



格物者说

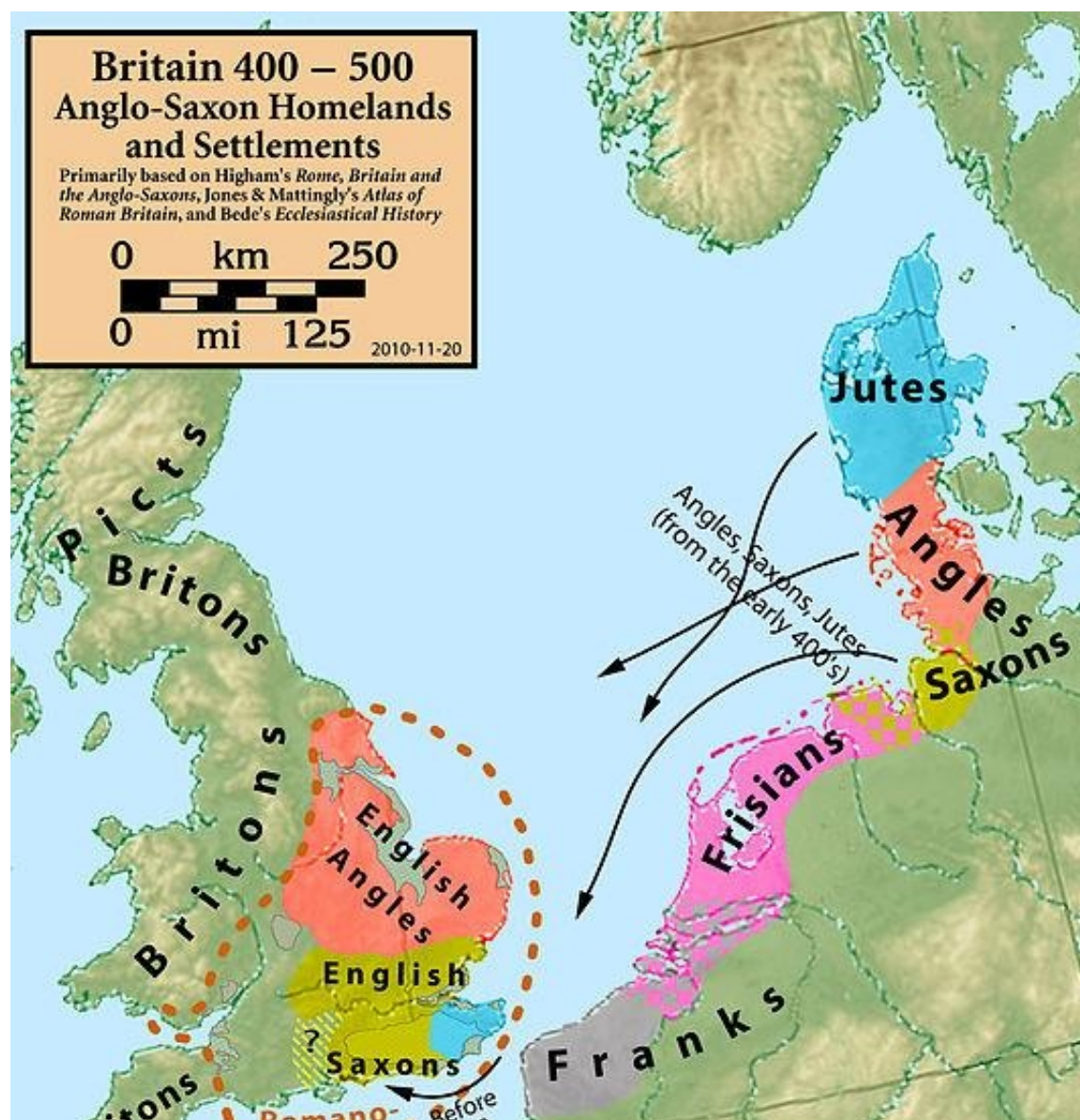
：罗马帝国的货币，跟随着罗马军团远渡重洋，来到了与欧洲大陆隔离的不列颠岛上，并为其播下了货币文明的火种。

在罗马帝国的军团抵达大不列颠岛之前，当地的土著居民已经开始铸造本土的金属货币——用熟铁条作为货币“铁币”，不过使用很少。公元前2世纪末时，欧洲西部的凯尔特人的一支比尔盖人进入大不列颠岛，他们带来了欧洲大陆的金币。

入侵与播种

公元43年，罗马帝国的皇帝克劳狄一世（公元41年—54年在位）率军入侵不列颠岛，并将其征服，征服后的领土成为了罗马帝国的领土一部分（相当于殖民地）。罗马军团占领不列颠之后，为了支付罗马军团和文职官员的工资和满足双方贸易发展的需求，罗马货币大量流入不列颠岛。

▼图：公元102-198年的罗马帝国，大不列颠岛上橙色部分表示被罗马帝国的征服的领土。图片来源：地图窝onegreen.net。

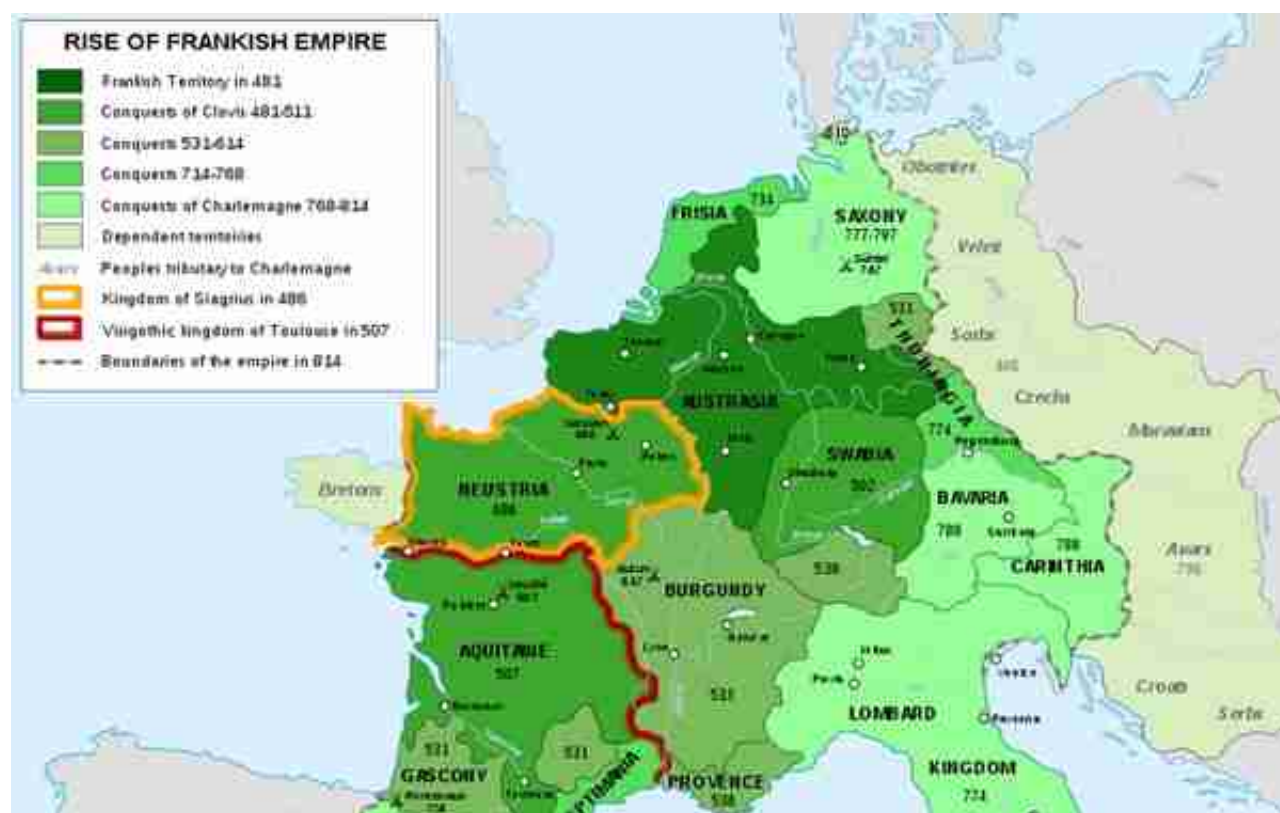


在蛮族入侵期间（5-6世纪），不列颠岛上依然保留着原先的罗马人留下的货币，但是由于贵金属短缺，金银铸币被削减十分严重，这期间，人们渐渐将质地好的金银铸币窖藏起来，剩下在流通中的非常少，而且大多是劣质铸币（被削剪过），这期间不列颠岛上经历着“贵金属缺乏的阶段”。另外，由于货币匮乏，一些蛮族的部族首领或王国国王和一些地方权贵开始仿造罗马帝国的铜币，仿造币制作较为粗糙。

到6世纪末时，不列颠岛的东部和南部基本形成了“七国割据”的稳定局面，也共同构成了延续至今的英格兰地区。同时，英格兰地区东南沿海地区（肯特、苏塞克斯、埃塞克斯）也和隔海而望的欧洲大陆的法兰克王国政治经济联系密切起来。

▼图：盎格鲁-撒克逊人和其他蛮族迁徙至不列颠岛后，在不列颠岛上先后建立起了7个小王国（肯特Kent、苏塞克斯Sussex、韦塞克斯 Wessex、埃塞克斯Esex

、东盎格利亚East Anglia、麦西亚Mercia、诺森伯里亚Northumbria)，史称“七国时代”（公元5世纪到9世纪），类似中国古代的春秋战国。图片来源于网络。



6世纪末，肯特王国的国王迎娶了法兰克王国的公主，公主带去了法兰克王国的货币，并带去了基督教传教士。这种政治联姻加强了不列颠岛和欧洲大陆的经济文化联系。

随着双方经贸交流的强化，欧洲大陆的金币也随之流入不列颠岛的东南部，6世纪末，在肯特王国和其周边地区均出现欧洲大陆的金币，这些从欧洲而来的金币要么是东罗马帝国（拜占庭帝国）的Solidus金币，要么是仿照Solidus金币的其他金币。

当时Solidus金币是拜占庭帝国的标准金币，在长达700年里（4世纪初至10世纪末）含金量和重量保持不变，信誉极佳，在整个地中海-欧洲大陆非常受欢迎，是畅行无阻的硬通货。并且，罗马帝国的铸币体系还深刻影响着整个欧洲大陆的铸币演化与发展，欧洲大陆的各种金币基本都是仿照罗马金币而来，包括法兰克王国的金币。详细阅读：

[「格物·黄金」黄金货币帝国：遍布欧亚](#)

欧洲大陆金币的流入，一方面吸引着盎格鲁-撒克逊人模仿铸造，另一方面促进着英格兰地区的货币经济发展，从而进一步刺激了货币的数量需求。

大约在公元600年左右，肯特王国地区出现最早的本土金币“Thrymsa”，Thrymsa金币正是仿照拜占庭帝国的“Tremissis”金币而铸造。

当时除了Solidus金币，拜占庭帝国还铸造了“Semissis”金币（重量和价值为solidus的一半，又称“1/2

Solidus金币”）和“Tremissis”金币（重量和价值为solidus的1/3，又称“1/3 Solidus金币”）。而

“Thrymsa”金币就是仿照“Tremissis”金币铸造的，名称也是由此演变而来。

▼图：拜占庭帝国的“Tremissis”金币，铸造于423-443年，印有Aelia Eudocia皇后图像，君士坦丁堡（拜占庭帝国都城）铸币厂铸造，重约1.48克。图片来源于：coinarchives.com。



当时在肯特王国和其周边地区出现的金币（无论是本土的，还是外国的，外国为主，本土少量），一般是作为装饰品或者节日庆祝，或被宝藏起来，因而金币的货币功能并不明显。不过，也正是这一时期，金币才开始在英格兰地区发挥货币功能，主要体现在其用于大额的跨境贸易。

7世纪上半叶，金币在英格兰地区的使用地理范围开始扩大，从肯特王国向中部、东部沿海扩展。同时，英格兰地区本土的金币铸造数量也持续增加，货币经济也进一步发展。

7世纪下半叶，英格兰地区的货币经济发展对铸币的需求继续增加，而黄金原料短缺（大不列颠岛本身黄金资源匮乏，而西欧黄金持续流入拜占庭帝国和阿拉伯穆斯

林世界，以及教会王室贵族占有各种黄金饰品器物），因而出现了金币贬值（含金量下降或重量下降）和货币短缺的情况。

金向银转型

为了解决货币短缺问题，英格兰地区的东南沿海地带开始铸造其他材质的货币，先是金银合金币，再是完全银铸币，大约到7世纪末时，金币基本完成向银币的过度。不列颠岛最早本土铸造的银币是Sceatta银币，也是深受欧洲大陆铸币的影响（主要受法兰克王国的银币影响，因地理上隔海而望，经贸交流便利）。

Sceatta银币铸造的时间约为7世纪下半叶和8世纪上半叶，大致分为三个阶段：

第一阶段：675—700年，Sceatta银币主要在不列颠岛的肯特王国和埃塞克斯王国铸造（坎特伯雷和伦敦铸币厂发行），主要在肯特、埃塞克斯和下泰晤士河谷地区流通；一些Sceatta银币也流入到欧洲大陆。Sceatta银币铸造较为粗糙，且纯度不稳定，重量大约1.25-1.30克（约合19-20格令）。

▼图：早期Sceatta银币，铸造于680-700年，肯特王国的铸币厂，直径12mm，重1.2克。图片来源：coinarchives.com。



Sceatta银币适应了当时英格兰地区商业的发展，将不列颠岛带入了银币时代，同时促进了货币经济的充分发展。另外，后期的Sceatta银币出现贬值危机，为之后新银币“便士”（Penny）的引入提供了契机。

Penny银币

8世纪中期时，Sceatta银币的贬值危机已经使其信誉受到极大侵蚀，Sceatta银币也变得越来越不适合流通。

正值此时，欧洲大陆的法兰克王国正进行了货币改革。755年，丕平三世（Pépin II I，法兰克王国第二任王朝、加洛林王朝的创建者，751-768年在位）进行货币改革：铸造大而薄的“denier”银币（对罗马denarius银币的改造版本，“denier”一

词正来自拉丁语“denarius”），并提高货币的重量和纯度，denier银币重量约为20格令(1.3克，1/240磅白银)，直径从原来的13mm增加到17mm，纯度上升至85—92%。

新铸的denier银币很快就越过英吉利海峡传入到英格兰东南沿海地区。面对不适合流通的Sceatta银币，当时麦西亚王国的国王奥法（Offa，757—796年在位）顺势将denier银币引入到本国货币体系中。奥法国王将“denier”银币改名为“Penny”（便士）银币。

奥法时期发行的Penny银币，根据其重量可以分为两个阶段。从8世纪60年代至792年为早期阶段

，因Penny银币相对较轻，重量约为20格令（1.3克），称之为“轻质Penny阶段”；792—796年为晚期阶段

，货币重量增加，重量约为22格令（1.45克），亦之为“重质Penny阶段”。奥法国王之后的国王，发行的基本都是重质Penny，并取代了轻质Penny。

▼图：轻质Penny银币，铸造于757-792年（奥法国王统治时期），直径17mm，重约1.14克，厚度1mm，坎特伯雷铸币厂，币面正面是奥法国王的头像和名字（名字缩写），奥法“OFFA REX”（OFFA REXMERCIORVM的缩写），背面的铭文“PE HT VA Lð”，是铸币师的名字。图片来源：coinarchives.com。



Penny银币发行后，由于其重量适中、纯度高、制作精良，十分受欢迎，很快就在麦西亚王国统治的范围内流通起来，并流入到西北部等地区。另外，奥发国王在位期间，逐渐征服了东盎格利亚、肯特、苏塞克斯，并迫使韦塞克斯和诺森伯里亚对他维持着臣服的关系，这为Penny银币在整个英格兰地区的推广创造了条件。

▼图：650-850年盎格鲁-撒克逊人统治的英格兰地区，诸王国之间的征伐。图片来源：地图窝onegreen.net。