

# UG NX 5 中文版自学手册



[UG NX 5 中文版自学手册\\_下载链接1](#)

著者:暴风创新科技

出版者:人民邮电

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787115172921

《UG NX 5

中文版自学手册:模具设计实战篇》强调实际操作能力，详细介绍了如何在UG NX 5中文版的MOLDWIZARD工具条下设计与拆分不同类型的模具，全书一共分为7章。在实例章节的每章前面部分详细介绍了在MOLDWIZARD工具条下如何加载模具零件、设置收缩率、创建模具工件、型腔布局等拆模项目准备操作，在中间部分讲述了MOLDWIZARD工具条下如何创建分型线，创建孔位分型面及最大分型面、拆分动定模仁等拆分操作。在后面部分则以世界模具业界三大标准之一的FUTABA模座为例，介绍如何调入及修改FUTABA模座，并介绍了在模座的基础上添加浇注系统冷却系统，顶出系统等模具机构。在整个设计过程模拟真实的模具设计环境，为读者掌握模具设计与拆分技术打下浓厚的基础。

随书光盘包含书中所有实例图形源文件、最终效果文件，以及实例教学演示录像。

作者介绍:

目录:

[UG NX 5 中文版自学手册\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[UG NX 5 中文版自学手册\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[UG NX 5 中文版自学手册\\_下载链接1](#)