



ستاد معاینه فنی ساختمان

شناسه ملی : ۱۴۰۱۳۸۴۳۴۸۴

مشاوره ، آموزش ، طراحی و اجرا

معاینه فنی ، مقاوم سازی ، ایمن سازی و بهسازی

ساختمان (صنایع ، مسکونی و دولتی) با ارائه گواهینامه معترض

بارکد مجوزهای ستاد



	تهران، بلوار نلسون ماندلا، کوچه حکمت، پلاک ۲
	۰۲۱ ۸۸۸ ۷۱ ۰۰۸
	IRFANISA.COM
	INFO@IRFANISA.COM

کاتالوگ مربوط به :

- | | | |
|----------|---------|-------------|
| استادیوم | کارخانه | پتروشیمی |
| سینما | کاخ | فرودگاه |
| پست | هتل | راه آهن |
| مخازن آب | پل | صنایع نظامی |

قانون برنامه هفتم پیشرفت جمهوری اسلامی ایران - ماده ۵۲ - بند ج

وزارت راه و شهرسازی مکلف است با همکاری وزارت کشور و شهرداری‌ها نسبت به شناسایی کلیه ساختمان‌های نایمن بحرانی و پرخطر دستگاههای اجرائی در کلان‌شهرها و مراکز استان‌ها از طریق مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی و سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی تا پایان سال اول برنامه اقدام نماید و نسبت به ایمن‌سازی آنان توسط دستگاههای مالک یا بهره‌بردار تا پایان سال سوم برنامه اقدام نماید.

وزارت راه و شهرسازی مکلف است گزارش عملکرد این ماده را سالانه به مجلس ارسال نماید.

قانون برنامه هفتم پیشرفت جمهوری اسلامی ایران - ماده ۷۰ - بند ح

در راستای مدیریت خطر حوادث و بلاحا، دولت با همکاری نهادهای ذی‌ربط مکلف است با اولویت اقدامات ناظر به پیشگیری، کاهش آسیب و آمادگی، افزایش تابآوری و تأمین منابع پایدار برای مقابله با حوادث و بلاحا نسبت به تدوین اقدامات اجرائی مناسب اقدام نماید. همچنین با توجه به لزوم مقاوم‌سازی و ایمن‌سازی لرزه‌ای، مقابله با آتش‌سوزی و اهمیت ارتقای تابآوری و تعمیر اساسی سامانه سیستم‌های تأسیسات مکانیکی، برقی و رایانیکی (سایبری) بیمارستان‌ها، مراکز بهداشتی، درمانی دولتی و پایگاه‌های فوریت‌های پزشکی پیش‌بیمارستانی، طرح ایمن‌سازی و ارتقای تابآوری بیمارستان‌ها و مراکز بهداشتی-درمانی کشور در سالهای برنامه به مرحله اجرا در می‌آید.

قانون برنامه هفتم پیشرفت جمهوری اسلامی ایران - ماده ۱۰۳ - بند ج

کلیه دستگاههای اجرائی ملی و استانی مکلفند در راستای پیشگیری از وقوع حوادث غیرمتربقه و ناگوار و کاهش آسیب‌پذیری و پیامدهای ناشی از آن در ساختمان‌ها و تأسیسات زیربنایی کشور و افزایش توان بازدارندگی و تابآوری زیرساخت‌ها با الزام و اولویت **انجام معاینه فنی ساختمان‌های حیاتی، حساس و مهم کشور به صورت سالانه** و تهییه گزارش از وضعیت ایمنی توسط شرکت‌های واجد صلاحیت و دارای سابقه فعالیت مرتبط و دارای مجوز از مراجع ذی‌صلاح نظیر سازمان مدیریت بحران، سازمان پدافند غیرعامل کشور و سازمان ملی استاندارد ایران اقدام نمایند و وزارت کشور مکلف است گزارش عملکرد خود را سالانه به مجلس ارسال نماید.

اولویت اول پدافند غیرعامل، ایجاد امنیت و حفظ منابع انسانی است و مراکز ثقل کشور نیز بر حسب عمق آسیب و سطح تأثیرگذاری به سه دسته تقسیم می‌گردند.

مراکز حیاتی (Vital Centers)

مراکزی هستند که در صورت انهدام کل یا قسمتی از آنها، موجب بروز بحران، آسیب و صدمات جدی و مخاطره آمیز در نظام سیاسی، هدایت، کنترل و فرماندهی، تولیدی و اقتصادی، پشتیبانی، ارتباطی و موصلاتی، اجتماعی و یا دفاعی با سطح تأثیرگذاری سراسری در کشور گردد.

مراکز حساس (Critical Centers)

مراکزی هستند که در صورت انهدام کل یا قسمتی از آنها، موجب بروز بحران، آسیب و صدمات قابل توجه در نظام سیاسی، هدایت، کنترل و فرماندهی، تولیدی و اقتصادی، پشتیبانی، ارتباطی و موصلاتی، اجتماعی و یا دفاعی با سطح تأثیرگذاری منطقه‌ای در کشور گردد.

مراکز مهم (Important Centers)

مراکزی هستند که در صورت انهدام کل یا قسمتی از آنها، موجب بروز آسیب و صدمات محدود در نظام سیاسی، هدایت، کنترل و فرماندهی، تولیدی و اقتصادی، پشتیبانی، ارتباطی و موصلاتی، اجتماعی و یا دفاعی با سطح تأثیرگذاری محلی در کشور گردد.

وظیفه معاینه فنی ساختمان ، ارائه بررسی آسیب های قسمت های مختلف ساختمان می باشد.
این خدمات در ۵ شاخه سازه ، معماری ، تاسیسات برقی ، تاسیسات مکانیکی ، و HSE ارائه می گردد .
تیم های این مرکز در هر یک از این شاخه ها کارشناسان مربوطه را به همراه ابزارآلات انجام آزمایش و
 تست به محل ساختمان اعزام و هر یک از کارشناسان در حوزه فعالیت خود با در دست داشتن
 چک لیست همان قسمت نسبت به جمع آوری اطلاعات و امتیاز دادن به هر نوع موضوع می پردازد .

- کارخانه سیمان تهران
 - کارخانه سیمان خزر
 - کارخانه سیمان نکا
 - کارخانه سیمان فیروز کوه
 - کارخانه سیمان بوشهر
 - کارخانه سیمان آبیک
 - کارخانه صنعت غذایی بنا
 - پل همت
 - پل ملاصدرا
 - پل سید خندان
 - پل شهرک آزمایش
 - پل میان گذر دریاچه ارومیه
 - پل های راه آهن یزد - بافق
 - پل میان گذر شهید کلانتری
 - پل جدید چالوس
 - پتروشیمی جم عسلویه
 - پتروشیمی بندر امام ماهشهر
 - پetroشیمی نرگسی بوشهر
 - پتروشیمی هریس کرمانشاه
 - پتروشیمی بی بی حکیمه یاسوج
 - نفت پاسارگاد
 - صنایع نظامی پارچین
 - پست مخابرات برق
- اداره آب و برق اهواز
 - پست مخابرات عسلویه
 - راه آهن بندرعباس
 - مخازن آب غیر شرب برج میلاد
 - دفتر مرکزی کیسون سعادت آباد
 - دفتر مرکزی شرکت صبا نفت
 - موسسه مالی فردوسی سعادت آباد
 - موسسه مالی صالحین مطهری
 - پارکینگ نمایشگاه بین المللی تهران
 - ترمینال سلام فرودگاه امام
 - دفتر مرکزی نفت پاسارگاد میرداماد
 - انبار مرکزی بانک دی
 - استادیوم زنجان
 - استادیوم ساری
 - استادیوم کرکیت چابهار
 - سینما بهمن سندج
 - مسکن مهر ورزقان ابهر
 - کاخ شمس مهرشهر کرج
 - کازینو کیش
 - هتل فجر لاهیجان
 - هتل پارس کیش
 - هتل جوادالائمه مشهد
 - هتل برج مسکونی داریوش قشم



پل شهرک آزمایش



پل شهید همت



نفت پاسارگاد



پتروشیمی بندر امام ماهشهر



پetroشیمی نرگسی بوشهر



کارخانه سیمان تهران



کارخانه سیمان نکا



کارخانه سیمان آبیک



پل جدید چالوس



پل میان‌گذر دریاچه ارومیه



استادیوم ورزشی زنجان



راه آهن بندرعباس



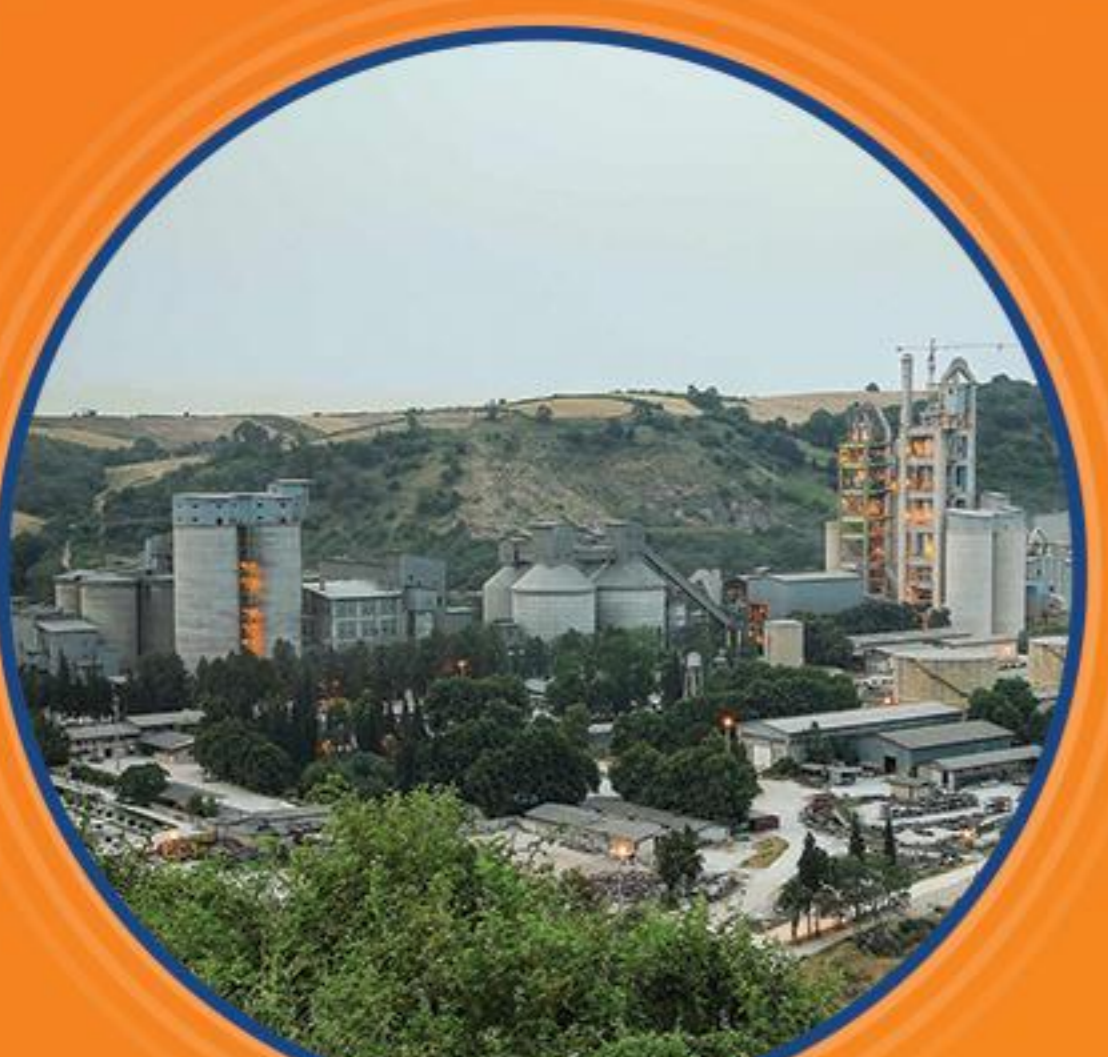
ترمینال سلام فرودگاه امام تهران



مخازن آب غیر شرب برج میلاد



پetroشیمی جم عسلویه



کارخانه سیمان فیروزکوه



دفتر مرکزی کیسون



هتل برج مسکونی داریوش قشم



هتل پارس کیش



کازینو کیش



کارخانه سیمان خزر



کارخانه سیمان بوشهر



استادیوم ساری



سینما بهمن سنندج



کاخ شمس مهرشهر

بارکد مجوزهای ستاد



	تهران، بلوار نلسون ماندلا، کوچه حکمت، پلاک ۲
	۰۲۱ ۸۸۸ ۷۱۰۰۸
	IRFANISA.COM
	INFO@IRFANISA.COM



ستاد معاینه فنی ساختمان

شناسه ملی : ۱۴۰۱۳۸۴۳۴۸۴