

<<美发基础>>

图书基本信息

书名：<<美发基础>>

13位ISBN编号：9787313061775

10位ISBN编号：7313061773

出版时间：2010-3

出版地点：上海交大

作者：耿兵 编

页数：139

字数：271000

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：<http://www.tushu007.com>

<<美发基础>>

前言

国际标榜 (PIVOT POINT INTERNATIONAL) 是一个国际著名的职业教育品牌, 总部设在美国芝加哥。

美国国际标榜是20世纪中叶随着美国以就业为导向的职业教育一同发展起来的职业教育机构, 是最先涉及人物形象设计和健康美容学科建设的时尚艺术设计教育先驱。

通过半个世纪的研究与开发, 已基本形成了完善的课程体系, 在世界70多个国家和地区拥有3000多所采用该课程体系的会员学校。

国际标榜围绕时尚文化消费需求的各种美发美容课程, 成为以美化人的生活和艺术形象、提高人的生命质量、提升人们的生活水平为主要内容, 形成集研究、教育、生产、销售和服务于一体的国际职业教育机构。

1979年, 国际标榜品牌进入中国, 为我国培养了大批专业人才, 突破了以往在行业国际赛事中无人入围、无人获奖的状况, 提升了行业水平, 在业界得到广泛的认可。

2004年, 国际标榜美容系列教材进入中国。

四川国际标榜职业学院是国际标榜中国总部, 是美国‘国际标榜的永久合作伙伴, 1993年在成都成立, 与美国国际标榜和世界各国标榜教育机构进行着以教学质量体系建设、课程中国本土化、教育教学研究、师资队伍建设、信息资源共享、技术与产品创新等六大主要内容的广泛交流与合作。

被授权使用“国际标榜”注册商标和课程系统, 并在中国出版发行相关课程教材, 发展连锁教育机构。

国际标榜美发美容经典丛书是四川国际标榜职业学院在长期与美国国际标榜合作的基础上开发出来的针对提高美发美容从业人员技能的培训及自学的本土教材。

在该丛书中, 美发指导共七册, 分别为《美发基础》、《美发指导·设计》、《美发指导·修剪》、《美发指导·染发》、《美发指导·烫发》、《美发指导·梳妆》、《美发指导-大赛》。

《美发基础》将原来依托其他课程来完成的“发型基础”的教学内容重新整合, 并系统化为了一门独立课程, 较全面地整合了美发的基础理论和基本技能, 介绍了发型师对于美化头发所需要掌握的知识和技能, 强调了对于头发的认知和护理知识, 使初学者能系统化地学习, 使从业者能将实际经验系统化, 并得到提高。

本书将理论、实践与科学性紧密相结合, 有助于读者对基本原理、基本知识、专业技能的掌握, 并灵活运用与创新, 能够适应本行业对从业者工作岗位美发师等级考核的多项要求。

<<美发基础>>

内容概要

本书是《国际标榜美发美容经典丛书》美发系列教材之一。

本书按照我国职业教育的培养目标，强调培养形象设计专业人员对于人物形象设计的实际工作能力。全书内容包括：头发基础知识，护发品基础知识，烫发基础、染发基础，假发、接发和造型等。

本书充分体现职业教育及培训的特色，紧密结合“中、高级美发师”国家职业标准来选择教学内容，并注意知识更新，注重将国际上最新美发技术和我国本土美发特色引入教材。

在技能训练上多采用指令性语言和图示，全书图文并茂。

本书既可作为高职院校人物形象设计专业的教材，亦可作为“中、高级美发师”的培训教材，还可供从事美发及相关工作人员参考阅读。

<<美发基础>>

书籍目录

1 头发基础知识 1.1 头发基本理论 1.1.1 头发的结构 1.1.2 头发生长的阶段 1.1.3 头发的特性 1.1.4 自然发色 1.2 头发护理知识 1.2.1 头发的鉴定 1.2.2 头发的异常现象 1.2.3 常见的头皮病症 1.2.4 脱发 1.3 洗发和头部按摩技术 1.3.1 披围布的常识 1.3.2 洗发和护发理论 1.3.3 头部按摩理论 1.3.4 披围布、洗发和头部按摩的必需品 1.3.5 控制感染和安全措施 1.3.6 披围布、洗发和护发的基本步骤 1.3.7 头部按摩的操作 1.3.8 头部的芳香疗法2 护发品基础知识 2.1 物质 2.1.1 元素 2.1.2 化学键 2.2 pH值 2.3 护发品中的化学 2.3.1 护发品的分类 2.3.2 洗发水 2.3.3 冲洗及护发 2.4 常用护发品 2.4.1 烫发水 2.4.2 直发剂 2.4.3 改卷产品 2.4.4 染发产品 2.4.5 产品认识3 烫发基础 3.1 烫发基础知识 3.1.1 烫发历史 3.1.2 烫发原理 3.1.3 烫发水的种类 3.1.4 发质分析 3.1.5 烫发必需品 3.1.6 控制感染和安全措施 3.1.7 顾客咨询 3.1.8 排卷 3.1.9 烫发中的毛发护理 3.2 化学直发 3.2.1 化学直发原理 3.2.2 直发剂的种类及使用方法 3.2.3 发质分析 3.2.4 化学直发必需品 3.2.5 控制感染和安全措施 3.2.6 直发 3.3 改卷 3.3.1 改卷原理 3.3.2 改卷用品 3.3.3 控制感染和安全措施 3.3.4 改卷操作技术 3.3.5 改卷服务：轮廓排卷4 染发基础 4.1 颜色定律 4.1.1 颜色轮 4.1.2 暖色和冷色 4.1.3 互补色 4.1.4 色度 4.1.5 颜色的强度 4.2 识别发色 4.2.1 麦乐宁 4.2.2 灰白发 4.2.3 认识自然色度和色调 4.2.4 认识人工色度、色调和强度 4.3 识别发质 4.3.1 质地(纹理) 4.3.2 多孔性 4.4 改变原有发色 4.4.1 染发剂 4.4.2 染发必需品 4.4.3 染发技术 4.4.4 控制感染和安全措施 4.4.5 顾客咨询 4.4.6 染前准备 4.4.7 染发操作 4.4.8 洗色 4.4.9 染发问题与解决办法 4.5 焗油 4.5.1 油膏的种类及性能 4.5.2 油机的使用方法 4.5.3 营养油的操作方法5 假发、接发和造型 5.1 假发套和假发块 5.1.1 假发的历史 5.1.2 假发的材料、颜色和制作 5.1.3 假发服务用品 5.1.4 感染控制和安全措施 5.1.5 咨询服务 5.1.6 假发套 5.1.7 假发块 5.2 接发 5.2.1 接发的方法 5.2.2 发片的缝制方法 5.3 女发造型 5.3.1 女发造型的分类 5.3.2 女式发型的质量标准 5.3.3 女式发型的修剪方法与技巧 5.4 男发的修剪 5.4.1 男士修剪基本的分类 5.4.2 男发际线、基线、轮廓线 5.4.3 男发的推剪和修剪方法 5.5 编发 5.5.1 三股辫编发技巧 5.5.2 五股辫编发技巧 5.6 吹梳造型 5.6.1 吹梳程序 5.6.2 吹梳方法

<<美发基础>>

章节摘录

插图：3) 表皮：覆盖发干的最外层附着在根鞘旁边的突起。

这些突起是皮脂腺产生之处。

皮脂腺或油脂腺产生于皮脂（油脂），并通过毛囊向上送到皮肤表面。

油脂与身体的排泄物混合后，形成了“酸膜”。

酸膜的作用很大，它可以保护头发纤维的表皮层（或外层），保持头发和皮肤的酸性平衡。

当细胞通过毛囊向上移动时，就分成了几种类型。

换句话说，有些细胞就变成了角质层鳞片，有些就形成了皮质，而有些则形成了髓细胞。

细胞从皮肤深处开始移动，然后在外皮层成长，最后成为可见的毛发纤维（发干）。

这种向上移动过程的另一个结果就是发生角化作用。

在角化的过程中细胞会改变形状，发生干枯，形成角朊蛋白。

一旦发生了角化作用，形成头发纤维或发干的细胞就不再具有生命。

头发主要是由蛋白质组成的，而蛋白质是由连在一起的氨基酸形成的。

头发的皮质是由具有螺旋线圈形状的链组成的。

这些氨基酸链的线圈互相缠绕，形成了原纤丝。

原纤丝又互相缠绕，形成了微纤丝。

微纤丝又以同样方式互相缠绕，形成了长纤维，最后就形成了头发的皮质。

而皮质又被角质层鳞片覆盖，角质层鳞片也含有蛋白质。

这种扭转缠绕的方式使毛发具有拉伸能力，像弹簧一样不易断裂。

1.1.2 头发生长的阶段基因决定了头发的生长阶段。

头发生长共有三个阶段：1) 生长期或生长活跃期：在这个阶段，每个毛乳头都带着一个根鞘。平均来说这个时期可持续2~6年的时间，并且发色较深。

2) 退化期或短暂过渡期：这个阶段，所有细胞分裂都停止了。

这个时期只持续几个月。

3) 晚期或脱落期：这时，所有毛乳头都没有根鞘，毛发开始脱落，最后细胞分裂又重新被激活，产生新毛发，生长周期又开始了。

对人类而言，头发的生长呈嵌合方式，因为每个毛囊都有自己独特的生长周期。

疾病及缺少必需的维生素和矿物质都能影响头发及其生长。

实际上，任何改变身体的生理状态的原因都能影响毛囊及头发的生长。

疾病和治疗也能影响头发生长，因为这些会刺激脱落期的开始或导致长出不正常的脆弱的头发。

如果一个人生病或采取某些治疗，那么，化学作用就会使本来很脆弱的头发更加受损。

1.1.3 头发的特性虽然所有的头发都主要是由蛋白质组成的，但是，为什么每个人的头发会如此不同？又为什么同一种洗发水对某些人的头发很适合，而对另一些人的头发却没有效果呢？

<<美发基础>>

编辑推荐

《美发基础》:国际标榜美发美容经典丛书,国家精品课程教材。

<<美发基础>>

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:<http://www.tushu007.com>