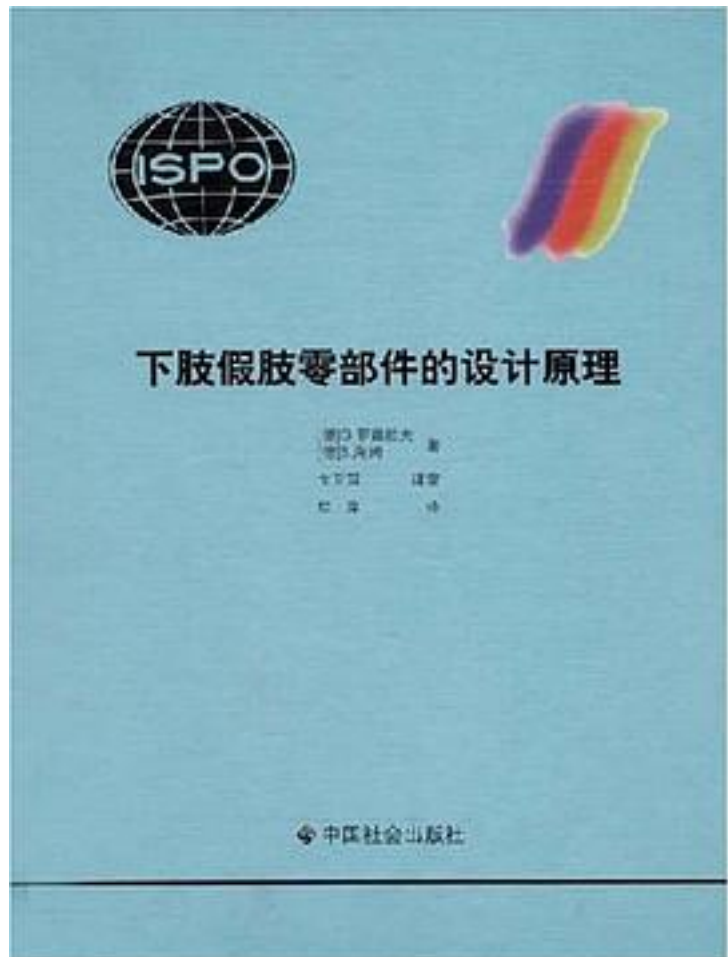


# 下肢假肢零部件的设计原理



[下肢假肢零部件的设计原理 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787508721750

《下肢假肢零部件的设计原理》的译审卞卫国副会长，在艰辛的日常工作中，孜孜不倦地谋求我国假肢矫形器行业的发展壮大。2007年七八月之交，在其率团参加的加拿大温哥华第12届ISPO大会期间，积极对外交往，广泛对外联络，努力推动我行业间的对

外合作与交流，并取得了明显成效。这次为了《下肢假肢零部件的设计原理》的顺利出版，他又多次与ISPO有关人士进行沟通，得到授权后，立即组织人员进行翻译，并且身体力行，做了大量的组织、协调工作。他站在全行业发展的高度，高瞻远瞩，深谋远虑，努力探索行业的长远发展、科学发展、持续发展，如果行业中的中坚力量都能像卞会长这样思考和践行，我们行业何愁不发展，何愁不振兴！

作者介绍:

目录:

[下肢假肢零部件的设计原理 下载链接1](#)

标签

评论

---

[下肢假肢零部件的设计原理 下载链接1](#)

书评

---

[下肢假肢零部件的设计原理 下载链接1](#)