

申请(专利)号: **200620148663.9**[+](#) [大](#) [中](#) [小](#)■ [实用新型说明书](#) (5) 页

申请号:	200620148663.9	申请日:	2006.10.18
名称:	中水利用节水装置		
公开(公告)号:	CN201010938	公开(公告)日:	2008.01.23
主分类号:	E03C1/12(2006.01)I	分案原申请号:	
分类号:	E03C1/12(2006.01)I;E03D1/00(2006.01)I		
颁证日:		优先权:	
申请(专利权)人:	孙成建		
地址:	511400广东省广州市番禺区奥林匹克花园西五街3座3梯102		
发明(设计)人:	孙成建	国际申请:	
国际公布:		进入国家日期:	
专利代理机构:		代理人:	

摘要

中水利用节水装置,它涉及一种节水装置,具体涉及一种循环水利用装置的改进。自来水管(1)与水池、浴缸等洁具相连接,水池、浴缸等洁具的中水输出端通过排水管(2)与地下储水罐(3)相连接,潜水泵(4)设置在地下储水罐(3)内,地下储水罐(3)与马桶水箱(8)通过马桶给水管(5)相连接,地下储水罐(3)与总排水管(7)相连接,马桶下水管(6)与总排水管(7)相连接。本实用新型提供了一种新型中水利用节水装置,该装置结构简单、造价低廉、方便有效的实现利用中水,通过采用进水出水过滤网清除杂物。储水管定期添加清洁剂再利用的中水清洁无味,地下储水解决了冬节结冰的问题。

[联系我们](#) | [网站地图](#) | [版权声明](#) | [访问统计](#) | [信息量统计](#) | [网站支持单位](#)主办单位: 国家知识产权局 | 网站管理: 国家知识产权局办公室 | 网站维护: 知识产权出版社
版权所有: 国家知识产权局 未经许可不得复制
ICP备案编号: 京ICP备05069085号