

DB11

北 京 市 地 方 标 准

DB11/T 672—2023

代替 DB11/T 672—2009

城市绿地再生水灌溉技术规范

technical specifications for urban green space irrigation with reclaimed water

地方标准信息服务平台

2023-06-25 发布

2023-10-01 实施

北京市市场监督管理局 发布

目 次

| | |
|-------------------------------|----|
| 前 言 | 11 |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 1 |
| 4 总体要求 | 2 |
| 5 水质要求 | 2 |
| 6 监测要求 | 2 |
| 7 管理要求 | 4 |
| 附录 A (资料性) 推荐使用再生水灌溉的植物 | 5 |
| 参考文献 | 6 |

地方标准信息服务平台

前　　言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替DB11/T 672—2009《再生水灌溉绿地技术规范》。与DB11/T 672—2009相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 修改了标准名称（见标准名称，2009版标准名称）；
- 修改了范围（见1，2009版第1章）；
- 修改了规范性引用文件（见2，2009版第2章）；
- 修改了再生水的定义（见3.1，2009版第3章）；
- 删除了汞(Hg)、砷(As)、石油类、粪大肠菌群等指标（见2009版表1）；
- 修改了五日生化需氧量(BOD)的限值（见表1，2009版表1）；
- 修改了阴离子表面活性剂的限值（见表1，2009版表1）；
- 补充了大肠埃希氏菌（见表1，2009版表1）；
- 补充了规划的要求（见4.1~4.3，2009版第6章）；
- 补充了特种花卉和新引进植物的要求（见4.7，2009版第5章）；
- 补充了绿地土壤和植物监测（见6.2，2009版第8章）；
- 补充了颜色的具体要求（见7.2.2，2009版第7章）；
- 补充了资料性附录中推荐使用再生水的植物种类（见附录A，2009版附录A）；

本文件由北京市园林绿化局提出并归口。

本文件由北京市园林绿化局组织实施。

本文件起草单位：北京市园林绿化科学研究院、北京城市排水集团有限责任公司、清华大学、中国标准化研究院、北京金都园林绿化有限责任公司、北京市节水用水管理事务中心。

本文件主要起草人：王艳春、田宇、丁熙、魏雅芬、李魁晓、魏琳琳、刘松、王万兵、李红、胡洪营、王若楠、李子敬、张西西、闫东艳、彭绯彤、刘倩、王倩、王胜楠、武云鹏、张欣欣、王茜、刘佳琳、白雪、白岩、于祥民、阴亚军。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

——2009年首次发布为DB11/T 672—2009；

——本次为第一次修订。