

MEDIOS DE COMUNICACIÓN

伊西班牙的伊西丝氏族

关于古罗马时期西班牙埃及诸神研究信息的新电子平台——马德里卡洛斯三世大学研发

马德里卡洛斯三世大学（卡三）的研究人员开发了一个地理定位数据库，可用于定位分布在伊比利亚半岛的古代宗教文物。该平台被命名为“伊西班牙的伊西丝氏族”——提供了一份古罗马时期有关伊希斯和其他埃及诸神的200多个文物的目录。

该数据库由卡三史学和宗教史学研究组在古代史教授海梅·阿瓦尔（Jaime Alvar）的带领下与大学图书馆合作开发。该项目可对一系列伊西班牙（伊比利亚半岛）公元前一世纪至公元三世纪古罗马时期三省（贝提卡、卢西塔尼亚和塔拉贡内西斯）与伊西丝女神相关的文物进行编目和地理定位。

该平台的规模前所未有——是以往记载的同类主题文物名单的三倍。“该平台最显著的优点是可以直接访问该类一手信息，对资料的更新也是非常迅速的无纸化登记。此外，地理定位可以观察到资源的不均衡分布。事实上伊比利亚半岛中部并没有这类遗迹，其分布范围主要在加泰罗尼亚海岸、安达卢西亚西以及古卢西塔尼亚首府梅里达。”海梅·阿瓦尔教授解释。

分析文化变迁的接受条件和古代仪式的重新使用过程是本研究的目标之一。“原先不同社会文化阶层的群体对罗马人征服侵略和文化传播如何应对？研究还可以看出寡头政治在多大程度上积极参与社会变革的产生，或者社会主导团体的利益如何缺失。”阿瓦尔指出。

数据库的制作由两部分组成：第一部分——设计、开发、导入内容和图像；第二部分——通过谷歌个性化地图地理定位这些已被发掘的文物。“我们在数据库和地理位置之间创建了关联，因此如果用户查看了某个文物的描述，可以通过单击链接转到地图，查看它们的出土位置以及它们现保存在哪。”卡三人文学图书馆研究支持部门负责人英玛格拉达·穆罗（Inmaculada Muro）表示。

卡三图书馆馆长特蕾莎·马洛（Teresa Malo）指出：“图书馆对该研究项目所起到的作用，不仅仅是一个储存知识的仓库，而是知识传播的媒介。”

数据库的更新与扩大源于海梅·阿瓦尔的著作《伊西班牙的古埃及宗教》（2012）。“数字化该著作的优势是可以及时在现有资料或新资料上进行更新、修改、勘误、删除或信息增加，从而使用户可以获得第一手信息。”阿瓦尔总结。

项目的初衷是为方便该领域专家查找资料，而令人惊喜的是，该平台对公众也有非常大的潜在吸引力。“有些院系的同事已经和我表示了地图上相关的某些地区的人会查看在该地区曾经出土过什么文物。也就是说，并不仅是该领域专家才会查阅这些资料。”阿瓦尔表示。

该研究隶属于“西班牙东方宗教”（ORINS）框架项目下的子项目，由西班牙经济与竞争力部为该项目中伊西班牙（古罗马时期）的古埃及伊西丝神、古波斯密特拉神和古安纳托利亚女神等东方异教研究的发布以及数据库电子化提供经费。此外，参与项目研究的机构还有：ARYS（古代宗教与社会）组织、法国弗朗什-孔泰大学科学与技术研究所、以及合作出版社Dykinson出版社。