

《航空维修表面工程学》

图书基本信息

书名：《航空维修表面工程学》

13位ISBN编号：9787801837769

10位ISBN编号：7801837762

出版时间：2006-5

出版社：航空工业出版社

作者：汪定江

页数：215

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《航空维修表面工程学》

内容概要

本书共分十章，内容包括：表面工程技术的物理及化学基础、飞机涂装技术、电刷镀技术、喷丸表面强化技术、化学镀技术、热喷涂技术、表面胶粘技术、高能束改性技术、航空维修表面工程技术的管理等。

本书力求突出航空维修特色，力求理论联系实际，着重介绍了表面工程技术在航空维修中的应用。全书体系新颖，内容全面、实用，由浅入深，重点突出。

本书可作为航空机务专业的基本教材，同时可供从事飞机维修的技术人员参考。

《航空维修表面工程学》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com