防空导弹制导雷达结构总体设计与制造工艺技术

203554*

防空导弹制导雷达结构 总体设计与制造工艺技术

H 40

作者:徐丽生主编;许佩贤,潘荫炤副主编

出版社:北京:宇航出版社

出版日期: 1994.12

总页数: 344

介绍:本书全面介绍了防空导弹制导雷达结构总体设计与制造工艺,主要内容包括两大部分;第一部分为制导雷达结构总体设计方面的专业技术,并对机动式制导雷达和固定式制导雷达的结构总体设计作了较详细的阐述;第二部分为制导雷达在生产制造中的特殊工艺技术,如微波器件成形工艺、微波器件钎焊工艺、印制电路板组装件的组装工艺、电子设备装连工艺、电气产品的密封灌注技术。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13016777.html) 查找全本阅读方式

防空导弹制导雷达结构总体设计与制造工艺技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13016777.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13016777.html

书名: 防空导弹制导雷达结构总体设计与制造工艺技术