

## 撤回声明

本刊撤回下述论文：

出版信息	2022 年 39 卷第 5 期，页码为 768—775
论文标题	基于 GHZ 态粒子和单光子混合的量子安全直接通信协议
稿次	<input type="checkbox"/> 录用定稿 <input type="checkbox"/> 排版定稿 <input type="checkbox"/> 整期定稿 <input checked="" type="checkbox"/> 印刷版 <input type="checkbox"/> 其它
作者	周贤韬, 江英华, 郭晨飞, 赵宁, 刘彪
DOI	10.3969/j.issn.1007-5461. 2022.05.010
撤回原因	该文虽然和发表在《激光技术》上的“基于 n 粒子 GHZ 态和单光子混合的量子安全直接通信”一文（2021 年 9 月 24 日知网优先发表）基本原理与核心算法不同，是完全独立的两篇文章，但由于两篇文章在研究方法上较为类似，并且在写作手法上也非常相似，并且由于作者考虑不周和写作技巧上的不足，从而最终导致这两篇文章出现高复制比的情况。考虑到科技论文的科学性和严谨性的要求，同时尽可能地消除影响，减少对读者的误导，故申请撤回
其他说明	无

特此告知并诚挚地向读者致歉。

《量子电子学报》编辑部

日期：2024.3.25