

回旋加速器束流的能散度

@孙松岚 @钱锦昌 @刘兰芬

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文讨论了回旋加速器主要参数对束流能散度的影响,给出了各种情况下能散度的公式。应用这些公式,可以给出在一定的能散度的要求下回旋加速器主要参数的公差,其中包括平均磁场偏离于等时场的公差。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(893KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)