

公差配合与技术测量



[公差配合与技术测量_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787811237771

《公差配合与技术测量》根据高等职业教育的实际需求，对原有的知识体系进行大胆解构，按照学习情境重构教学体系，以工作任务为导向设置课程体系。全书共分3个任务，分别为光滑圆柱结合的公差配合与检测、测量器具及使用、典型零件的公差配合与测量。任务下共设12个工作情境，并根据任务特点，设计了相应实训练习，每个工作情境配有一定的练习题，以加强应用理论知识解决实际问题能力的训练。另外，书中附有必要的数据、图表以供查阅。

《公差配合与技术测量》采用最新标准，内容简明扼要，理论联系实际，突出能力培养。《公差配合与技术测量》既可作为高等职业院校的教材，也可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[公差配合与技术测量_下载链接1](#)

标签

评论

[公差配合与技术测量_下载链接1](#)

书评

[公差配合与技术测量_下载链接1](#)