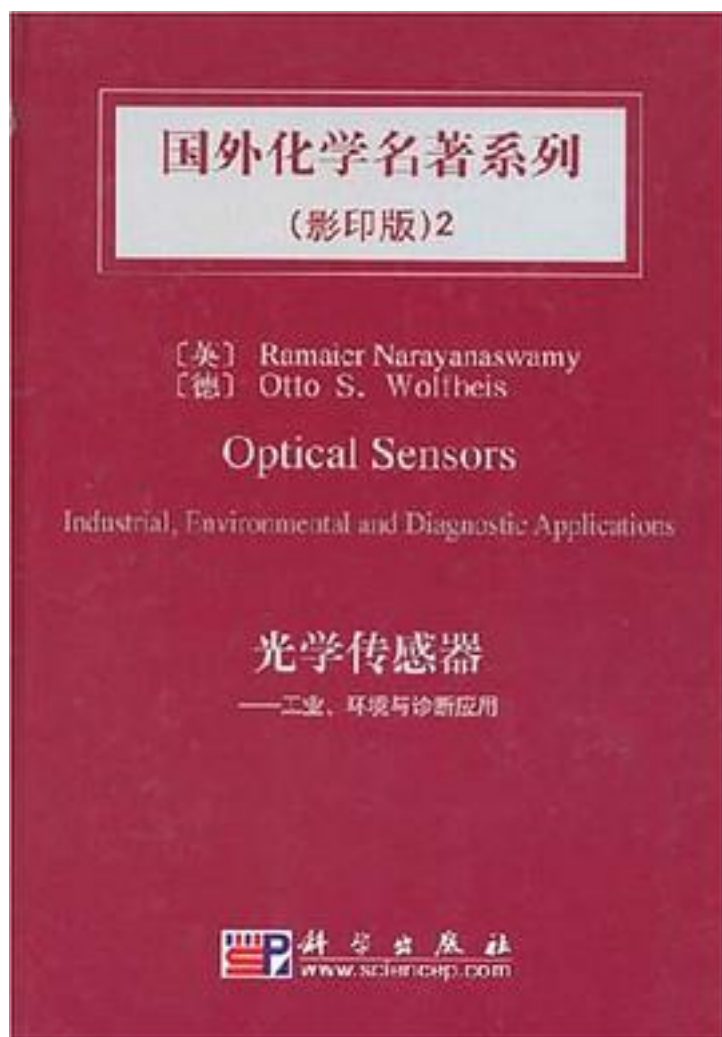


光学传感器



[光学传感器_下载链接1](#)

著者:[英] 纳拉亚那瓦米

出版者:科学出版社

出版时间:2008-3

装帧:平装

isbn:9787030211866

《光学传感器:工业、环境与诊断应用》内容涵盖此领域的最新研究成果，临床处理的

具体细节，在过程控制、生物芯片、临床分析、环境科学等领域的示范性应用等，概述了光学传感技术在过去二十年各方面的发展，并对未来的趋势进行了展望。《光学传感器:工业、环境与诊断应用》可供分析化学、生物化学、分子生物学、材料科学和医学等专业研究生以及相关领域科研人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[光学传感器_下载链接1](#)

标签

英语

化学

评论

[光学传感器_下载链接1](#)

书评

[光学传感器_下载链接1](#)