

01 SPECTROSCOPY

XYZ particles at Belle

沈成平 (for the Belle collaboration)

University of Hawaii, Honolulu, HI 96822, USA

收稿日期 2010-1-25 修回日期 网络版发布日期 2010-5-5 接受日期 2010-5-5

摘要

In this paper, I review recent progress in the study of the XYZ particles at Belle. I only focus on studies with charmonium and one or more light mesons in the final states. This covers the X(3872), X(3915), Y(4140), X(4350), and the charged Z states.

关键词 [X\(3872\)](#), [X\(3915\)](#), [Y\(4140\)](#), [X\(4350\)](#), [charged Z](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

沈成平 shencp@phys.hawaii.edu, shencp@mail.ihep.ac.cn

作者个人主页:

沈成平 (for the Belle collaboration)

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF](#)(194KB)

► [\[HTML全文\]](#)(0KB)

► [参考文献\[PDF\]](#)

► [参考文献](#)

服务与反馈

► [把本文推荐给朋友](#)

► [加入我的书架](#)

► [加入引用管理器](#)

► [引用本文](#)

► [Email Alert](#)

相关信息

► [本刊中 包含“X\(3872\), X\(3915\), Y\(4140\), X\(4350\), charged Z”的相关文章](#)

► 本文作者相关文章

· [沈成平 for the Belle collaboration](#)