



中华人民共和国国家标准

GB/T 30682—2014

洗浴场所节水技术规范

Technical specification for water conservation of bath enterprise

2014-12-22 发布

2015-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由水利部和全国节约用水办公室提出。

本标准由全国工业节水标准化技术委员会(SAC/TC 442)归口。

本标准起草单位:水利部水资源管理中心、天津市节约用水事务管理中心、南开大学、中国标准化研究院、天津楚清源科技有限公司。

本标准主要起草人:刘永攀、焦慧琴、白雪、唐忠辉、周亚森、周建芝、王太忠、唐宗、李克勋、胡梦婷、王全忠、杨静、孙静、林玉慧、吴晓楷、李海红、张国玉、高磊。

洗浴场所节水技术规范

1 范围

本标准规定了洗浴场所节水的相关术语和定义、设计要求、技术要求和管理要求。
本标准适用于经营性的洗浴场所,直接采用自然涌出的温泉水作为水源的洗浴场所可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 18870 节水型产品通用技术条件
GB 24789 用水单位水计量器具配备和管理通则
GB 28378 淋浴器用水效率限定值及其用水效率等级
CJ/T 164 节水型生活用水器具
SB/T 10565 沐浴业术语

3 术语和定义

SB/T 10565 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

洗浴场所 **bath enterprise**

为消费者提供淋浴、盆浴、池浴、药浴、桑拿、温泉、SPA 等服务的场所。其中为消费者提供淋浴和池浴基本洗浴服务的场所称为大众洗浴场所;以提供公众洗浴服务为主,融合健身、娱乐、餐饮住宿、休闲等功能于一体的场所称为综合洗浴场所。

3.2

洗浴用水 **bath water usage**

淋浴、池浴、温泉、桑拿、SPA 过程直接用水。

3.3

洗浴取水量 **bath water consumption**

洗浴所消耗的新水量,包括地表水、地下水、自来水以及从外部得到的热水、蒸汽等,但不包括循环水以及企业回收利用的再生水。

3.4

补水 **rate of water supplement**

单位时间内向池内补充水量的总和占原池水量的比例。

4 节水设计要求

4.1 新、改、扩建洗浴场所应编制节水方案,节水设施应与主体工程同时设计、同时施工、同时投入运行。

4.2 洗浴场所初步设计阶段节水方案应包含以下主要内容: