

# 传感器原理及实际应用设计

作者：李艳红，李海华，杨玉蓓主编；周胜兰，李平陈，向诗瑶副主编

出版社：北京：北京理工大学出版社

出版日期：2016.05

总页数：274

介绍：本书系统地介绍了电阻式、电容式、电感式、压电式、霍尔式、光电式以及热电式等各

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/96100780.html>)查找全本阅读方式

传感器原理及实际应用设计评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/96100780.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。