

COMPRESSIBLE FLOW ANALYSIS ABOUT THREE-DIMENSIONAL WING SURFACES USING A COMBINATION TECHNIQUE

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《COMPRESSIBLE FLOW ANALYSIS ABOUT THREE-DIMENSIONAL WING SURFACES USING A COMBINATION TECHNIQUE》是由GENERAL ELECTRIC CO. CINCINNATI编著的精品图书，由OH出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	COMPRESSIBLE FLOW ANALYSIS ABOUT THREE-DIMENSIONAL WING SURFACES USING A COMBINATION TECHNIQUE
作者	GENERAL ELECTRIC CO. CINCINNATI
出版社	OH
ISBN	
出版日期	
页数	9
价格	
关键词	COMPRESSIBLE FLOW ANALYSIS ABOUT THREE-DIMENSIONAL WING SURFACES USING A COMBINATION TECHNIQUE
分类	

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaoke.com/book/detail/40122732.html>

更多相关图书推荐: 首页: <https://www.jiaoke.com>

GENERAL ELECTRIC CO. CINCINNATI

其他作品: <https://www.jiaoke.com/book/detail/40122732.html>

OH 出版图书: <https://www.jiaoke.com/book/detail/40122732.html>

关键词搜索: COMPRESSIBLE FLOW ANALYSIS ABOUT THREE-DIMENSIONAL WING SURFACES USING A COMBINATION

TECHNIQUE: <https://www.jiaoke.com/book/detail/40122732.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF
下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。