

申请(专利)号: **201320240015.6**[+](#) [大](#) [中](#) [小](#)■ [实用新型说明书](#) (5) 页

申请号:	<b>201320240015.6</b>	申请日:	2013.05.06
名称:	一种水利防汛快速闸门		
公开(公告)号:	CN203213082U	公开(公告)日:	2013.09.25
主分类号:	E02B7/40(2006.01)I	分案原申请号:	
分类号:	E02B7/40(2006.01)I		
颁证日:		优先权:	
申请(专利权)人:	李新军		
地址:	250032 山东省济南市天桥区北外环路43号山东黄河工程集团有限公司疏浚工程处		
发明(设计)人:	李新军;王会军;李方跃;张成玉;高西柱;张灏	国际申请:	
国际公布:		进入国家日期:	
专利代理机构:	北京品源专利代理有限公司 11332	代理人:	胡彬

## 摘要

本实用新型提供了一种水利防汛快速闸门,属于水利防汛设备领域。其技术方案为:一种水利防汛快速闸门,它包括基座、闸板,其中,闸板下边沿设置有与基座相连接的铰链,闸门内侧设置支撑板,支撑板与闸板之间设置铰链构成活动连接。支撑板为直角三角形,其一直角边设置铰链,另一直角边与闸板下边沿平行或重合。闸板内侧四角设置有固定桩。基座底部四角设置有预埋件。闸板的上方两角设置有固定环,基座的后方两角设置有与固定环匹配的固定链锁。支撑板设置有插销,基座上设置有与插销匹配的插孔。闸板外侧下方设置有密封装置。本实用新型的有益效果为:该装置操作快速,结构稳固,节省空间,不需要经常移动,在必要的时候快速实现防汛功能。

[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