

庭園美化雜談—— 景石·飾石·岩石：組合

庭園中常常有將岩石埋砌其間，做為觀賞之用，有時是單獨的，有時是二個或數個組合而成。園中有岩石，能使庭園有立體的感覺。

庭園中單獨或少數一、二塊石頭，選其形狀、色澤、氣質良好的，擺佈於重要的位置，如門前、園路間、中庭，受人注目的地方，很有觀賞價值。

花蓮產的大理石（如蛇紋石）、玫瑰石、金瓜石，均有奇特的色澤。竹東一帶的山石，具秀峰嶙峋別具一格。阿里山的海胆化石、貝壳化石，都是天下奇景，都可做為飾石材料。

景石與飾石略有不同，景石同樣是以一石或同質的二、三石，為調和庭園中景緻，助長庭園美，並不以強調本身形狀或色彩之美。

景石如非形狀較大，不易使周圍氣氛改觀，所以能有一·五立方公尺以上者為佳，如果太小則只能當為組合用的岩石。

如下圖所示，景石常為庭園之中心，成為庭園的焦點利用這個景石為前景，獲得借景上最好的效果。



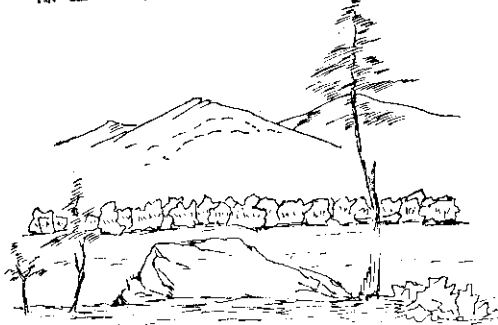
模倣自然山景的山石組合

岩石的種類很多，人類中百人百樣，岩石也是一樣，所以對岩石的名稱，很難加以確立。岩石在選擇時，貴在具有自然風化面，如果暴露人工鑿刻痕跡，則不宜選為庭園上利用。

岩石不論當為飾石、景石或組合而成，在埋置時要求穩定感，地面上底端要較寬大，頂端較尖為宜。岩石組合方法，要與樹木配合，使成庭園的主景。

有時為表現大面積的岩石組合，可模倣自然山景的形狀，加以配置，如上圖。

岩石組合最大者為假山水池，西洋人稱為岩石園，即利用岩石玲瓏嵌巧的特性，在園中布置成垂直面，模倣自然山岳，堆積成山，以表現凹凸曲折奇偉之妙，並可布置成爲一瀑布。



利用景石為前景的借影法



當主景的岩石組合

百合繁殖法

陳文孝

百合的球根為鱗狀莖，肥大球是由短縮的莖被變形而成肥厚的鱗片所形成，沒有外皮。一般都在秋天將球根定植，經過一段時間後發根發芽。越冬時經充分的低溫刺激，到了春天，氣溫升高，約三月下旬時花芽分化。百合花清新美麗，如盆栽可表現出高尚優雅的風範。

開花習性：百合的種類很多，栽培地也不一，因此開花習性也略有不同。如雉百合、山百合的花芽分化期是在四月下旬，鬼百合是在五月上旬，新鐵砲百合是在六月上旬，德島百合是在十二月中旬。希望開花期提早，可使用暖地生產球根的方法。因寒地產球根，會使開花期遲延。

繁殖：球根的鱗片數增加到一定程度後，球根的芽也由一個增加到二個，形成自然分球。但使用分球的球根繁殖，通常是球根的肥大速度慢，而且品質低劣。防止球根分球的辦法是在球根新芽形成前，以乾草覆蓋或增加球根栽植的深度。

百合的繁殖法以木子繁殖為最普遍。使用木子繁殖法如鐵砲百合，栽培二、三年之後，球周約可達一八公分左右，可用為種球。

使用珠芽繁殖法球根的肥

大約較木子慢一年，但繁殖簡

便。

鐵砲百合在八月份，攝氏

二十四度，濕度約五〇%的條

件下，可以鱗片繁殖。

栽培百合的適溫約在攝氏

一八~二〇度之間。

百合網式栽培

