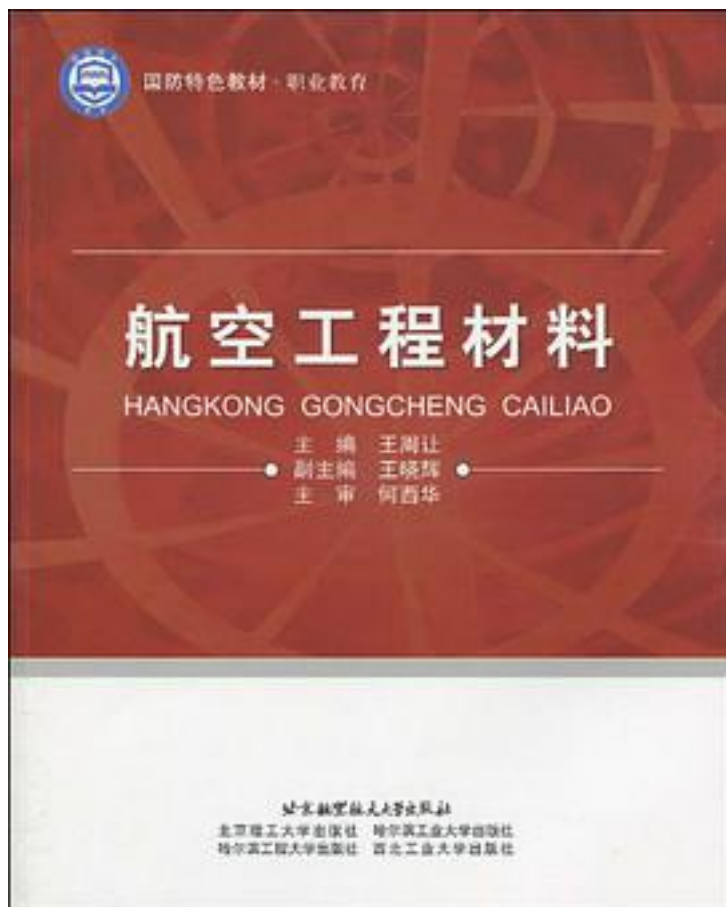


# 航空工程材料



[航空工程材料\\_下载链接1](#)

著者:程秀全，刘晓婷

出版者:国防工业

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787118054743

《21世纪高等职业教育规划教材·航空工程材料》针对航空工程材料，结合高等职业院校航空机电设备维修专业学生及相关专业技术人员对相关知识的需求，深入浅出地介绍了航空工程材料的基础知识，常用航空材料的牌号、性能及应用情况，包括黑色金属材料、有色金属材料、非金属材料及一般的选材原则。在材料工艺方面，重点介绍了几种

常用的热处理方法，并根据飞机维护及修理方面的需求介绍了常用的无损探伤技术、零件表面防护技术等知识。《21世纪高等职业教育规划教材·航空工程材料》还结合地勤人员的工作特点，叙述了航空油料等航空消耗材料的常用知识，强调了在飞机维修、保养过程中的特别注意事项。

作者介绍:

目录:

[航空工程材料\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[航空工程材料\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[航空工程材料\\_下载链接1](#)