

《化妝品化學》

图书基本信息

书名：《化妝品化學》

13位ISBN编号：9789571144509

出版时间：2011-9-4

作者：趙坤山,張效銘

页数：426

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.tushu111.com

《化妝品化學》

內容概要

追求「美麗」是人類的天性，化妝品與人們的生活自古就息息相關。打從數千年前埃及的牛奶沐浴，中國殷商時期燒製的「鉛白」等，人們很早就開始使用化妝品了。進入二十一世紀，化妝品成為結合科技與美學的高科技產業，隨著科技進步，化妝品更由奢侈品變成日常生活不可或缺的必需品。全球化妝品產業正以每年7%速度成長，超過世界GDP兩倍之多。

我國政府單位已將化妝品保養產業列入行政院「挑戰2008國家發展重點計畫」的產業高值化發展項目內，預期在2008年時產值規模可達新台幣400億以上，可見化妝品及其產業是值得大家注目的一個領域。

認識化妝品的第一步，就是要了解化妝品中各種成分的效用及作用原理。本書提供讀者快速地了解化妝品的成分原理及配方實例，包含「化妝品與化學」、「化妝品原料」、「化妝品生理與安全」、「化妝品分類與實例」及「化妝品的最新發展趨勢」等五個部分。主要針對化妝品的定義分類及市場、基礎的化學原理、化妝品的基質原料及添加劑、皮膚及毛髮與生理安全、化妝品的安全檢測、化妝品分類與實例，以及生物科技及奈米科技在化妝品科技之發展應用等單元進行介紹。本書將引領讀者踏入繽紛多彩的化妝品世界！

作者簡介

趙坤山

現職：北台灣科學技術學院化妝品應用與管理系專任副教授

學歷：大同大學生物工程所博士

經歷：光武工專化工科專任講師

北台灣科學技術學院生物科技系專任講師

北台灣科學技術學院化妝品應用與管理系專任副教授

張效銘

現任：北台灣科學技術學院兼任助理教授

學歷：大同大學生物工程所博士

大同大學生物工程所碩士

大同大學生物工程系學士

書籍目錄

| | |
|-----------------------|-----|
| 第一篇 化妝品與化肇 | 1 |
| 第一章 化妝品緒論 | 3 |
| 第二章 溶液 | 21 |
| 第二章 酸與鹼 | 43 |
| 第四章 化學式的表示法 | 59 |
| 第五章 有机化合物（一）烴類化合物 | 75 |
| 第六章 有机化合物（二）烴類衍生物 | 89 |
| 第二篇 化妝品原料 | 107 |
| 第七章 化妝品基础原料 | 109 |
| 第八章 化妝品添加劑（一）膠体和界面活性劑 | 139 |
| 第九章 化妝品添加劑（二）香料、香精和色素 | 159 |
| 第十章 化妝品添加劑（三）防腐劑和抗氧化劑 | 191 |
| 第十一章 化妝品添加劑（四）保湿劑及營養劑 | 213 |
| 第三篇 化妝品生理與安全 | 241 |
| 第十二章 化妝品與皮膚生理 | 243 |
| 第十二章 化妝品與毛发生理 | 275 |
| 第十四章 化妝品的品質與安全 | 291 |
| 第四篇 化妝品分类与实例 | 311 |
| 第十五章 皮膚用化妝品 | 313 |
| 第十六章 毛发生用化妝品 | 337 |
| 第十七章 美容化妝品 | 351 |
| 第十八章 口腔卫生用品 | 365 |
| 第五篇 化妝品的发展新趋势 | 381 |
| 第十九章 化妝品的发展新技术 | 383 |
| 参考文献 | 395 |
| 中英文索引 | 397 |

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.tushu111.com