

图解标签技术百科全书



[图解标签技术百科全书_下载链接1](#)

著者:迈克尔·费尔利

出版者:印刷工业

出版时间:2006-6

装帧:

isbn:9787800006111

这是第一本标签生产和标签应用行业的百科全书，帮助读者全面了解和领会与各类标签和产品包装解决方案有关的最新词汇和术语，包括：标签材料、标签粘贴剂、标签印刷

方法、标签类型、标签贴标技术、标签检查系统、标签叠印、标签最终用途以及相关的票证和标牌领域。

不仅需要各类贴标产品的法律要求进行考虑，而且还必须考虑下列问题：条形码、商标保护、防伪、安全贴标、防改动、防零售盗窃以及源标签。

标签领域引进的最新创新成果包括以下主题：智能标签、射频识别技术、纳米标签材料、抗菌标签、生物代码、生物监控系统、无芯片标签、二维编码、抗菌标签、生物代码、生物监控系统、无芯片标签、二维编码、DNA标签材料、食品新鲜度指示装置、重新活化代码标签、皮肤贴以及时间或时间/温度指示装置。

该百科全书包括了所有主要标签或与标签有关的组织机构，而且着重介绍一些标签行业的主要先驱。

作者介绍:

目录:

[图解标签技术百科全书_下载链接1](#)

标签

设计

标签

评论

[图解标签技术百科全书_下载链接1](#)

书评

[图解标签技术百科全书_下载链接1](#)