

世界上有很多十分宏伟的建筑，它们的外观都十分漂亮。我很喜爱古时的建筑，特别是古希腊神殿。原来古希腊神殿是按照黄金比例设计和兴建，我尝试绘画黄金矩形，并把黄金矩形放到古希腊神殿上，发现神殿的设计，如支撑柱摆放的位置，屋顶的倾斜度都与黄金矩形有关。

所以建筑的外型是否美观，其实也是利用数学计算出来的。

世界上有很多十分宏伟的建筑，它们的外观都十分漂亮。我很喜爱古时的建筑，特别是古希腊神殿。原来古希腊神殿是按照黄金比例设计和兴建，我尝试绘画黄金矩形，并把黄金矩形放到古希腊神殿上，发现神殿的设计，如支撑柱摆放的位置，屋顶的倾斜度都与黄金矩形有关。

所以建筑的外型是否美观，其实也是利用数学计算出来的。