

大家一起学配色：全能配色方案一本通

大家一起学配色：全能配色方案一本通书籍信息

书名：大家一起学配色：全能配色方案一本通

I S B N : 9 7 8 7 5 1 5 3 6 0 2 7 0

作者：南云治嘉 & n b s p ; 赵小云 & n b s p ;

出版社：中国青年出版社

出版时间：2 0 2 0 - 0 8

页数：1 9 2

价格：8 6 . 2 0

纸张：涂布纸

装帧：平装 - 胶订

开本：3 2 开

语言：未知

丛书：

T A G : 艺术 & n b s p ; 艺术设计 & n b s p ; 设计理论 & n b s p ;

豆瓣评分：

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：大家一起学配色：全能配色方案一本通 t x t e p u b k i n d l e 下载

大家一起学配色：全能配色方案一本通

大家一起学配色：全能配色方案一本通寄语

版权说明：本站所提供下载的P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：大家一起学配色：全能配色方案一本通 [t x t](#) [e p u b](#) [k i n d l e](#) [下载](#)

大家一起学配色：全能配色方案一本通

大家一起学配色：全能配色方案一本通书籍简介

本书为日本国宝级配色大师南云治嘉畅销新作，包含 2 1 套基础色系讲解，1 5 3 个色彩知识述，2 5 0 0 配色样本具体方案，收录了 2 0 0 种金属色、5 0 0 种荧光色的配色技巧经验的总结沉淀，填补了国内市场配色书中金属色、荧光色等特殊颜色的配色空缺，可以让读者轻松得到想要的高级配色效果，让设计工作更高效。

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：大家一起学配色：全能配色方案一本通 [t x t](#) [e p u b](#) [k i n d l e](#) 下载

大家一起学配色：全能配色方案一本通

大家一起学配色：全能配色方案一本通目录

.....

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：大家一起学配色：全能配色方案一本通 t x t e p u b k i n d l e 下载

大家一起学配色：全能配色方案一本通

大家一起学配色：全能配色方案一本通作者简介

南云治嘉

日本国宝级配色设计大师，色彩界泰斗，

毕业于金泽美术工艺大学，

继承日本著名设计师及色彩启蒙教育者——大智浩先生，

数字色彩系统创立者，

平面设计师、艺术总监、学者、教授，继承，

株式会社HARU - IMAGE 董事长。

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。

信息来源：大家一起学配色：全能配色方案一本通 [txt](#) [epub](#) [kindle](#) 下载

大家一起学配色：全能配色方案一本通

大家一起学配色：全能配色方案一本通其它

编辑推荐

这是一本设计师手边的伙伴书，

它能协助设计师从配色切入设计，快速得到符合目标定位的设计方法；

它的700种金属色、荧光色配色案，可以让设计师得到梦寐以求的高级配色感；

它的色卡印刷品质，可以让设计师向甲方直接展示设计配色的印刷效果。

书摘插图

书籍介绍

本书为日本国宝级配色大师南云治嘉畅销新作，包含21套基础色系讲解，153个色彩知识述，2500+配色样本具体方案，收录了200+种金属色、500+种荧光色的配色技巧经验的总结沉淀，填补了国内市场配色书中金属色、荧光色等特殊颜色的配色空缺，可以让读者轻松得到想要的高级配色效果，让设计工作更高效。

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。

信息来源：大家一起学配色：全能配色方案一本通 [txt](#) [epub](#) [kindle](#) 下载

尾页

版权说明

本站所提供下载的P D F图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多精彩内容请访问：大家一起学配色：全能配色方案一本通 t x t e p u b k i n d

P 大家一起学配色：全能配色方案一本通 p d f 下载地址 网盘 在线 2024

E 大家一起学配色：全能配色方案一本通 e p u b 下载地址 网盘 在线 2024

A 大家一起学配色：全能配色方案一本通 a z w 3 下载地址 网盘 在线 2024

M 大家一起学配色：全能配色方案一本通 m o b i 下载地址 网盘 在线 2024

W 大家一起学配色：全能配色方案一本通 w o r d 下载地址 网盘 在线 2024

T 大家一起学配色：全能配色方案一本通 t x t 下载地址 网盘 在线 2024