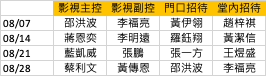
**計算原則：**

1. 原則上每月每人擔任音控和招待的總次數不超過兩次
2. 避免下列情形：假設A , B, C, D在這個月都沒有擔任其他服事，E這個月有2個禮拜擔任其他服事，雖然A , B, C, D, E這個月擔任音控和招待都不超過兩次，但實際上E每個月都要服事，造成E比較大的負擔

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 音控 | 招待 | 其他服事 |
| 8/7 | A | E |  |
| 8/14 | A | C | E |
| 8/21 | B | D | E |
| 8/28 | B | E |  |

1. 如果人數和可以擔班的日期，在何種情況下會排不出來？如果這種狀況發生的時候，程式會怎麼反應？
2. 新增每個人會的技能，依照技能去排列，例如8/7的邵洪波、8/14的蔣恩奕其實是不會音控的。



**Input的Excel表格：**

1. 能否設立恢復預設值的按鈕，使全部限制條件的下拉選單都是空白，而不是使用Delete的方式。
2. 下拉選單簡化成只有：司會、司琴、詩班、領詩、其他。這五個選項。