

公开搅珠及电脑随机抽签编配龕位程序
(i) 以人手抽签把申请编入不同的优先组别
及(ii) 以电脑配对骨灰龕位)

步骤：

1. 由骨灰龕位编配办事处为所收到的每份申请表盖上由电脑依次编序的*专用申请序号(申请序号)*；
2. 向每位申请人发出认收通知书，述明其申请的*申请序号*及电脑抽签的原则和告知申请人政府将在申请期结束后适时公布抽签日期；
3. 以电脑随机为每个骨灰龕位编配一个先后次序号码(*龕位次序号码*)；
4. 以人手抽签方式，随机抽出与个别申请挂钩的合资格*抽签纸*的最后数字(序号 0 至 9)作为反映*优先次序的抽签纸序号*。这会用作把申请依次编入不同的*申请优先组别*。请参看下图示例：

以人手抽籤方式，按抽籤紙申請專用序號的最後數字把申請編入不同的優先組別

1	4	2	0	3	7	4	3	5	1
6	5	7	6	8	2	9	8	10	9

註：抽籤紙申請專用序號的最後數字以紅色斜體字印刷。

在上述例子中，*抽签纸申请专用序号*尾数为 4 的一组申请最为优先，而序号尾数为 9 的一组申请则排在最后；

5. 对于因加放骨灰及 / 或过往有未能中签记录而多获一张或以上的*抽签纸*的申请而言，会以*优先次序最高的抽签纸*为准，而其余的*抽签纸*将会失效；
6. 以电脑抽签方式，为属于同一*申请优先组别*的各宗申请编排优先次序，使每宗申请都获得编配优先号码(*申请优先号码*)，并据此编制包含所有申请的优先次序表；
7. 电脑会为每位申请人按其*申请优先号码*依次与*龕位次序号码*依次配对。如有关特定龕位与申请人在申请表选择的龕位并不相符，则配

对程序会循**龕位次序列表**往下与次序紧接其后的**龕位次序号码**逐一配对¹。当配对最终成功时，便把该特定龕位编配给该申请人。当**龕位次序列表**再没有任何未获配对的龕位可供配对或申请优先次序表再没有任何申请人仍需配对(以较早出现者为准)，以上的步骤便告终止；

8. 若因申请人没有前往办理或没有完成编配手续而未能成功编配的龕位，会拨入较后的曾咀灵灰安置所龕位编配；
9. 任何未获编配龕位的申请人，若他 / 她们已在申请表上选择要求食环署将其未能中签申请自动拨入下一个月**的龕位编配申请**，该未能中签申请便会自动被拨入下一个月**的龕位编配申请**。否则，他 / 她们须在该阶段重新提交新的申请。

注：步骤 3 至 7 将于抽签当日公开进行。

¹ 当依次轮到申请人进行配对时，配对程序将从**龕位次序列表**上的第一个可供配对龕位依次开始(但在有关配对开始前，会从这**龕位次序列表**中剔除任何已配对给先前的申请人的龕位)。