

舰艇电子技术基础

作者：朱旭芳，钟斌主编；马知远，潘丽，吴文全，范越副主编

出版社：武汉：武汉大学出版社

出版日期：2017.04

总页数：231

介绍：全书共12章,分别介绍模拟的概念、二极管、双极型晶体管、场效应管、放大器、滤波器

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/14414861.html>)查找全本阅读方式

舰艇电子技术基础评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/14414861.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。