

## 一 回填夯实——清理。

二、基础施工：根据不同假山、不同地基情况，可分别采用原土地基，素土夯实基础，灰土基础、素夯基础，卵石基础，毛石基础，钢筋砼基础，桩基础等不同形式，均按设计和有关施工规范

## 施工。

三、码底层山石：高度以一层大块石为准，大面朝上，有形态的好面朝外，注意错缝（垂直与水平两个方向均应照顾到），每安装一块山石，即应将斜垫稳，然后填脩，如灌浆应先填石块，如灌浆，则应随灌随填石块，山脚垫斜的外围，应用砂浆或砼包严。

四、码山体：光码看面或外围，外露部分应尽量选好面，大面平的面朝上，随安随垫斜，要稳，并尽量隐蔽石与石的连接，应压茬合缝，重心要稳而不偏，整块山石要避免倾斜，靠外边不得有陡坡式、凉园式或立柱式的山石；纹理要顺，忌乱（横七竖八），横向往安山石，配重要足（一般要求不少于悬挑的二倍）；垂直与水平方向的错缝，应注意总体效果，忌零碎；每层码完应随后进行补缝，填脩、灌浆的工序，对砂浆和砼，应注意养护。

一般3~4m为一个施工层，连续施工时，应待砂浆和砼强度达70%以上。

五、封顶：应选用形态好、大体积块石，注意主、配峰的关系，尽量造成一峰突起的效果，可分别采用剑立、堆秀、流云等手法、