

# ～为了留给下一代优美的环境～

## 以创建～环境都市～环保板桥～为目标

### 板桥区环境基本计划（改订版）概要

板桥区对于平成 11 年 3 月修订的有关环境保护的综合长期方针环境基本计划重新做了修订，制定了新的「板桥区环境基本计划（改订版）」，在此作相关的介绍。

为实现环境都市「环保板桥」这一目标，本计划将以「推进循环·共生的环境都市～板桥～」、「合作伙伴共同创建环境都市～板桥～」为基本理念，在区政府制定各项施政方针时能积极确保保护良好环境，促使区民、各事业单位、和行政单位主体，都能够朝着合作、互动的方向来共同致力于环保工作。

本计划是在环境研究会、公共评论会上听取了区民意见之后，通过资源环境审议会审议后批准的。

#### 1 所谓板桥区环境基本计划

板桥区拥有荒川河岸、赤塚丘陵斜面绿地、德丸农地等大片绿地，环境可谓是得天独厚。如果在大家成人或是年老之时，仍能够保留这片优美环境，该是一件多么美好的事啊。为了实现这一目标，我们板桥区在住的区民、板桥区内的各事业单位、以及为了板桥区而工作的各职能部门，互相协助，共同创造出一个对环境较少影响的、具有优美环境的社会。

对于目前面临的汽车尾气、噪音问题、绿地和水源急剧减少、地球温暖化、垃圾废物等各种各样的环境问题，指明了板桥区民、各事业单位、以及区职能部门于平成 20 年度之前所应采取的措施和方向的便是环境基本计划。

#### 2 板桥区所期待的优美环境

板桥区环境基本计划，向大家提示了 4 种所期待的环境图像。

- ①「空气清新的城市」减少机动车废气的排放，净化空气。
- ②「和生物共处的城市」保护我们身边的绿树和水源，创造一个能够让生物良好生活的环境。
- ③「预防温暖化的城市」为了预防地球温暖化，在日常生活中重视节省能源和资源。
- ④「无垃圾的城市」将生活垃圾进行堆肥处理，尽量不接受可能会成为垃圾的物品，争取不产生垃圾。

#### 3 区民·各事业单位·区职能部门的责任

为实现保护环境的 4 大目标，区民、各事业单位、以及区各职能部门应该站在各自的立场上，互相协助着手实施保护环境的各项措施。

##### <区民的任务>

- 关心环境，主动学习环保知识，加深理解。
- 在日常生活中，致力于减轻对于环境的压力。
- 通过地域居民共同协作，努力创造出良好的环境。

##### <各事业单位的任务>

- 在进行事业活动时，注意防止公害的发生，为保护环境采取必要的措施。

- 在产品的制造、流通、贩卖、使用、废弃等各个阶段，努力将环境的负荷降到最小。
- 致力于有关环境信息的公开。
- 作为地域社会一员，积极参与环境保护活动。

#### <区各职能部门的任务>

- 针对板桥区特点，综合、有计划地实施保护和创造良好环境的各项措施。
- 在板桥区实施的所有政策和日常业务中，率先考虑对环境的影响。
- 为保证区民和各事业单位能够顺利进行保护创造良好环境的工作，进行必要的支援。
- 对需要进行广泛合作的课题，在国家、东京都、相关市区町村等中间进行积极的斡旋。
- 致力于环境状况以及政策实施后对环境的影响等信息的公开。

## 4 「地球温暖化对策」

本计划中，将『地球温暖化对策』定为最重要的主题，计划在今后的4年之中，重点预防地球温暖化。

### ◇地球温暖化的构造和影响（参见下图）

在大气之中，含有易吸收热量的「温室效应气体」（二氧化碳、沼气、一氧化二氮、氟里昂等）。这些气体能够保证人类和动植物生存所需的适当温度。

但是，随着石油等化石燃料消费的增加，温室效应气体被大量排放到大气中，使得地球的气温不断上升。（＝地球温暖化）。

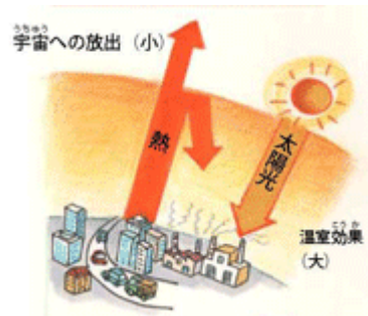
如果地球温暖化一直持续下去的话，可能会发生世界农产品的短缺、以及热带地区特有的传染病的发生等严重影响。

#### 「温室效应气体适当的时候」



气温 15℃

#### 「温室效应气体过多的时候」



气温上升... 地球温暖化

（出典：环境省主页）

### ◇国际目标

平成17年2月，为实现减少国际温室效应气体的目标（京都议定书）获得了通过。为完成《京都议定书》所规定的目标，日本的温室气体的排放量必须要比「1990年度削减6%」。

## 6 防止地球温暖化

在温室效应气体之中，含量最高的是二氧化碳（CO<sub>2</sub>）。因此，防止地球温暖化的一条捷径便是削减CO<sub>2</sub>的产生。

但是，CO<sub>2</sub>实际上和我们的日常生活密切相关。例如，为提供家庭、学校、办公楼所需电力时，必须燃烧煤炭和石油，这时便产生了CO<sub>2</sub>气体。这也就是说，在我们的日常生活中，很难

迅速减少CO<sub>2</sub>的排放。

但是，我们并不能因为存在困难而无所作为。考虑到地球温暖化所带来的深刻影响，我们必须从改变我们的生活习惯做起，在点点滴滴之中开始减少CO<sub>2</sub>的排放。下图所显示的，便是预防温暖化的一个例子。比如说关掉空房间的照明、减少垃圾的放（收集垃圾的车辆中会排放出CO<sub>2</sub>，燃烧垃圾时也会产生CO<sub>2</sub>）、植树造林（绿色植物可吸收CO<sub>2</sub>）等等，尽量从我们的身边的日常生活中来预防地球温暖化。

### 7 在家庭和学校所能采取的预防地球温暖化的措施

虽然我们每个人的力量还有限，但是让我们从板桥区全体、地球全体的考虑出发，在日常生活中减少CO<sub>2</sub>吧！

◇在家里所能做到的。

