

石榴预防落花落果

疏花疏果石榴现蕾后，在可以分辨出筒状花和钟状花时，应将大部分钟状花摘除，以减少养分消耗。坐果后，及时疏除病虫果、畸形果、晚花果及丛生果中的小果。疏果量要依树势而定，一般结果多时多疏，结果少时只疏病虫果、不疏正常果；老弱树多疏，健壮树少疏。实践证明，疏除花蕾愈早、愈彻底，增产效果愈明显；疏果还可使果实成熟期一致，个大且品质好。人工辅助授粉树少、授粉量小时，可以直接用刚开放的钟状花对筒状花进行授粉，也可以用毛笔先从授粉树已散粉的正常花上采集花粉，然后给主栽品种树刚开的正常花柱头点花授粉，授过粉的可以去掉花瓣作标记。授粉量大时，要先从授粉树上大量采集将开或初开的多余的正常型和中间型蕾与花，去掉花瓣，取出花药，放在干燥、通风、有光线的地方晾干，使花药开裂，然后，连壳放在干燥器内置于冰箱中保存。（钟释）来源：陕西科技报 编辑：于婷婷

[下载本文pdf文件](/pdf/19176-石榴预防落花落果.pdf)