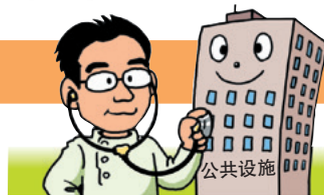


本市的防灾措施与支援制度

对市属建筑物抗震能力的诊断及修建

对作为避难场所使用的学校以及市民体育馆等重要的防灾公共设施以及上下水道设施等进行抗震能力的诊断和修建工程。



储备紧急用物资

储备避难生活中所必需的物资。

紧急用物资

紧急情况时饮用水容器/灾害用储备水 / 饮用水/ 食品/老年人食品/奶粉/奶瓶/毛毯/尿布/ 生理用品/急救用品/简易厕所

配备救助用物资与器材

在全部的市立中小学、派出所以及消防分团等处都配备了可供市民们使用的救助用物资与器材。

救助用物资与器材

安全绳/铁锹/镐/撬棍/锯/油压千斤顶/大号榔头/夹钳

建立迅速出动的体制

在灾害发生时,即使是在市政府办公人员下班的时间,也会紧急配备实施受灾调查以及应急对策的工作人员。

发生地震时

- 烈度5级弱:将近650名职工到岗。
- 烈度5级强以上:全体工作人员一律到岗。

发生风灾或水灾时

在警报发放后,职员立即上班,以灾害对应部门为主开始进行市内巡逻并进入应急及修复对策的准备阶段。

《紧急防灾工作人员》

事先指定将近200名职员集中到全市的市立小学,对受灾情况展开调查。

本市的支援制度

对家具等倾倒防止器具设置费用的补贴

详情请咨询

详情请咨询

| 对象家庭 | 补贴限额 | | 补贴方法 | 问询处 |
|------------------------------------|---|----------------------------|--|-------------|
| | 市民税非课税家庭 | 接受生活保护的家庭 | | |
| 市民税非课税家庭或接受生活保护的的家庭,并满足以下任意一项规定的家庭 | (1) 只有65岁以上老人的家庭,有按照介护保险被认定为需要支援、需要保护的老人的家庭 | 补贴限额为设置费5,000日元 | 决定提供补贴后,由市指定的单位进行设置。(衣柜及厨柜、书架、电视机、冰箱等最多5台) | ○ 福祉部 高龄福祉室 |
| | (2) 只有重度残疾者的家庭 | 补贴限额为设置费5,000日元和材料费5,000日元 | | ○ 福祉部 残疾福祉室 |
| | (3) 由重度残疾者和65岁以上老人构成的家庭 | | | |

耐震诊断及耐震改建设计、改建施工的补助

详情请咨询

城市规划部 开发审查室

■ 抗震诊断补助制度 对象▶个人、法人、管理协会

| 对象建筑物 | 补助额、上限额 | |
|-------------------------------------|-----------------------|--|
| 独立式住宅 排屋式住宅 集合式住宅 (分售公寓除外) | 木造 | 从抗震诊断费用中扣除5,000日元的金额,与5万日元×居住户数较少一方的金额,以木造部分的总面积×1,100日元为上限。 |
| | 非木造 | 抗震诊断费用的1/2,上限为100万日元。 |
| 特定建筑物,例如医院和超级剧院(不包括住宅) | 抗震诊断费用的1/2,上限为100万日元。 | |

■ 分售公寓抗震化补助制度 对象▶管理协会

| 对象建筑物 | 补助额、上限额 | |
|--|---------|-------------------------|
| 位于3楼以上,总面积为1,000m ² 以上,具防火、准防火结构的分售公寓 | 抗震诊断 | 抗震诊断所需费用的2/3,上限为200万日元。 |
| | 抗震设计 | 抗震设计所需费用的2/3,上限为300万日元。 |
| | 抗震修缮 | 抗震修缮费用的23%,上限为2,800万日元。 |

※设有每m²的上限额。

■ 抗震设计 对象▶个人

| 对象建筑物 | 补助额、上限额 |
|----------------------------|-------------------------|
| 符合“建筑标准法”的私人木造住宅。(不包括租赁住宅) | 抗震设计所需费用的7/10,上限为10万日元。 |

■ 抗震修缮 对象▶个人

| 对象建筑物 | 补助额、上限额 |
|-------------------|--------------------------|
| 符合“建筑标准法”的私人木造住宅。 | 上限70(特家家庭为90)万日元,拆除40万日元 |

■ 危险水泥预制板墙撤除补助 对象▶个人、法人、管理协会

| 对象水泥预制板墙 | 补助额、上限额 |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| 面向道路等的危险水泥预制板墙,距离道路的高度超过60cm者 | 撤除费用的4/5或15,000日元/m中金额较少者,上限为40万日元。 |

地震、海啸

火灾

风灾水灾、泥石流灾害

都市型灾害

做好日常防备

地区防灾

防灾地图