

## 房屋内外的安全措施

发生大地震时，即使住宅本身损坏很小，也存在因家具和家电产品翻倒及散乱而受伤、出口和逃生通道被堵塞导致避难和救援延迟的危险。请大家从身边小事开始采取“住宅安全措施”，以保护我们的生命安全免受预测会发生的南海海沟大地震等的影响。

请做好“住宅安全措施”，以防备地震！

### 房屋内部的安全措施

#### 安全放置家具

请尽可能将家具放在人员进出较少的房间里。在卧室放置家具时，应确保家具不会倒在身上。

#### 防止家具翻倒掉落的措施

在家具和墙壁、柱子之间不要留空间。

此外，请使用L形金属件和金属折叠扣件、防止家具翻倒的胶贴等防止家具翻倒和掉落。

※也有防止家具类翻倒的辅助制度。

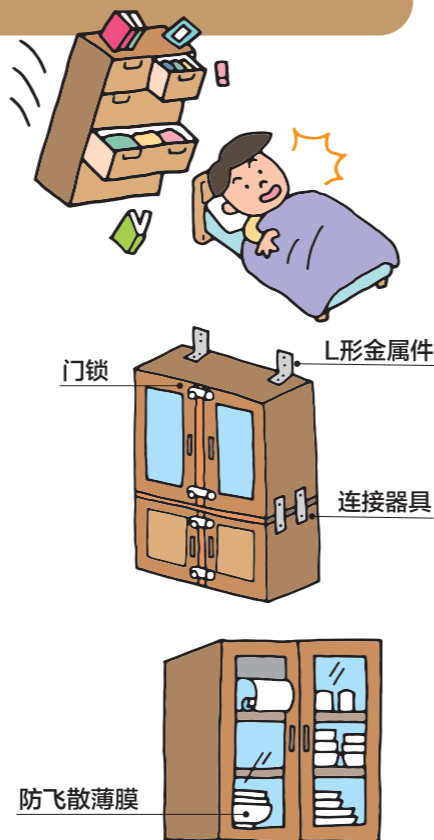
详情请咨询总务部危机管理课（0875-23-3940）。

#### 不要将行李放在通道或出入口处

为了确保紧急情况时的避难路线，请尽量不要将行李放在通道和出入口处。

#### 在窗玻璃上贴防飞散薄膜

除窗玻璃外，请在碗柜和相框等的玻璃上也贴防飞散薄膜。



### 房屋外部的安全措施

#### 屋顶

· 如果屋顶瓦片出现裂纹、错位、剥落，请进行加固处理。

· 请固定好天线

※也有屋顶的补助制度。

详情请咨询建设部建设课建筑班（0875-23-3942）。

#### 阳台

· 请经常对阳台进行整理整顿。

· 请将花盆放在低的地方，以防掉落。

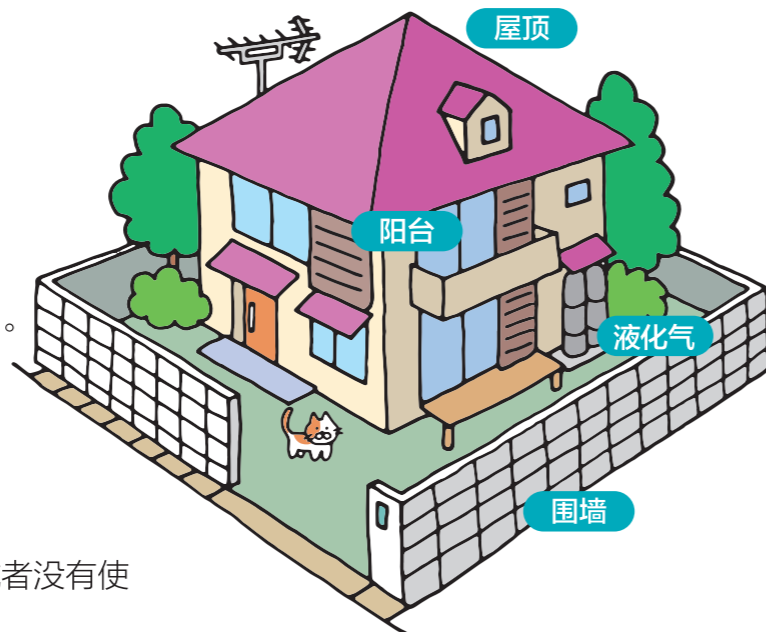
#### 液化气

· 请事先用锁链牢牢地固定。

#### 围墙

· 如果有裂纹和倾斜，请进行修理。

· 如果地下没有牢固的地基部分，或者没有使用钢筋，请进行加固处理。



## 观音寺市的补助制度

观音寺市正在促进住宅抗震化工作，为提高抗震能力提供支援。预测南海海沟大地震今后的发生概率仍然很高，观音寺市可能会发生最大烈度7的摇晃，为了在发生这样的大地震时，减轻因住宅倒塌等所造成的损失，其重要措施之一便是不断推进住宅的抗震化。作为该项工作中的一环，请首先从抗震诊断开始。



### 首先是抗震诊断

9万日元以内，补助90%

本制度是以建立抗震能力强的安全城市为目标，向对市内住宅进行抗震诊断的人员提供部分该项工作所需的费用，普及和启发抗震措施必要性的制度。

#### 成为补助对象住宅的条件

- 应为1981年5月31日以前建造的住宅  
※但是，框架结构、木屋和已获得国土交通大臣等特别认证的施工方法等除外
- 应为独门独户住宅或集体住宅、商住两用住宅的所有者
- 应没有违反建筑标准法规定的严重违规行为
- 补助对象者应没有市税滞纳情况 等



### 在问题出现前采取措施！抗震改建工程

通过抗震诊断，以被评估为“有倒塌的可能性”或者“倒塌的可能性很大”的住宅为对象，补助部分抗震改建施工费和抗震改建的一系列翻新施工费用。

#### 成为补助对象住宅的条件

- 应为1981年5月31日以前建造的住宅  
※但是，框架结构、木屋和已获得国土交通大臣等特别认证的施工方法等除外
- 应为独门独户住宅或集体住宅、商住两用住宅的所有者
- 应没有违反建筑标准法规定的严重违规行为
- 应在改建施工和遮蔽物设置好后住进房屋中生活
- 以前没有获得过与住宅抗震化事业有关的补助 等
- ①②应由在市内拥有营业所的单位进行施工
- ②仅限木结构房屋

#### 上部结构评分是指？

是用于判断房屋倒塌可能性的数值。分为以下4种，是判断如何改建的标准。

上部结构评分	判定
1.5以上	不会倒塌
1.0以上，低于1.5	暂时不会倒塌
0.7以上，低于1.0	有倒塌的可能性
低于0.7	倒塌的可能性很大

①

#### 全面的抗震改建

改建后上部结构评分达到  
**1.0 以上的改建**

最高**100万日元**以内，  
**全额补助**

②

#### 简易抗震改建

改建后上部结构评分达到  
**0.7 以上的改建**

最高**50万日元**以内，  
**全额补助**

③

#### 设置抗震遮蔽物等

**设置抗震遮蔽物和抗震床等  
保护自己**

最高**20万日元**以内，  
**全额补助**

※也有屋顶的补助制度。

详情请咨询。

建设部建设课建筑班 电话 0875-23-3942