

宇称不守恒思想突破的产生

宇称不守恒 思想突破的产生

(历史记录及相关文献)

中国高等科学技术中心 编

上海科学技术出版社

[宇称不守恒思想突破的产生 下载链接1](#)

著者:中国高等科学技术中心 编

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787532392704

为了便于读者了解宇称不守恒思想突破的历史过程和科学文献,《宇称不守恒思想突破的产生》分三篇收录了相关文献。第一篇收入了有关这一发现的重要理论和实验记录:李政道、杨振宁的论文《弱相互作用中宇称守恒质疑》,吴健雄和安布勒 (E.Amblter) 等的论文《 β 衰变中宇称守恒的实验检验》和布德 (R.Budde) 、克雷蒂安 (M.Chretien) 等的论文《1.3GeV π -介子产生的不稳定重粒子的性质》。

第二篇收入的是,1986年11月22日在哥伦比亚大学物理系举行的“宇称不守恒发现30周年学术报告会”的有关历史文献。

第三篇主要为《李政道答 (科学时报) 记者问》、伯恩斯坦 (J.Bernstein) 的《宇称问题侧记》、富兰克林 (A.Franklin) 的《宇称不守恒的发现与未发现》等相关文献。

作者介绍:

目录:

[宇称不守恒思想突破的产生](#) [下载链接1](#)

标签

物理学

物理

评论

[宇称不守恒思想突破的产生](#) [下载链接1](#)

书评

宇称不守恒思想突破的产生 [下载链接1](#)