

## 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](mailto:shencp@phys.hawaii.edu), [shencp@mail.ihep.ac.cn](mailto: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](#)