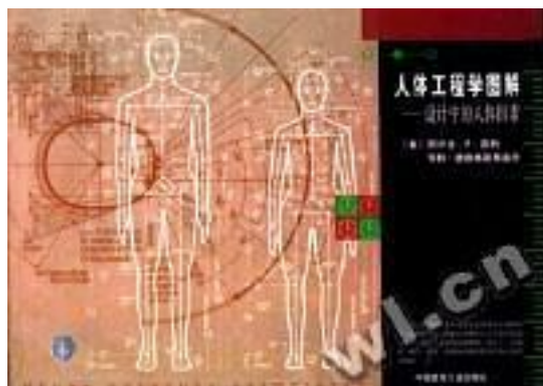


人体工程学图解



[人体工程学图解_下载链接1](#)

著者:阿尔文.R.蒂利 Alvin R. Tilley

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:1998-1

装帧:

isbn:9787112034741

《人体工程学图解》主要内容：Henry Dreyfuss协会是一个工业设计咨询机构，60多年来致力于将人体因素数据应用于产品开发。作为这一课研究的早期成果，《男性测量》已于1960年出版，这《人体工程学图解》一直被设计人员、建筑师和工程师广泛使用，表明他们在这方面的努力取得了丰硕的成果。《人体工程学图解》汇集了大量的重要数据供设计人员参考使用，以便设计创造出更符合人类需要的产品和环境。我们希望应用这些数据能满足人们追求安全、舒适的需要。

作者介绍:

目录:

[人体工程学图解_下载链接1](#)

标签

人体工程学

设计

建筑

艺术设计

研究

工具书

人体工学

Design

评论

开篇用了时间线反应儿童随年龄递增而发生的尺寸变化，伴随情绪运动认知等能力描述，生机盎然；中篇聊了老人与残障人群，精确量化65岁老人的能力损失，如臂力降50%肺活量降35%，预示着死亡也是生命的一部分。美国人体推中国一样需要换算，说数据老的其实活用年代换算一样具有参考意

真心不错

工具书

数据有点旧，可以做参考

高清版的

https://yun.baidu.com/s/1skQfkYD?errno=0&errmsg=Auth%20Login%20Sucess&&bdu
ss=&ssnerror=0&traceid=#list/path=%2F&parentPath=%2F%E5%AD%A6%E4%B9%A0
%E6%96%87%E4%BB%B6

毕设之友

在哪裡可以買到啊?

[人体工程学图解_下载链接1](#)

书评

[人体工程学图解_下载链接1](#)