

直升机总体设计



直升机总体设计



[直升机总体设计 下载链接1](#)

著者:张呈林

出版者:国防工业

出版时间:2006-9

装帧:简装本

isbn:9787118046489

《直升机总体设计》是航空院校飞行器设计专业本科生专业课教材。全书共9章，分别

介绍直升机总体设计的任务和特点、直升机研制的依据和方案评价准则、直升机型式选择、发动机选择、主要参数的影响和选择、重量分析、气动布局和总体布局设计等内容。

作者介绍:

目录:

[直升机总体设计 下载链接1](#)

标签

科学

技术

33

评论

关于总体设计，翻完这本书，大致算是知道怎么回事了。

[直升机总体设计 下载链接1](#)

书评

[直升机总体设计 下载链接1](#)