

水声学波动问题



[水声学波动问题_下载链接1](#)

著者:何祚镛

出版者:国防工业出版社

出版时间:1983

装帧:

isbn:

作者介绍:

何祚镛，教授。江苏南通人，中国水声界元老。1959年加入中国共产党。1951年毕业于复旦大学物理系。历任哈尔滨军事工程学院讲师，哈尔滨船舶工程学院副教授、教授、水声教研室主任。参加研制出我国首台自行设计的603水声探雷器，主持制定《水声换能器测量规程》，建立我国水声换能器高压校准系统。八十年代进行结构振动与噪声方面研究，“水下声基阵——接收相控阵”1986年获国家教委科技进步奖二等奖。撰有《互易参量计算和灵敏度修正》、《矩形复合板振动和散射声近场》等论文，主编《声学理论基础》。

目录:

[水声学波动问题_下载链接1](#)

标签

水声

评论

[水声学波动问题_下载链接1](#)

书评

[水声学波动问题_下载链接1](#)