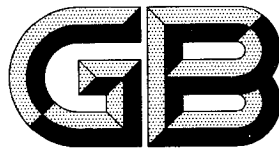


ICS 13.020  
C 51



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 17217—1998

## 城市公共厕所卫生标准

Hygienic standard for communal toilet in city

1998-01-21发布

1998-10-01实施

国家技术监督局  
中华人民共和国卫生部 发布

## 前　　言

公共厕所是城市的一项基础卫生设施。为改善城市环境卫生，创建卫生城市，保障人民身体健康，促进经济和旅游事业的发展，特制定本标准。

本标准由全国爱国卫生运动委员会提出。

本标准由陕西省卫生防疫站、中国预防医学科学院环境卫生与卫生工程研究所、锦州市卫生防疫站和青岛市环境卫生科学研究所负责起草。

本标准主要起草人：曹镇奎、潘顺昌、张建东、耿纪安、林泉、孙香国。

本标准由卫生部委托中国预防医学科学院环境卫生监测所负责解释。

# 中华人民共和国国家标准

## 城市公共厕所卫生标准

GB/T 17217—1998

Hygienic standard for communal toilet in city

### 1 范围

本标准规定了城市公共厕所卫生标准值及其卫生要求。

本标准适用于城市及远离城市旅游区公共厕所的规划设计、管理和卫生监测评价。集镇公共厕所可参照本标准执行。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 7959—87 粪便无害化卫生标准

GB 11742—89 居住区大气中硫化氢卫生检验标准方法 亚甲蓝分光光度法

CJJ14—87 城市公共厕所规划和设计标准

### 3 卫生标准值

城市公共厕所的分类按 CJJ 14 执行。在短期内没有条件建设水冲式公共厕所的地段,可建设非水冲式公共厕所。

城市公共厕所应符合下列卫生标准值,见表 1。

表 1 城市公共厕所卫生标准值

编号	卫生指标	水冲式公共厕所类型		
		一类	二类	三类
1	成蝇,只	0	3 以下	5 以下
2	蝇蛆 <sup>1)</sup> ,尾	0	0	0
3	臭味强度,级	<1	≤2	≤3
4	氨,mg/m <sup>3</sup>	0.3	1.0	3.0
5	硫化氢,mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.01	0.01
6	厕室温度 <sup>2)</sup> ,℃	不低于 14	不低于 10	—
7	厕室相对湿度,%	不高于 80	不高于 80	—
8	换气次数,次/h	不少于 5	不少于 5	—
9	采光系数	1/6~1/8	1/6~1/8	1/6~1/8
10	照度,lx	>40	30~40	20~30

注

1 是指在厕室的大小便器内外、地面和贮粪池周围 30~50cm 以内眼睛观察不到蝇蛆。

2 系指有采暖地区。