## 光纤光缆工艺技术



作者: 王爱国, 徐正良, 王华斌, 苏海芳, 柯旋编著

出版社:上海:同济大学出版社

出版日期: 2020.12

总页数: 442

介绍:本书以光纤光缆生产制造过程中的工艺及设计为重点,分析各种用途光缆的结构特点,系统性地结合设备、材料等对光纤及光缆制造工艺进行了介绍和分析。本书分十篇,第一篇概述各种光纤、光缆的性能、用途和一些基本概念、专业术语等,此后从光纤预制棒、光纤拉丝工艺技术开始,分篇介绍通信光缆、电力系统通信光缆、网络布线光缆、海底光缆以及特种光缆等缆型的工艺技术,根据不同的结构设计,结合实际提出了工艺要点和操作方法。第九篇通过对光纤光缆性能测量,了解各指标的意义,并根据测量的异常情况分析光纤及光缆设计制造过程中存在的问题。最后一篇介绍了各种光缆的安装和应用,根据技术发展,概述了金具的作用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/96247551.html) 查找全本阅读方式

光纤光缆工艺技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96247551.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96247551.html

书名: 光纤光缆工艺技术