ص ۲	آبی : ۱۴ ص ۳۷
آسیب تأسیساتی : ب ۱ ص ۵ [جدول ۱-۱-۲۱]	آزادراه (تقاطع هم سطح) : ب ۱ ص ۲	آبی : ۳ ص ۲۰، ۶، ۱۰، ۵۳
آسیب جدی : ب ۱ ص ۵۲، ۵۳	آزادراه در راه شریانی درجه ۱ : ب ۴ ص ۵۲	آپارتمان : ۴ ص ۱۵، ۴۷، ۸۷، ۸۸
آسیب دیدگان : ب ۱ ص ۲۱	آزمایشگاه : ق ۵۵	آپارتمانی شخصی : ۴ ص ۴
آسیب دیدگی جزئی : ب ۱ ص ۲۰، ۵۳	آزمایشگاه : ب ۶۲ ص ۲۰	آتش : ۲۰ ص ۲۷
آسیب سازه ای : ب ۱ ص ۵ [جدول ۱-۱-۲۱]	آزمایشگاه : ۴ ص ۲۴	آتش : ۱۰۵ ص ۲۱ [بند ۶-۳-۷-۲۱]
آسیب غیر سازه ای : ب ۱ ص ۵ [جدول ۱-۱-۲۱]	آزمایشگاه تشخیص پزشکی : ۴ ص ۱۳	آتش : ۳۱
آسیب ناشی از انفجار : ب ۱ ص ۲۱	آزمایشگاه تشخیص طبی : ۴ ص ۲۸	آتش زا : ۴ ص ۲۶
آشامیدن : ب ۱ ص ۲۲	آزمون : ق ص ۵۶، ۵۱	آتش سوزی : ۲۰ ص ۴۱
آشپزخانه : ب ۱ ص ۴۳، ۵۸، ۱۹، ۵۹، ۸۵	آزمون علمی و عملی : ق ص ۵۸ [ماده ۲۶]	آتش سوزی : ۲۰ ص ۵۹
آشپزخانه باز : ب ۱ ص ۴۳، ۱۲، ۵۹، ۸۴، ۸۶	آزمون کاردانی : ق ص ۶۰	آتش سوزی : ۲۱ ص ۵ [جدول ۱-۲۱]
آشپزخانه تجاری : ب ۱ ص ۴۴	آذیر : ۱۰۵ ص ۲۱ [بند ۱-۶-۳-۷-۲۱]	آتش سوزی : ۴ ص ۱۰۹
آشپزخانه خانگی : ب ۱ ص ۴۴	آذیر اعلام حریق : ۲۰ ص ۳۲	آتش سوزی در ساختمان : ۱ ص ۲
آشپزخانه دیواری : ب ۱ ص ۴۴	آذیر حریق : ۲۰ ص ۳۲	آتش سوزی نکنید : ۴ ص ۲۰
آشپزخانه صنعتی : ب ۱ ص ۴۴	آذیر خطر : ۲۰ ص ۴۸	آتش نشان : ۲۰ ص ۴۱
آشپزخانه عمومی : ب ۱ ص ۴۴	آسان سازی فهم : ۲۰ ص ۵۰	آتش نشان : ۲۱ ص ۱۰۶
آشپزخانه مرکزی : ب ۱ ص ۹۶	آسانسوسو : ۱۰ ص ۲۷	آتش نشانی : ۴ ص ۱۳
[۴-۴-۲-۷-۲۱]	[بند ۹۷]	آتش نشانی : ۳ ص ۳۰
آشپزخانه مستقل : ب ۱ ص ۴۴	آسانسور : ۲۱ ص ۳۳ [تعریف، چاه/چاهک، ۱۴، ۳۷ [در کابین، ۴۰، ۴۳ [در کابین، ۴۱، ۴۴ [بافر]]/ [طبقه اصلی ورودی، ۴۵ [طول مسیر حرکت، ۴۸ [کابین، ۴۹ [کلید آتش نشان، ۵۵ [وزنه تعادل، ۵۶ [یوک کابین]	آتش نشانی : ۲۱ ص ۹۲ [بند ۷-۲-۷-۲۱]
آشپزخانه مسکونی : ب ۱ ص ۸۱	آسانسور : ۲۰ ص ۲۲	آتش نشانی : ۲ م [۷-۲-۷-۲۱]
آشکارساز حساس به دود و حرارت : ب ۱ ص ۹۹	آسانسور : ۲۰ ص ۱۱۸	آتش نشانی : ۲ م [۴-۴-۲-۷-۲۱]
آشکارساز گاز مونواکسید کربن : ب ۱ ص ۲۱	آسانسور : ۴۹ ص ۶۸	آجر شیشه ای : ۴ م ص ۸۰
آشکارساز منواکسید کربن : ب ۱ ص ۹۷	آسانسور اضطراری : ۲۱ ص ۱۰۴	آجر مسلح (تغیر) : ۲۱ ص ۳۱ [بند ۴-۴-۲]
[بند ۴-۴-۲-۷-۲۱]	[بند ۱-۳-۳-۷-۲۱]	آخرین پله : ۲۰ ص ۳۹
آشکارساز نشت گاز قابل اشتعال : ب ۱ ص ۲۱	آسانسور امدادی : ۲۱ ص ۱۰۶	ادرس : ۲۰ ص ۴۳
آشکارسازی و اعلام دود و آتش : ب ۱ ص ۲۱	آسانسور آتش نشان : ۲۰ ص ۲۰	ادرس پذیر : ۲۱ ص ۱۰۶ [بند ۳-۷-۲۱]
[۶-۳-۷-۲۱]	آسانسور دارای مجوز استفاده در شرایط اضطرار : ۲۰ ص ۴۳	آذربخش : ۴ م ص ۱۰۸
آغل حیوانات : ب ۱ ص ۳۷	آسانسور کششی : ۱۱ ص ۲۱	آرای شورای انتظامی استان : ۴ م ص ۹۹
آفتتاب : ب ۱ ص ۴۳	آسانسور هیدرولیکی : ۱۱ ص ۲۱ [برای ارتفاع و سرعت کم]	آرایشگاه : ۴ م ص ۲۸
آفتتابگیر : ب ۱ ص ۴۴	آسایش : ۲۰ ص ۷۳	آرگون : ۲۰ ص ۶۰
آکاردئونی : ب ۱ ص ۹۸	آسایش : ۴ م ص ۳۴	آرماتور کلاف : ۲۱ ص ۸۱
[۵]	آسایشگاه : ۴ م ص ۲۹	[۱-۴-۶]
آکوستیک : ب ۱ ص ۴۴	آستانه : ۴ م ص ۱۰۴	آزاد : ۴ م ص ۵۸
آکوستیکی : ب ۱ ص ۱۶	آستانه در اصلی : ۴ م ص ۴۶	آزاد راه-ایستگاه اتوبوس : ب ۴ ص ۳۳
آگاه کننده : ب ۱ ص ۲۰	آستانه در و پنجره : ۴ م ص ۶۰	آزاد راه-بزرگراه (تعداد خطوط بزرگراه) : ب ۴ ص ۲۳
آگاه کننده نسبت به راه و امکانات مربوط با افراد ناتوان جسمی و حرکتی : ب ۱ ص ۲۰	آستانه فروپوش (خسارت زیاد) : ۲۱ ص ۴ [بند ۷-۱-۲۱]	آزاد راه (اتصال راه) : ب ۹ ص ۱۰
آگاه کننده نسبت به راه و شرایط ایمنی : ب ۱ ص ۲۰	[جدول ۷۵]	آزاد راه (تعزیف) : ب ۴ ص ۱
آگاهی : ب ۱ ص ۲۰	آسفالت سطحی (راه شریانی درجه ۱) : ب ۴ ص ۲۵	آزاد راه (تقاطع همسطح) : ب ۴ ص ۲۱
آگاهی : ب ۱ ص ۴۳	آسفالت گرم : ب ۳ ص ۹	آزاد راه (دوچرخه) : ب ۱۱ ص ۶۳
آگاهی تابلو : ب ۱ ص ۲۰	آسیب انسانی و تلفات : ۲۱ ص ۵	آزاد راه سازی انژری گرمایی : ۲۱ ص ۱۱
آگاهی تابلو و علامت تصویری : ب ۱ ص ۲۰	[جدول ۱-۱-۲۱]	آزاد راه-بزرگراه (سرعت طرح) : ب ۴ ص ۲۴
	آسیب پذیری : ب ۱ ص ۱۲	

بارکش (راه اتصالی) : ب۹ص۴۷	آگهی تبلیغی : اخلاق ص۴
بارگذاری : ب۲۱ص۷۲ [گام ۱]	آگهی علائم تصویری و تابلو : ب۱ص۱۰
بارگذاری استاتیکی : ب۲۱ص۵۲ [بند ۲-۴-۲۱]	۱۳۴ آلاینده : ب۱ص۱۰
بارگذاری انفجار خارجی بر وجود مختلف ساختمان : ب۲۱ص۳۸ [بند ۲۱-۵-۳]	۱۰۲ آلودگی : ب۴ص۲
بارگذاری دینامیکی : ب۲۱ص۵۱ [بند ۲۱-۴، ۵۲، ۵۷] [بند ۲-۴-۲۱-۲-۵]	۱۳۴ آلودگی آب-هو : ب۱ص۱۱۳
بارگذاری دیوار پشت : ب۲۱ص۴۲ [بند ۴-۵-۳-۲۱]	۶۵ بادنما : م۲ص۶۵
بارگذاری دیوار جانبی انفجار : ب۲۱ص۴۰ [بند ۲-۵-۳-۲۱]	۱۰۱ باد مزاحم : م۴ص۷۸
بارگذاری دیوار جلو : ب۲۱ص۳۹ [شکل ۵۲-۲۱]	۲۵ باد شدید : م۲ص۲۰
بارگذاری دیوار مقابل انفجار : ب۲۱ص۳۸ [بند ۱-۵-۳-۲۱]	۱۰۷ باتری داخلی : م۲ص۲۱
بارگذاری رو به بالا : ب۲۱ص۷۰ [جدول ۶-۵-۲۱]	۲۸ باد : م۲ص۲۵
بارگذاری رو به بایین : ب۲۱ص۷۰ [جدول ۶-۵-۲۱]	۳ باد : م۴ص۳
بارگذاری سریع : ب۲۱ص۵۲ [بند ۴-۲۱-۲]	۱۰۱ بار اضافی : م۴ص۱۰
بارگذاری سقف : م۲۱ص۴۱ [شکل ۳-۵-۳-۲۱]	۱۰۲ بار الکتریکی با اهمیت : م۲ص۲۱
بارگذاری عمومی انفجار بر ساختمان مستطیلی : ب۲۱ص۳۸ [شکل ۴-۳-۲۱]	۸ بار انفجار : م۲ص۲۱ [بند ۲-۵-۲۱، ۳، ۳۸، ۶۶] [بند ۲-۱-۲۱-۲-۱-۳-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (ارتفاع سکو) : ب۹ص۴۸	۶۶ بار انفجار : م۲ص۲۱ [بند ۱-۲-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (اوقات) : ب۹ص۴۳	۶۰ بار برف : م۲ص۲۰
بارگیری و بار اندازی (بار کش) : ب۹ص۴۴	۲۲ بار تصرف : م۲ص۲۰
بارگیری و بار اندازی (پارک کردن) : ب۹ص۴۳	۶۰ بار حساس : م۲ص۲۱
بارگیری و بار اندازی (پارکینگ ممنوع) : ب۹ص۴۳	۶ بار خودکرنشی : م۱ص۱
بارگیری و بار اندازی (پایانه) : ب۹ص۴۴	۵۵ بار دینامیکی : م۲ص۲۱ [بند ۷-۱-۵-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (پارک بزرگ) : ب۹ص۴۴	۶۶ بار دینامیکی ضربه ای : م۲ص۲۱ [بند ۲-۱-۵-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (جا یارک) : ب۹ص۴۸	۷ بار دینامیکی ناشی از زلزله : م۱ص۱
بارگیری و بار اندازی (جای توقف) : ب۹ص۴۸	۷ بار دیوار پشتی : م۲ص۴۲ [بند ۳-۲۱-۴-۵]
بارگیری و بار اندازی (زاویه پهلو گیر) : ب۹ص۴۸	۲۵ بار زنده : م۲ص۲۰
بارگیری و بار اندازی (زاویه پهلو گیر) : ب۹ص۴۸	۸۲ بار زنده : م۲ص۶۶ [بند ۲-۵-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (راه اتصالی) : ب۹ص۴۷	۲۲ بار زنده مجاز : م۲ص۲۰
بارگیری و بار اندازی (زیر زمین) : ب۹ص۴۸	۱۵ بار ضربه : م۲ص۲۱
بارگیری و بار اندازی (سکو- پهلو گیر) : ب۹ص۴۸	۵۵ بار ضربه ای انفجار : م۲ص۲۱ [بند ۱-۵-۴-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (طول محل) : ب۹ص۴۳	۵۱ بار قائم : م۲ص۲۱ [بند ۲-۴-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (کاربری) : ب۹ص۴۳	۴۲ بار گیری و بار اندازی (راه شریانی درجه ۲) : ب۹ص۴۲
بارگیری و بار اندازی (عرض پهلو گیر) : ب۹ص۴۸	۳۸ بار مثالی معادل : م۲ص۲۱ [بند ۶-۳-۲۱-۱-۵-۳]
بارگیری و بار اندازی (کاربری) : ب۹ص۴۸	۲۵ بار مرد : م۲ص۲۰
بارگیری و بار اندازی (طول محل) : ب۹ص۴۳	۸۲ بار مرد : م۲ص۶۶ [بند ۲-۵-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (عرض پهلو گیر) : ب۹ص۴۳	۸۷ بار مرد : م۲ص۸۷ [بند ۱-۴-۶-۲۱]
بارگیری و بار اندازی (قوس) : ب۹ص۴۷	۵۸ بار مرد سبک : م۲ص۵۸ [بند ۴-۲۱-۳-۵]
بارگیری و بار اندازی (کاربری) : ب۹ص۴۵	۷ بار ناشی از انفجار : م۲ص۷
بارگیری و بار اندازی (محل) : ب۹ص۴۵	۱۰۹ باران : م۴ص۱۰۱
بارگیری و بار اندازی (کاربری) : ب۹ص۴۷	۳۸ باران گیر بام : م۴ص۳۸
بارگیری و بار اندازی (محل) : ب۹ص۴۳	۳۹ باراندار اختصاصی (پهلو گیر) : م۴ص۳۶
بارگیری و باز اندازی : ب۹ص۴۲	۱۰۱ باراندار اختصاصی (سطح زیر بنا) : م۴ص۴۶
بارندگی : م۴ص۳	۳۱ باربری فضای امن : م۲ص۳۱ [بند ۴-۳-۲-۲۱]
باریک کردن خط : ب۸ص۷۵	۴۲ با آب خاموش نکنید : م۲ص۴
	۲۶ با دوام : م۲ص۲۰
	۳۳ با صدای گوینده : م۲ص۲۰
	۲۹ با تری خشک : م۴ص۲۶

نگهداری اجساد : ۹۲ ص ۴۰	نقشه تخلیه اضطراری : ۱۰ ص ۲۰
نگهداری از کودکان بی سر پرست : ۲۱ ص ۴۳	نقشه تسلیمی : ق ص ۹۱، ۱۷ ص ۴۳
نگهداری آب : ۹۹ ص ۲۱	نقشه تفکیک اراضی : ق ص ۴۵
نگهداری و دفع زباله : ۱۱۳ ص ۴۴	نقشه تقاطع : ب ۷ ص ۱۱
نما (زیرگذر) : ب ۱۰ ص ۵۵	نقشه چون ساخت : ق ص ۱۵۳
نما : م ۶۷ ص ۲۰	نقشه چون ساخت : ق ص ۳۶، ۴ ص ۲ م [تهیه محرب/ تأیید ناظر]
نما : م ۱۰ ص ۲۰	نقشه خلاصه شده ساختمان : ۱۰ ص ۲۰
نماد بصری : ۵ ص ۴۰	نقشه خلاصه شده ساختمان : م ۱۷
نماد کاربری : ۷۰ ص ۲۰	نقشه راهنمای تخلیه اضطراری : ۴۱ ص ۲۰
نماسازی : م ۶۴، ۳۶ ص ۴۰	نقشه راهنمای تخلیه اضطراری در سوانح : م ۹ ص ۲۰
نمای : م ۵ ص ۴۰	نقشه راهنمای تخلیه اضطراری در سوانح : م ۱۷ ص ۴۰
نمای اصلی ساختمان : م ۶۸، ۶۷ ص ۲۰	نقشه ساختمان : م ۹ ص ۲۰
نمای اندودی از ملات ماسه سیمان : ۶۸ ص ۲۱ [بند ۱۳-۳-۳-۲-۲۱]	نقشه ساختمان : م ۹۰ ص ۲۰
نمای آجری : م ۲۵ ص ۲۱ [بند ۳-۲-۲۱]	نقشه ساختمان : م ۱۰۸ ص ۴۰
نمای پیش ساخته بتون مسلح : ۱۶-۳-۳-۲-۲۱	نقشه ساختمانی و تأسیساتی : ۹ ص ۴۰
نمای جدول : ب ۳ ص ۴۹	نقشه نهایی ساخت تأسیسات برقی ساختمان : م ۱۰۱ ص ۲۱
نمای جدول : ب ۵ ص ۵۶	نقشه و علائم راهنمای [۹۳ ص ۲۱] [بند ۱۳-۱-۲-۷-۲۱]
نمای حدول جداساز و لبه خط اصلی : ب ۳ ص ۵۵	نقشه و مشخصات فنی : م ۳۶ ص ۲۰
نمای جدول مداوم : ب ۳ ص ۶۵	نقض شرایط : اخلاق ص ۷
نمای حدول مداوم در خیابان محلی : ب ۳ ص ۶۵	نقض مقررات : اخلاق ص ۷
نمای جدول منقطع : ب ۳ ص ۶۵	نقض مقررات انضباطی : ق ص ۹۸
نمای جدول منقطع در خیابان محلی : ب ۳ ص ۶۵	نقض نظامنامه : اخلاق ص ۹
نمای خارجی طبقه زیرین : م ۴۰ ص ۳۹	نقطه اشتعال : م ۵۹ ص ۲۰
نمای داخلی (زیرگذر) : ب ۱۰ ص ۵۶	نقطه اینمن ورودی ساختمان : م ۹۶ ص ۲۱ [۱۲-۴-۲-۷-۲۱]
نمای داخلی : م ۹۱ ص ۴۰	نقطه تحت فشار : م ۳۷ ص ۲۱
نمای دومی : م ۶۷ ص ۲۰	نقطه خنثی مصنوعی : م ۱۱ ص ۶۵
نمای دیوار (زیرگذر) : ب ۱۰ ص ۵۵	نقطه زمین شده : م ۱۱ ص ۵۶
نمای ساختمان : م ۱۱ ص ۵۵	نقطه شروع حذف خط حدائق : ب ۴۴ ص ۵۵
نمای ساختمان : م ۱۱ ص ۲۰	نقطه شروع دهانه را اتصالی و گوشه زمین : ب ۱۵ ص ۷
نمای ساختمان : م ۶۸، ۶۷	نقطه کنترل : م ۶۵ تا ۶۳ ص ۲۱
نمای ساختمان : م ۲۱ ص ۲۲ [شکل ۲۲-۲-۱]	نکات اینمنی : م ۱۲ ص ۲۰
نمای ساختمان : م ۲۱ ص ۲۲ [بند ۳-۳-۲-۲۱]	نگرش حدادسازی : م ۱۰ ص ۱ [بند ۳-۷-۲۱]
نمای ساختمان : م ۱۱، ۳۶، ۲۶، ۶۴	نگهبانی : م ۴۴ ص ۴۰
نمای ساختمان : م ۲۱ ص ۲۰ [عبور دودکش و ...]	نگهدارنده : م ۲۵ ص ۲۰
نمای ساختمان : م ۱۱ ص ۴۰	نگهدارنده ریل ها : م ۱۱ ص ۵۵
نمای سبز نرده حافظ : ب ۱۲ ص ۳۵	نگهدارنده کاتال : م ۹۴ ص ۲۱ [بند ۳-۲-۲-۷]
نمای شکننده : م ۲۴ ص ۲۱ [بند ۷-۳-۳]	نگهدارنده لوله و سینی : م ۱۰۳ ص ۲۱ [۷-۱-۳-۷-۲۱]
نمای شیشه ای : م ۱۱ ص ۵۵	نگهدارنده و تعمیر تابلو : م ۲۷ ص ۲۰
نمای شیشه ای : م ۱۶، ۳۶، ۳۷، ۳۸	نگهداری : م ۴۹ ص ۲۰
نمای شیشه ای پیوسته : م ۴۰ ص ۳۷	نگهداری : م ۷۶، ۳۷، ۲۷، ۱۰ ص ۲۰
نمای قاعده دیوار : ب ۳ ص ۸۰	نگهداری : م ۳۴ ص ۴۰
نمای کلی : م ۳۴ ص ۴۰	نگهداری : م ۵۹، ۳۱ ص ۲۰
نمای مجاور معابر : م ۲۵ ص ۲۱ [بند ۲-۱]	نگهداری : م ۵۷، ۵۵ ص ۴۰
نمای مناسب در برابر موج انفجار :	نگهداری : م ۳۴ ص ۲۰

نیروی کار : ۳۴ ص ۳
نیروی کمکی : ۳۴ ص ۲۰ م
نیروی لغزشی : ۲۵ ص ۲۱ م [بند ۲-۲۱ - ۲-۲]
نیروی محوری : ۸۷ ص ۲۱ م
نیروی محوری ضریبدار : ۸۳ ص ۲۱ م [بند ۱-۴-۶-۲۱]
نیروی معادل : ۵۹ ص ۲۱ م [بند ۱-۵-۲۱ - ۱-۶-۲۱]
نیروی ناشی از انفجار : ۷۹ ص ۲۱ م [بند ۱-۶-۲۱]
نیم خیز : ۹ ص ۲۰ م
نیم رخ سطح آب : ب ۲ ص ۹۱
نیم رخ طولی (خیابان محلی) :
ب ۸ ص ۱۸
نیم رخ طولی (لبه‌ی جاده) : ب ۲ ص ۱۲
نیم رخ طولی : ب ۲ ص ۱۰
نیم رخ طولی اصلی : ب ۲ ص ۱۲
نیم رخ عرضی (تقاطع) : ب ۷ ص ۲۵
نیم رخ عرضی تیپ (خیابان محلی) :
ب ۸ ص ۳۲
نیم رخ عرضی تیپ (هسته‌ی شهری مسکونی) : ب ۸ ص ۳۲
نیم ستون چسبیده به یوار : ۴۴ ص ۳۸
نیم کره : ۱۱ ص ۲۱ م [بند ۱۲-۱-۲۱]
نیمرخ طولی طول قوس گنبدی در راه شریانی درجه ۲ : ب ۶ ص ۳۹
نیمرخ طولی لبه‌ی میدان : ب ۷ ص ۱۱۴
نیمرخ عرضی : ب ۳ ص ۱۲
نیمرخ عرضی تیپ (تعریف) : ب ۴ ص ۲
نیمرخ عرضی تیپ در راه شریانی درجه ۱ : ب ۴ ص ۵۲
نیمرخ عرضی نمونه : ب ۶ ص ۷۰
نیمرخ عرضی نمونه در راه شریانی درجه ۱ : ب ۴ ص ۵۱
نیمه باز : ۴۴ ص ۱۳، ۱۵، ۳۶، ۶۲، ۶۸، ۱۰۱، ۸۷
نیمه شب : ۲۰ ص ۷۳
نیمه شفاف : ۲۰ ص ۲۷
نیمه گیرداری : ۱۱ ص ۲۲
نیمه محبوس : ۲۱ ص ۳۵ [بند ۲-۳-۲۱]
نیمه هادی : ۴۴ ص ۲۸
نهون : ۲۰ ص ۶۰
وابستگان : ۴۴ ص ۲۲
واحد : ۴۴ ص ۱۱
واحد اداری مستقل : ۴۴ ص ۱۱
واحد آیارتمانی : ۲۱ ص ۲۸ [بند ۲-۲-۴]
واحد بزرگ : ب ۹ ص ۲
واحد تجاری کوچک (یهلو گیر) :
ب ۹ ص ۴۶
واحد تجاری کوچک : ب ۹ ص ۲
واحد تجاری کوچک : ب ۹ ص ۴۶

نوشابه غیر الکلی : ۴۴ ص ۲۵
نوشابه غیر الکلی : ۴۴ ص ۲۹
نوشتار : ۳ ص ۲۰ م
نوشتاری : ۴۳ ص ۲۰ م
نوشته : ۴ ص ۲۰ م
نوشته ایمنی روی لوله : م ۲۰ ص ۵۶
نوشته سفید : م ۲۰ ص ۵۷
نوشیدنی : ۴ ص ۱۲ م
نوع استفاده : ۴ ص ۱۲ م
نوع پارکینگ دوچرخه (کاربری زمین) :
ب ۱۱ ص ۹۳
نوع تصرف : ۴ ص ۲۸
نوع تصرف ساختمان : م ۴ ص ۲۷
نوع خاک : ۴ ص ۲۱ م [بند ۴۵ ص ۴۵]
نوع دیوار حافظ ایمنی (عوامل) :
ب ۱۲ ص ۲۸
نوع عایق : ۴ ص ۵۷
نوع علائم : م ۲۰ ص ۱۹ تا ۲۲
نوع مصالح تابلو : م ۲۰ ص ۲۶
نوفه : ۱۶ ص ۱
نوفه : ۲ ص ۴
نوك پله : ۴ ص ۵۱
نوك رابط : ب ۵ ص ۳
نهاد دولتی و عمومی : م ۲۰ ص ۶۶
نهاد سیاسی مدنی : م ۲۰ ص ۶۵
نهاد عمومی و خصوصی : م ۲۰ ص ۱۲
نهاد قانونی مسئول : م ۴ ص ۶، ۹، ۳۴، ۹، ۱۰۳، ۷۳، ۶۹
نهاد قضایی : م ۲۰ ص ۷۰
نهاد مسئول : م ۲۰ ص ۱۳
نهر : ۴ ص ۳۵
نهر و کanal و مسیل کوچک : ب ۲ ص ۹۲
نیارش : ۴ ص ۴
نیاز جابجایی (راه شریانی درجه ۱) :
ب ۴ ص ۶
نیاز حداقل ساکنان : م ۴ ص ۱
نیاز خاص : م ۴ ص ۱۳
نیاز فوری و اضطراری : م ۲۰ ص ۳۳
نیاز نورگیری : م ۴ ص ۶۵
نیایش : م ۴ ص ۲۸، ۲۳
نیتروژن : م ۲۰ ص ۶۰
نیروی انتظامی استان : ق ص ۷۹
نیروی انسانی : م ۲۰ ص ۱۳۹ [بند ۶-۱۲-۱]
نیروی انسانی ماهر : م ۱۱ ص ۵۵
نیروی انسانی و کارگری : م ۲۰ ص ۲
نیروی بررشی : م ۲۱ ص ۶۶ [بند ۱-۵-۲۱]
نیروی داخلی : م ۲۱ ص ۸۷
نیروی قائم ضریبدار : م ۲۱ ص ۸۳ [بند ۱-۴-۶-۲۱]



ووجهه : ۱۴ ص ۴۳	واحد تصرف : ۱۱ ص ۴۵
وجهه تحتانی تیر : ۲۱ ص ۸۴ [شکل ۵-۶-۲۱]	واحد تصرف مسکونی : ۴۳ ص ۱۱۲
ورزشی : ۴۳ ص ۲۰	واحد تصرف و فضا : ۴۶ ص ۶۸
ورشکستگی : ق ص ۷۴ (الف)	واحد توقف خودرو : ۴۳ ص ۶۱
ورشکستگی شرکت : اخلاق ص ۷	واحد شخصی : ب ص ۹
ورق : ۲۱ ص ۵۲ [جدول ۱۴-۲-۱]	واحد غیرانتفاعی : ق ص ۳۳ [ماده ۳۹]
ورقه پلاستیک : ۲۷ ص ۲۰	واحد فنی : ۱۳ ص ۵۵
ورود : ۴۳ ص ۴۳، ۴۹	واحد فنی : ۲۲ ص ۳۰
ورود افراد متفرقه منوع : ۲۰ ص ۴	واحد فنی سازمان دولتی : ق ص ۵۴
ورود و خروج مجازا (اتصال) : ۱۶ ص ۹	واحد کار : ۲۲ ص ۱۲۶
ورود و خروج مشترک (اتصال) : ۱۶ ص ۹	واحد کسبی مستقل : ۱۱ ص ۱۱
ورود و خروج وسایل سنگین (مرکز صنعتی و تجاری) : ب ص ۸۱	واحد کوچک : ب ص ۲
ورود و خروج وسایل سنگین (مرکز صنعتی و تجاری) : ب ص ۸۱	واحد متوسط : ب ص ۹
ورودی : ۲۰ ص ۲۰	واحد مربوط به اتومبیل : ب ص ۲
ورودی : ۲۰ ص ۲۱ [بند ۱۴-۳-۲-۲-۲-۱]	واحد مربوط به موسسات : ب ص ۲
ورودی : ۴۳ ص ۴۳، ۴۴	واحد مسکونی : ۲۱ ص ۶ [جدول ۲-۱-۲-۱]
ورودی اصلی : ۴۳ ص ۴۳	واحد مسکونی : ۵۴ ص ۲۰ [گروه الف]
ورودی تصرف مسکونی : ۴۳ ص ۸۳	واحد مسکونی : ۳۳ ص ۴۱، ۱۱، ۱۰، ۸۶، ۸۳
ورودی جدایگانه و مستقل : ۴۳ ص ۲۰	واحد مسکونی تک واحدی : ۴۶ ص ۴۶
ورودی خروجی (راه شریانی درجه ۱) : ۲۰ ص ۴	واحد مسکونی تک یا ویلایی : ۸۳ ص ۴۳
ورودی خودرو از معبر عمومی : ۷۱ ص ۴	وادار وسط : ۴۵ ص ۴۵
ورودی ساختمان : ۴۳، ۴۱ ص ۲۰	واژگون شدن (وسیله نقلیه) : ب ص ۲
ورودی ساختمان : ۲۳ ص ۲۱ [بند ۱۰-۳-۳-۲-۲-۱]	واژگونی (وسایل نقلیه) : ب ص ۲
ورودی ساختمان : ۱۱۲ ص ۴۳	واسطه نورگیری و تهویه : ۶۶ ص ۴۳
ورودی سواره : ۷۱ ص ۴	واسطه بین خود و کارفرما : اخلاق ص ۸
ورودی مجزا : ۷۱ ص ۷۰	واکس : ۲۶ ص ۴۴
ورودی مجموعه زیستی : ۲۱ ص ۲۰ [بند ۳-۲-۲-۱]	واکنش اضطراری : ۲۰ ص ۹، ۲۰، ۳۱، ۴۱، ۵۵
ورودی مستقل : ۵۸، ۵۴ ص ۴	واکنش اضطراری : ۴۶ ص ۹۱
ورودی میدان : ب ۷۱ ص ۹	واکنش اضطراری در سوانح : ۱۰ ص ۲۰
ورودی و خروجی هوا : ۹۳ ص ۲۱	واکنش پذیری : ۲۰ ص ۵۹
وزارت امور اقتصادی و دارایی : ق ص ۱۲۴	واکنش تکیه گاهی : ۲۱ ص ۶۳ [بند ۲-۱-۵]
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی : ۴۹ ص ۱	واکنش تکیه گاهی دینامیکی : ۲۱ ص ۶۳ تا ۶۵ [جدول ۴-۱-۵]
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی : ۳۰ ص ۲۰	واکنش غیر عادی : ۲۰ ص ۶۰
وزارت راه و شهرسازی : ق ص ۹۹ (ب)، ۱۴	واکنش گر : ۵۸ ص ۲۱ [بند ۴-۵-۴-۲-۱]
وزارت کار و امور اجتماعی : ق ص ۴۵	واگذاری کار : اخلاق ص ۴
وزارت مسکن و شهرسازی : ق ص ۳۵ [ماده ۳۲، ۱۵۷]	واگذاری موضوع قرارداد : ۲۰ ص ۱۶۲
وزارت مسکن و شهرسازی : ۲۰ ص ۷	واگن مخزن دار : ۲۰ ص ۶۰
وزن نظافتکار : ۱۰۴ ص ۴	والدین : ۴۳ ص ۲۲
وزنه تعادل (آسانسور) : ۱۳ ص ۵۵	وان : ۴۳ ص ۱۰۴
وزیر دادگستری : ق ص ۲۸	وانت (تعريف) : ب ۱ ص ۳۶
وزیر راه و شهرسازی : ق ص ۹۹ (ب)، ۷۰ (الف)	وجود رابطه استخدامی یا قراردادی : ق ص ۱۰۳
وزیر مسکن و شهرسازی : ق ص ۱۶، ۲۷، ۲۵، ۲۴، ۳۱، ۲۸، ۲۷، ۲۵، ۵۷، ۵۸، ۶۸	وجوه عوارض یروانه اشتغال : ق ص ۱۴۳

هسته عایق: ۴۱ ص ۱۰
هسته‌ی شهری مسکونی (خیابان محلی): ب ۸ ص ۳۲
هشدار: ۱۱ ص ۲۰
هشدار استفاده نکردن از آسانسور: ۲۰ ص ۲۰
هشدار ایمنی: ۵۲ ص ۲۰
هشدار ایمنی و عمومی: ۶۵ ص ۲۰
هشدار آتش سوزی: ۵۹ ص ۲۰
هشدار بهداشتی: ۵۹ ص ۲۰
هشدار ترافیکی: ۶۵ ص ۲۰
هشدار خاص: ۵۹ ص ۲۰
هشدار دهنده: ۳۷ ص ۱۰
هشدار دهنده: ۵۲ ص ۳
هشدار عدم ایجاد مانع در مسیر خروج: ۲۱ ص ۲۰
هشدار و اخطار: ۵۳ ص ۲۰
هشدار وجود خطری: ۴ ص ۲۰
هشداردهنده: ۱۰۵ ص ۲۱
هلالی: ۱۰۵ ص ۴
هليوم: ۶۰ ص ۲۰
هم پوشانی: ۸۹ ص ۲۱
هم چواری تأسیسات پر خطر: ۹۵ ص ۲۱
هم خوانی حجم و اندازه: ۴ ص ۵
هماهنگ: ۱۴ ص ۲۰
هماهنگ عملیات: ۳۴ ص ۲۰
هماهنگی: ۷۳ ص ۲۰
هماهنگی حجم، ارتفاع و نمای: ۴ ص ۲۰
هماهنگی رنگ و شکل: ۶۴ ص ۲۰
همجواری: ۵۴ ص ۴
همجواری تصرف: ۳۶ ص ۴
همجواری ورودی و فضای دیگر: ۸۳ ص ۴
همراه بیمار: ۹۲ ص ۴
همسازی: ۵ ص ۴
همسان: ۴ ص ۲۰
همسان: ۵۵ ص ۲۱
همسانی تبادل: ب ۵ ص ۳۶
همسایگان: ۷۲ ص ۲۰
همسایگان: ۱۱۴ ص ۴
همسینگ سواری و سایل نقلیه سنگین: ب ۱ ص ۴
همسو: ۲ ص ۲۰
همکف: ۶۴ ص ۴
همگن: ۵۵ ص ۲۱
هندسه: ۵ ص ۴
هندسه بیرامونی: ۲۱ ص ۲۴
هندسه ساختمان: ۴ ص ۴

ویژگی کلی علائم و تابلو: ۱ ص ۲۰
ویژه: ۲۱ ص ۲
ویژه: ۶۴ ص ۴
ولیایی: ۸۳ ص ۴
وین: ۷۲، ۶۹ ص ۲۰
۵
هادی: ۳۲، ۲۵، ۲۳ ص ۱
هادی: ۲۸ ص ۴
هادی برقدار: ۳۲ ص ۱
هادی بیگانه: ۴۸ ص ۱
هادی حفاظتی: ۵۶ ص ۱
هادی خنثی: ۴۸ ص ۱
هادی مسی: ۲۱ ص ۱۰
-۳-۷-۲۱ [۵-۲]
هادی مشترک حفاظتی/ خنثی (PEN): ۴۸ ص ۱
هادی=سیم و کابل: ۳۲ ص ۱
هاشور: ۴۰ ص ۲۰
هال: ۲۱ ص ۲۴
هتل: ۳۶ ص ۲۰
هتل: ۲۱ ص ۳۰
هتل: ۸۸، ۲۹، ۱۹، ۱۲ ص ۴
هتل آپارتمان: ۸۸، ۲۹، ۱۹ ص ۴
هدایت افراد: ۱۶ ص ۴
هدایت آب باران و برف: ۶۲ ص ۴
هدایت پرواز: ۷۳ ص ۲۰
هدایت عملیات: ۳۴ ص ۲۰
هدایت وسائل نقلیه: ۶۶ ص ۲۰
هدف: ۲۱ ص ۱۵
هدف پدافند غیرعامل: ۲۱ ص ۱
[۳-۱-۲۱]
هدف راهبری دشمن: ۲۱ ص ۲
[۳-۱-۲۱، ۳-۱-۲۱]
هزینه (اتصال): ب ۹ ص ۱۲
هزینه: ۳ ص ۴
هزینه اداری و استخدامی شورای مرکزی: ق ۸ ص ۱۰
هزینه انرژی: ۳ ص ۴
هزینه انرژی مصرفی: ۳ ص ۴
هزینه خدمات مهندسی: ق ۱۵۸ ص ۲
[تبصره]
هزینه خدمات مهندسی: ۲۰ ص ۲
هزینه ساخت و ساز: ۷۵، ۷۲، ۷۰ ص ۲
[ساختمان ویژه]
هزینه سازمان: ق ۱۱۵، ۱۰۹، ۳۳ ص ۳
هزینه غیرضروری: اخلاق ص ۶
هزینه فاحش: ق ۹۷ ص ۶
هزینه نوسازی: ۲۱ ص ۱۴
هسته شهری (تعريف): ب ۱ ص ۲
هسته شهری: ب ۱ ص ۳، ۴، ۵، ۸

۶۹ ص ۲۱۰ Aps
۱۰ ص ۱۰۰ ASD
۸۹ ص ۲۷۰ ۲۱۰ A
۷۲ ص ۲۱۰ a
۶۹ ص ۲۱۰ bcd
۶۶ ص ۲۱۰ BBL
۱۰۶ ص ۲۱۰ BSEN81-72/2009
۱۰۶ ص ۲۱۰ BSEN81-73/2005
۷۴، ۶۱ ص ۲۰۰ CAS
۴۲، ۴۱، ۴۰ ص ۲۱۰ Cd
۴۲، ۴۱ ص ۲۱۰ Ce
۶۱ ص ۲۰۰ CORROSIVE
۳۹ ص ۲۱۰ Cr
۷۲ ص ۲۱۰ C
۴۴ ص ۲۱۰ da
۱۴ ص ۲۰۰ db
۸۷ ص ۲۱۰ DCR
۷۵، ۵۴، ۵۳ ص ۲۱۰ DIF
۸۷، ۶۶ ص ۲۱۰ DL
۴۴ ص ۲۱۰ DOB
۷۴، ۵۸ ص ۲۰۰ DOT
۴۴ ص ۲۱۰ dt
۸۲، ۸۰، ۷۲ ص ۲۱۰ D
۷۴ ص ۲۱۰ d
۷۳، ۷۲ ص ۲۱۰ Ed
۶۵، ۶۳ ص ۲۱۰ EI
۲۰ ص ۱۰۰ EMP
۹۳ ص ۲۱۰ EPDM
۶۲، ۶۱ ص ۲۰۰ EXPLOSIVES
۶۰ ص ۲۱۰ F(t)
۶۰ ص ۲۱۰ f0
۵۴، ۵۳ ص ۲۱۰ fc
۶۹ ص ۲۱۰ fc
۵۴ ص ۲۱۰ fdc
۵۴ ص ۲۱۰ fdu
۵۳ ص ۲۱۰ fdy,c
۵۳ ص ۲۱۰ fdy,m
۵۳ ص ۲۱۰ fdy,u
۵۳ ص ۲۱۰ fdy,y
۵۴ ص ۲۱۰ fdy
۶۲، ۵۹ ص ۲۱۰ Fe
۶۱ ص ۲۰۰ FLAMMABLE
۵۳ ص ۲۱۰ fm
۶۰ ص ۲۱۰ Fo
۶۹ ص ۲۱۰ fps
۵۵ ص ۲۱۰ FRP

ق ص ۹۳
هیأت رئیسه شورای انتظامی نظام مهندسی : ق ص ۱۰۱
هیأت رئیسه شورای مرکزی : ق ص ۲۷، ۱۰۸
هیأت رئیسه گروه تخصصی : ق ص ۸۸
هیأت رئیسه مجمع عمومی : ق ص ۷۲
هیأت رئیسه مجمع عمومی کانون : ق ص ۱۳۲
هیأت رئیسه موقت : ق ص ۷۲
هیأت رئیسه هیأت مدیره : ق ص ۱۹، ۸۱
هیأت سه نفره : ق ص ۲۰۰، ۱۵۰، ۸۰، ۴۰، ۲۲
هیأت عالی نظارت : ق ص ۲۹
هیأت عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان : ق ص ۲۴، ۲۳، ۷۰، ۱۰۳
هیأت مدیره سازمان استان : ق ص ۱۸، ۸۱، ۷۵، ۱۹، ۴۵ (الف) [تبصره ۲]
هیأت مدیره کانون : ق ص ۲۰۰، ۱۳۳
هیأت مشورتی : ق ص ۸۸
هیأت نظارت انتخابات : ق ص ۱۳۵
هیدرولیک : ق ص ۵۷
هیدرواستاتیک : ق ص ۲۵
هیدروژن : ق ص ۲۷
ی
یخ : ق ص ۴۰، ۲۵۰، ۵۰۲، ۱۰۳
یخیندان : ق ص ۳۷
یخچال مخصوص نگهداری اجسام : ق ص ۹۲
یک بار عقب و جلو کردن (خیابان بن بست) : ب ص ۲۴
یک بیست و پنجم سطح : ق ص ۴۰
یک بیستم سطح کف : ق ص ۵۰
یک پنجم : ق ص ۵۳
یک چهارم سطح : ق ص ۴۰، ۶۷
یک چهلم : ق ص ۵۰
یک درجه آزادی : ق ص ۵۹
یک شانزدهم : ق ص ۵۰
یک شانزدهم سطح : ق ص ۴۰، ۸۶
یک ششم سطح : ق ص ۵۳
یک ماه : ق ص ۴۰، ۱۹
یک متر ابتدا : ق ص ۴۰، ۷۰
یک متر انتهایا : ق ص ۴۰، ۷۰
یک هشتم سطح : ق ص ۴۰، ۵۳
یک هشتم سطح کف : ق ص ۴۰، ۵۷
یک هفتم سطح : ق ص ۴۰، ۵۳
یک یا دو طرفه کردن خیابان (راه شریانی درجه ۲) : ب ص ۳۲
یکسان بودن اندازه کف و عمق پله : ق ص ۴۸
یوک کابین (آسانسور) : ق ص ۱۰۰، ۵۶، ۵۰
فهرست حروف لاتین

۴۷ ص ۲۱ م xs	۶۱ ص ۲۰ م OXIDIZER	۸۳، ۸۲ ص ۲۱ م ft
۴۷ ص ۲۱ م xw	۶۰ ص ۲۰ م ox	۵۴، ۵۳ ص ۲۱ م fu
۴۵ ص ۸، ۸ ص ۲۱ م x	۴۱ ص ۲۱ م pa	۵۴، ۵۳ ص ۲۱ م fy
۶۶، ۶۱ ص ۲۱ م ye	۴۲ ص ۲۱ م pb	۶۵، ۶۴، ۶۲ ص ۲۱ م F
۶۶، ۶۱ ص ۲۱ م ym	۴۸ ص ۱ م PEN	۶۱ ص ۲۰ م GAS
۷۷ ص ۲۱ م y	۴۵، ۸، ۷ ص ۲۱ م pgo	۳۹ ص ۲۱ م G
۷۲ ص ۲۱ م a	۶۱ ص ۲۰ م POISON	۷۲ ص ۲۱ م g
۷۳ ص ۲۱ م z	۳۶ ص ۲۱ م po	۹۱ ص ۲۱ م g
۷۱، ۷۰ ص ۲۱ م θmax	۷۶، ۳۸، ۳۷، ۸، ۷ ص ۲۱ م pr	۴۸ ص ۲۰ م HSE
۶۶ ص ۲۱ م θm	۴۱، ۴۰، ۳۷، ۳۶، ۸، ۷ ص ۲۱ م pso	۷۱، ۳۹، ۳۸ ص ۲۱ م H
۶۷ ص ۲۱ م θ	۴۰، ۳۸ ص ۲۱ م ps	۷۲ ص ۲۱ م h
۴۱، ۳۷ ص ۲۱ م λrw	۸۷، ۶۷ ص ۲۱ م P-Δ	۱۱ ص ۱ م ICF
۷۱، ۷۰ ص ۲۱ م μmax	۴۵ ص ۲۱ م P	۱۰۳ ص ۲۱ م IEC 61000
۶۷، ۶۶، ۶۱، ۵۹ ص ۲۱ م μ	۸۷ ص ۲۱ م QCE	۵، ۴ ص ۲۱ م III
۷۳، ۷۲ ص ۲۱ م v	۴۲، ۴۱، ۴۰، ۳۶ ص ۲۱ م qs	۵، ۴ ص ۲۱ م II
۷۵ ص ۲۱ م φd	۸۷ ص ۲۱ م QUD	۳۷ ص ۲۱ م is
۶۳ ص ۲۱ م Φ	۶۱ ص ۲۰ م RADIOACTIVE	۵، ۴ ص ۲۱ م IV
۸۳، ۷۵، ۷۳ ص ۲۱ م φ	۴۴ ص ۲۱ م ra	۷۲، ۵، ۴ ص ۲۱ م I
۶۹ ص ۲۱ م ωρ	۶۲ ص ۲۱ م Re	۶۰ ص ۲۱ م i
	۴۴ ص ۲۱ م rt	۶۲، ۵۹ ص ۲۱ م Ke
	۶۵، ۶۴، ۶۳، ۶۱ ص ۲۱ م Ru	۶۲ ص ۲۱ م KLM
	۶۴، ۶۲، ۶۱، ۴۵، ۳۹ ص ۲۱ م R	۶۵، ۶۴، ۶۳، ۶۲ ص ۲۱ م KL
	۵۷، ۵۲ ص ۲۱ م S500	۶۵، ۶۴، ۶۳، ۶۲ ص ۲۱ م KM
	۶۰ ص ۲۰ م SDA	۶۵، ۶۴، ۶۳، ۶۲ ص ۲۱ م K
	۵۹ ص ۲۱ م SDOF	۸۷، ۶۶ ص ۲۱ م LL
	۷۵، ۶۳، ۵۴، ۵۲ ص ۲۱ م SIF	۱۰ ص ۱ م LRFD
	۶۱ ص ۲۰ م SOLID	۸۲ ص ۲۱ م lr
	۵۴، ۵۳، ۵۲ ص ۲۱ م St37	۱۱ ص ۱ M LSF
	۵۶، ۵۳، ۵۲ ص ۲۱ م St52	۸۳ ص ۲۱ م s
	۴۵، ۳۹ ص ۲۱ م S	۸۲، ۸۰، ۷۲، ۶۵، ۶۳، ۴۲، ۳۸ ص ۲۱ م L
	۴۰ ص ۲۱ م sc	۶۲، ۵۹ ص ۲۱ م Me
	۷۴، ۶۰، ۴۰، ۳۷، ۸ ص ۲۱ م td	۷۸، ۷۷ ص ۲۱ م MHN
	۴۰ ص ۲۱ م te	۷۸، ۷۷ ص ۲۱ م MHP
	۶۰ ص ۲۱ م t	۷۶ ص ۲۱ م MN
	۷۴ ص ۲۱ م T	۶۵، ۶۴، ۶۳ ص ۲۱ م Mpc
	۷۴، ۶۱ ص ۲۰ م UN	۶۵، ۶۴، ۶۳ ص ۲۱ م Mps
	۱۰۲ ص ۲۱ م UPS	۷۶ ص ۲۱ م MP
	۳۷، ۳۶ ص ۲۱ م Us	۷۴، ۶۰ ص ۲۰ م MSDS
	۶۵ ص ۲۱ م V1	۷۸، ۷۷ ص ۲۱ م MVN
	۶۵ ص ۲۱ م V2	۷۷ ص ۲۱ م MVP
	۶۵، ۶۴، ۶۳ ص ۲۱ م V	۶۲ ص ۲۱ م M
	۷۸، ۷۷، ۷۶، ۷۵ ص ۲۱ م Wr	۷۲ ص ۲۱ m
	۷۵، ۷۴ ص ۲۱ م Wu	۹۳ ص ۲۱ م NBR-PVC
	۶۰ ص ۲۰ م W	۷۴، ۵۸ ص ۲۰ م NFPA
	۷۴ ص ۲۱ م W	۸۲ ص ۲۱ م N
	۴۷ ص ۲۱ م xf	۷۴، ۵۸ ص ۲۰ م OSHA



محتواهای این صفحه برای شما بسیار مهم است !!

آنچه در این صفحه آورده شده است محتواهای آنلاین رایگان برای استفاده از حداکثر قابلیت‌های کلیدواژه است

برای موفقیت در آزمون تا پایان راه همراهتان هستیم :

لینک‌های مهم برای استفاده حداکثری از کلیدواژه آی سیویل

برای مشاهده موارد زیر آدرس اینترنتی مربوطه را بصورت مستقیم در مرورگر تایپ کنید یا با استفاده از گوشی هوشمندان کد QR را اسکن کنید

فیلم راهنمای استفاده و نکات مشاوره ای

فیلم‌های راهنمای استفاده درس است از کلیدواژه آی سیویل و نکات مهم برای موفقیت در آزمون نظام مهندسی بصورت آنلاین در دسترس شماست.



www.icivil.ir/keyhelp



مکمل‌های رایگان کلیدواژه

نمودارهای کاربردی، فایل‌های کمکی، حل تشریحی سوالات با استفاده از کلیدواژه به تفکیک مباحث و... بصورت رایگان در این لینک موجود است.



www.icivil.ir/mokamel



خرید آنلاین کلیدواژه آی سیویل

شما همواره میتوانید آخرین نسخه کتاب کلیدواژه آی سیویل را از طریق سایت رسمی بصورت آنلاین تهیه کنید تا خیالتان از بروز بودن کلیدواژه راحت باشد.



www.icivil.ir/keybook



سوالات شما را پاسخگو هستیم

علاوه بر راه‌های ارتباطی از طریق شبکه‌های اجتماعی در پایین همین صفحه میتوانید از طریق آدرس زیر با پشتیبانی سایت در ارتباط باشید.



www.icivil.ir/f1



در شبکه‌های اجتماعی سریع‌تر در دسترس هستیم

با دنبال کردن ما در شبکه‌های اجتماعی بصورت فوری در جریان رویداد‌های مهم آزمون و کلیدواژه قرار می‌گیرید. همچنین ما در شبکه‌های اجتماعی برای پاسخگویی به سوالات شما سریع‌تر در دسترس هستیم.



کanal تلگرام کلیدواژه
[@icivilkey](https://t.me/ @icivilkey)

پشتیبانی فروش در تلگرام
[@civilhelp](https://t.me/ @civilhelp)



پیج رسمی آی سیویل
[@icivil.ir](https://www.instagram.com/ @icivil.ir)

پشتیبانی محتوا در واتساپ
۰۹۱۲ ۳۸۲ ۰۰۲۸



سامانه پیامکی کلیدواژه
۵۰۰۰۲۵۳۰۰۰۶

ایمیل پشتیبانی محتوا و فروش
support@icivil.ir
poursalehan@gmail.com