

Holy Sepulcher 聖墓堂

聖墓堂曾經過多次被摧毀及重建。今日教堂坐落之處是主前 600-700 年的石灰岩採石場。耶路撒冷城位於東南方，首先向西邊擴展然後朝北方往採石場發展。在主曆 30 年，那地是一個切割新墳墓的理想地方，因為採石場周圍的岩床裸露在外，又由於當時才剛開始使用，並且它靠近城市卻仍在城牆之外，所以仍然有大量可使用的空間。

耶路撒冷到現在仍然是被古墳墓所環繞，這些上千年的舊墳墓可回溯到主曆 30 年。這個新園子確實是約瑟能夠在如此接近城市的地方，挖一個新墳墓的好機會。

目前已經在此處發掘出四座屬該時期的墳墓。其中一個墳墓是一個'kokh'，即一個可放置屍體的狹長凹洞。主曆 135 年，哈德良在這片覆蓋著花園和墳墓的古老採石場上方，建造一個巨大凸起的平台（四周有長方形的擋土牆，再以各種雜物填滿），為要埋掉各各他和耶穌的墳墓，因那是基督徒所尊崇的地方。這平台是要用來鋪平被採石場和墳墓切割的石頭表面。哈德良用了許多希律的琢方石（Ashlars）（很有可能是來自猶太人的聖殿山）來建這個平台的擋土牆。這些石塊大小相同，並正對著聖殿山擋土牆上的希律琢方石，這使哈德良的牆看來很像希律的西牆。哈德良在這個平台上建了一座供奉維納斯(Venus)的神廟。在主曆 325 年尼西亞會議中，從 314 年到 333 年擔任耶路撒冷主教的馬卡理烏斯(Macarius)，向君士坦丁請願拆除哈德良神廟，因而發現基督的墳墓。主曆 326 年，君士坦丁的母親海倫娜參觀耶路撒冷，得知哈德良神廟的遺址正是耶穌埋葬和復活的地方。於是君士坦丁下令建造一座穹頂圓形建築(rotunda)用以圍繞耶穌的墳墓，並在各各他旁邊，建造了一座長型的大教堂(basilica church)。



左圖 今天所看到的聖墓堂是由十字軍所建造的。



右圖 灰藍色的小穹頂覆蓋著各各他岩石，大穹頂覆蓋著耶穌埋葬與復活的地點。

Holy Sepulcher Floor Plans 聖墓堂樓層平面圖

