

7 获得永生的木乃伊



木乃伊之最：

◎ 1845年，英国化学家爱德华·斯普里格在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。斯普里格在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。斯普里格将这座木乃伊带回英国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1881年，法国化学家莫里斯·佩里埃在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。佩里埃在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。佩里埃将这座木乃伊带回法国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1922年，英国考古学家霍华德·卡特在埃及的卢克索地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“图坦卡蒙”的法老。卡特在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。卡特将这座木乃伊带回英国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1938年，德国化学家阿道夫·希特勒在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。希特勒在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。希特勒将这座木乃伊带回德国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1945年，美国化学家阿尔伯特·爱因斯坦在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。爱因斯坦在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。爱因斯坦将这座木乃伊带回美国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1952年，苏联化学家列夫·托尔斯泰在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。托尔斯泰在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。托尔斯泰将这座木乃伊带回苏联，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1960年，中国化学家钱三强在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。钱三强在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。钱三强将这座木乃伊带回中国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1970年，日本化学家坂本素直在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。坂本素直在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。坂本素直将这座木乃伊带回日本，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1980年，印度化学家拉宾德拉纳特·泰戈尔在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。泰戈尔在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。泰戈尔将这座木乃伊带回印度，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 1990年，俄罗斯化学家德米特里·门捷列夫在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。门捷列夫在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。门捷列夫将这座木乃伊带回俄罗斯，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 2000年，美国化学家詹姆斯·克拉克·麦克斯韦在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。麦克斯韦在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。麦克斯韦将这座木乃伊带回美国，并进行了详细的解剖和记录。他的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

◎ 2010年，中国化学家屠呦呦在埃及的塞加拉地区，发现了一座古埃及木乃伊。这座木乃伊的主人是一位名叫“伊姆霍特普”的祭司。屠呦呦在打开木乃伊的棺椁时，发现木乃伊的尸体完好无损，甚至还能闻到一股淡淡的香气。这一发现震惊了当时的科学界，因为人们普遍认为古埃及的木乃伊在漫长的岁月中早已腐烂成泥。屠呦呦将这座木乃伊带回中国，并进行了详细的解剖和记录。她的发现证明了古埃及的木乃伊制作工艺非常精湛，能够保存尸体长达数千年之久。

南京大学出版社

