

《飞行力学 概念、量和符号

第9部分：大气扰动模型GB/T14410.9-2009》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年03月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155066139691

内容简介

本部分为GB / T 14410的第9部分。

本部分修改采用ISO 1151—9：1998《飞行动力学概念、量和符号第9部分：沿航空器轨迹的大气扰动模型》。

本部分由中国航空工业集团公司提出。

本部分由中国航空综合技术研究所归口。

本部分起草单位：北京航空航天大学、中国航空综合技术研究所、中国航空工业发展研究中心。

本部分主要起草人：洪冠新、焦志强、邵箭、屈香菊。

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)