

《北京女孩平面模特成就手册》

图书基本信息

书名：《北京女孩平面模特成就手册》

13位ISBN编号：9787506468077

10位ISBN编号：7506468077

出版时间：2010-9

出版社：中国纺织出版社

作者：《昕薇》杂志社

页数：165

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《北京女孩平面模特成就手册》

内容概要

《北京女孩平面模特成就手册》内容简介：想成为“北京女孩”平面模特吗？一定不能错过这《北京女孩平面模特成就手册》。《昕薇》杂志通过长时间的摸索，总结出这本手册，它可以帮助你快速成为平面模特。此书中不但包含模特的光辉历史，还就个人的特色分析、肢体动作技巧、与相机的完美互动展开了活泼专业的讲解。除此之外，对于模特的内在修养、职业道德、身体保养、瘦身秘方给出了详细的介绍。想快速成为“北京女孩”平面模特吗？此书一网打尽成为平面模特的种种，让你拥有此书，就有了通往模特之门的钥匙。

《北京女孩平面模特成就手册》

书籍目录

1 简单有效的打造技巧 第一节 易学的化妆技巧 Lesson 1 完美底妆的打造方法 Lesson 2 瞬间变大双眼法则 Lesson 3 面部整形伪妆术 第二节 超简单的发型技巧 Lesson 1 玩转卷发棒 Lesson 2 变换完美发型2 模特修养速成大法3 完美演绎产品4 模特生涯加油站5 简单有效的打造技巧6 模特修养速成大法7 如何快速成为平面模特8 做一个有准备的人

《北京女孩平面模特成就手册》

编辑推荐

专业平面模特，有别于那些高高在上的T台模特，她们除了拥有出色的外表以外，还必须具备超强的镜头表现力，在镜头的快速转换间表现出高度的感染力、亲和力和时尚感等等。这本书就是要告诉你如何通过一些小技巧和小妙招为自己充电，它就像一把通往梦想之门的钥匙，让你在平面模特的这条道路上找到更多捷径。

《北京女孩平面模特成就手册》

精彩短评

- 1、图文结合挺不错，内容很全面，但又不是太深，值得入手。
- 2、本来是想买人像摄影的书,选来选支去,最后选了这本,回来一看,还是可以,喜欢!
- 3、很基础的书，不会有太深奥的内容，入门看看还是很有趣的。
- 4、给别人的，应该不错
- 5、前篇有介绍昕薇当家的model，中间大部分叫你model的各种姿势、摆放，后篇最主要介绍如何keep fit，总之是很不错的一本书。想当model的，可以当elementary book；要是无这志向的，可以当作自我调节的气质书，小动作减肥法等。
- 6、叫你如何摆pose，如何拍出美丽的姑娘。挺值得入手的。
- 7、质量ok，内容也不错
- 8、还不错啦 有一部分是以前杂志的精华
- 9、没有我想象中好，里面介绍怎么摆造型的资料比较少
- 10、不错，支持啊！！！！！！
- 11、内容很详细...质量也非常好。
- 12、很基础 很笼统 面面俱到面面不精 给人感觉：“就这样？！没了？！”
- 13、我在很多地方都找了这本书，就当最让人放心，是自营的，亚马逊虽然便宜却并非自营，运费要单掏，很值！
- 14、很便宜，不知道内容怎样
- 15、之前是看到朋友推荐的这本书，还挺不错的，内容很吸引人，但感觉不怎么实用
- 16、要反复琢磨图里的动作，尤其是表情，对着镜子练吧内容挺好的，都比较基础，容易学
- 17、这本介绍了很多关于拍摄的问题，很有用！
- 18、帮同学买的 她挺喜欢
- 19、没啥用，mm也长的一般
- 20、很喜欢，有很多模特的照片，还有模特瘦身运动及饮食的内容，每天都拿来看一下，模特气质提升不少
- 21、一本对我很有用的书。看了心里有谱多了。
- 22、书本内容不错。。
- 23、图文并茂，是一本看起来很时尚的书，不错的
- 24、不错的！
- 25、这本书介绍了模特的历史，教我们了解自己，用我们的肢体语言，各种优美的姿势，来表达美感。如何面对相机，如何展示产品，如何保养，如何化妆。一步一步地引导你向模特靠近。非常棒，大力推荐！~
- 26、略绍了模特的历史、需要满足的条件、平模的拍摄技巧、身体护养、美容化妆
- 27、当当的运货速度很快。周六订的，周日下午就到了。
- 28、北京女孩平面模特成就手册
- 29、希望通过这本书改变自己，让自己更有气质，
- 30、书里面内容很丰富\全面.
- 31、很好想一本杂志
- 32、书里还说明了背部肌肤的护理~~
- 33、其实没什么太大的作用，基本上就是在推荐大家去报昕薇的模特班。不过印刷什么的，还有一些书中的小建议还是不错的
- 34、只选对的 不选贵的~

《北京女孩平面模特成就手册》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com