

美容的奥秘

——法国美容课

米赛尔·阿雷凯 等编绘

刘 刚 译

轻工业出版社

责任编辑：杨逊

封面设计：洪敏

美容的奥秘

——法国美容课

米赛尔·阿雷凯、弗朗索瓦兹·杜涅 著

刘骥刚 译

*

轻工业出版社出版

(北京广安门南滨河路25号)

北京龙华印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行

各地新华书店经售

*

787 × 1092 毫米 1 : 20 印张 2 8 : 20 字数：40 千字

1985年10月第一版第一次印刷

1987年6月第一版第二次印刷

印数17,001—42,000册 定价：0.95元

ISBN 7-5019-0105-8 · N · 0012

统一书号：13042 · 059

内 容 提 要

本书是以连环图画的方式，讲授美容化妆的知识性读物。书中通过生动的人物形象和对话，介绍了皮肤的构造、功能、类型，各类护肤化妆品的应用，人体各部位（脸、颈、胸、手等）的护理与保健，以及面部的美容和矫正方法等等。适合广大读者，特别是青年妇女阅读参考。对于演员、影剧化妆人员和化妆品的科研、生产人员，以及销售人员，也有一定的参考价值。

美容课

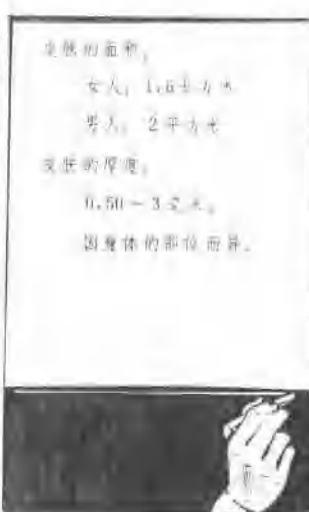


为什么要美容?



- 美容的目的是:
1. 提高保护皮肤的能力;
 2. 调节皮肤的功
 3. 好肤质;
 4. 利用皮肤的吸收能力,使药物中更好地渗入;
 5. 预防皮肤的病变。

什么是皮肤?



皮肤的七项功能



皮肤的结构



汗腺和血管



皮肤的化学成分



汗毛：人体皮肤表面上的细毛。

表皮：皮肤的外层。

真皮：人体表皮下面的疏松组织，比表皮厚，里面含有许多弹性的纤维、皮下组织、皮肤下面的毛细血管、含脂肪较多，除此之外，还有血管、淋巴管、神经末梢，可以保持体温、弹性和机械压力。

皮脂腺：人体分泌油脂的腺，在表皮中，很小，含分泌管，开口在表皮中，分泌物强部分以油，能润泽皮肤和毛发。

毛囊：包裹毛发根部的囊，由表皮和真皮的组织陷入而形成，开口处可分泌汗腺，皮肤中分泌汗腺的汗腺受交感神经支配，分泌量随外界温度和生理状态的变化而增减。

皮肤的pH值



碱性过大的肥皂, 酒精含量过高的护肤品都会使水—脂屏障保护膜失去平衡, 改变pH值。因此要特别注意勤做主动地护理皮肤。



皮肤随着年龄变化



用薄纸试验法了解皮肤的类型



正常皮肤



多脂皮肤



干燥皮肤



混合型皮肤



化妆品的制作



产品的调配



制作化妆品从调配作起，不同的调配化妆品不能有盲目性，不要作某那样或多一点或少一点地添加一种原料，无谓于精确地计算，而是要认真地控制这种或那种成分，否则将有“差之毫厘，谬之千里”的后果。

新研制的化妆品，在投产、使用之前要进行细菌学和理化试验，其中包括用最敏感的小白鼠进行试验，确保产品对使用者的皮肤有益而无损、无害。

法国75.7.10 法令规定一切化妆品或人体卫生用品在出售之前必须进行生理试验。试验结果必须在中毒性中心（病毒中心）。

卸妆



清爽剂



白天用的美容霜



夜用美容霜



面用润肤油



身体用的润肤油



手用润肤油



从手指尖开始抹到整个手，并能摩手心和手背，最后用小手指按摩。



卸妆用品



脸部的护理



卸妆品和清洗剂的應用

