



The New Color of Money
Safer. Smarter. More Secure.

www.moneyfactory.com/newmoney

2004年9月28日，星期二
立即发布

联系人：

Dawn Haley 或 Claudia Dickens, 202/874-3019
美国制版印刷局

Rose Pianalto 或 Susan Stawick, 202/452-2955
联邦储备委员会

Penny Kozakos, 202/530-4887
钞票添新颜色计划媒体支持

更安全、更聪明、更有保障的 50 美元钞票已发行 银行将于今日开始提供新版钞票

2004年9月28日，华盛顿—全新设计的 50 美元钞票到达银行，于今日开始流通，进入消费者的钱夹。今天，是联邦储备系统向银行提供新版钞票之日，也是民众通过银行获得新版钞票之日。

为了纪念这一时刻，来自美国财政部、联邦储备委员会和美国联邦特工局的官员出席了用全新设计的 50 美元钞票进行的首次交易。为了向新版钞票设计中所体现的自由象征（美国国旗）表示敬意，官员们用新版 50 美元钞票中的一张，从位于华盛顿特区联合车站的 Alamo 旗帜商店购买了一面美国国旗。

新版 50 美元钞票包括增强的安全特征，以很淡的蓝色和红色作为背景颜色，并有一面飘舞的美国国旗和一颗灰蓝金属色小五角星的图形。全新的设计是美国政府为了打击伪钞制造并且保护美国货币的健全性而不断采取的步骤之一。

美国财政部负责国内财政的副部长 Brian Roseboro 说：“美国纸币的稳定性和健全性是美国政府十分重视的事项。我们相信，定期对货币进行改版并增强货币的安全特征，是防止伪造美国货币，确保其安全的有效途径。”



美国联邦特工局调查办公室的副助理主管 **Bruce Townsend** 说：“多种因素使得货币伪造量少，其中包括在执法方面与全世界进行的合作、货币设计的改进（就像今天将要开始流通的新版 50 美元钞票）、以及公众教育，这些都对成功地打击伪钞制造做出了贡献。”

为了支持新版货币的发行，政府正在开展一项公共教育计划，旨在告知美国以及世界各地的人们有关钞票更新的安全特征，从而确保每一新版钞票能够顺利地进入流通系统。

联邦储备委员会联邦储备银行营业和支付系统的主管 **Louise Roseman** 说：“当我们引入这些美观的新版钞票时，我们想强调的是，旧版 50 美元钞票将在未来的一段时间内继续流通，且依然是法定货币。”

美国历史上最为安全的钞票系列为 2004 版货币系列；新版 50 美元钞票是该系列的第二个面值。新版 20 美元钞票是全新设计系列的第一个面值，已于 2003 年 10 月开始流通。

Ferguson 说：“系列中的下一个面值将是新版 10 美元钞票，我们目前正在设计中，预计将于 2005 年春季发行。” 100 美元钞票也已列入改版计划，但是现在还未确定具体时间。目前政府没有设计对 5 美元钞票进行改版，并且 1 美元和 2 美元的钞票将不会改版。

公共教育

如果公众了解改进的安全特征，这些安全特征就会更有效。因此，美国政府正在世界开展一项范围广泛的公共教育活动。本计划将确保世界各地的人们知道新版钞票即将发行，帮助人们识别和使用安全特征。宣传对象包括现金出纳人员、商家、企业、工商业协会和媒体。目前世界各地流通的美元将近 7,000 亿美元，美国以外持有的美元比例多达美元总量的三分之二。

目前以 24 种语言提供各种培训材料，例如海报、培训用视频材料和宣传册。培训材料可通过网站 www.moneyfactory.com/newmoney 下载或订购。

美国财政部制版印刷局从 2003 年 5 月起便开始接受培训材料订购，目前工商企业和其他组织已订购超过 5,200 万份培训材料，以便培训处理现金的员工，使其掌握新版钞票增强的安全特征。

钞票添新颜色

虽然消费者不应通过钞票的颜色来判断真伪（而应通过容易辨识的安全特征来辨别真伪—参见下文），但是颜色确实增加了钞票的复杂性，使得伪造更加困难。不同面值的钞票具有不同的颜色，有助于人们分清钞票的面值，特别是有视力障碍的人。

安全特征

新版 50 美元钞票保留了 1990 年代首次使用、消费者和商户很容易鉴别的三个重要安全特征：

- **水印：** 水印是很暗淡的影像，很像钞票上的肖像，是印钞纸的一部分，对着光亮处，钞票两面都可以看到。
- **安全线：** 安全线是一根镶嵌在印钞纸内、垂直的塑料条，对着光亮处，钞票两面都可以看到，沿安全线用极小的字体印有钞票的面值。
- **变色油墨：** 把钞票倾斜一个角度，钞票正面右下角的数字表示钞票面值的数字会从铜色变为绿色。

伪钞制造：日益数字化

由于改进安全特征、有力的执法、关于货币真伪辨别知识的公众宣传三管齐下，因此美钞的伪造量一直少。美国联邦储备委员会指出，在每 25,000 张 50 美元钞票中，大概有 1 张伪钞。

但是，自 1995 年以来，在美国发现的伪钞中，采用数字手段制作的伪钞比例已从 1% 增至 40%。随着技术的进步，采用数字手段伪造钞票越来越容易，成本越来越低，为了在技术上走在伪钞制造者的前面，美国政府计划大约每七到十年更新一次钞票的设计。