



## 以琳灵粮堂小组同工培训: 小组教会的理念与原则

( 2020.5.10 蒋庆兰牧师 )

### 一、灵粮堂的牧养体系: 细胞小组教会

-- 顾名思义, 「细胞」是「身体」的一部分, 「细胞小组」也是「基督身体」(教会) 的一部分-- 是有机的属灵生命体, 是活泼的、是与基督真实且持续连结的.

### 二、细胞小组教会的重要理念:

- 1) **细胞小组**: 小组是教会的缩影, 本质上没有任何不同. 小组是地方堂会的一部分, 地方堂会又是普世教会的一部分.
- 2) **主日崇拜**: 主日崇拜是每周一次的庆典, 更大范围地向世人宣告我们的感恩、喜乐、和信仰.
- 3) **小组长就是小牧人**: 小组长不只是联络组织聚会的人, 更是牧养羊群第一线的小牧人-- 忠于神的托付带领小组, 为要「成全圣徒、各尽其职、建立基督的身体」.( 以弗所书 4:11-12 )

### 三、细胞小组的聚会内容: 简称 4 W

- 1) **Welcome ( 破冰 )**: 藉着特定话题或是游戏, 引导弟兄姊妹聚焦于彼此、打开心扉, 建立人与人之间的连结.
- 2) **Worship ( 敬拜 )**: 藉着诗歌和音乐, 引导人来到神的面前-- 卸脱重担和忧虑, 领受从神来的医治、供应和更新 .

3) **Word ( 神的话 )**: 藉着讨论主日信息或是指定读经进度, 深入思考应用神的话; 期待神藉着弟兄姊妹的口彼此劝勉提醒, 将信仰实践到生活当中.

4) **Work ( 神的工 )**: 传递教会消息、分享见证与彼此近况, 邀请神藉着众人的祷告更深工作在小组当中, 带领弟兄姊妹更多经历祂.

#### **四、小组聚会 4W 时间分配之考量因素:**

1) **「小组生命周期」**: 探索期、变迁期、凝聚期、外展期、倍增期. (请见附件)

2) **当周实际出席人员及其状况**: 保持弹性、常备备选方案.

3) **尊重权柄的意见**: 允许小组长给与建议、中途介入、或是对服事内容做出调整. ( 在爱与彼此尊重的前提下沟通 )

#### **五、小组聚会 4W 运作的正确态度:**

1) **「为什么做」比「做甚么」更重要**: 切忌流于形式.

2) **「做事」不等于「服事」**: 有一位主在我们当中.

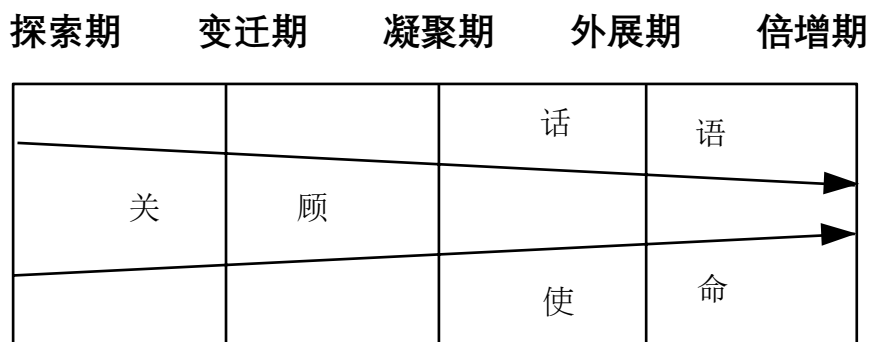
■ **诗篇 16:8**: 我将耶和华常摆在我面前, 因他在我右边, 我便不致摇动。

## 附件: 细胞小组的生命周期

细胞小组，顾名思义，就是细胞会分裂，一个成为二个，二个变成四个... 细胞小组的成长历程，可以分为探索期、变迁期、凝聚期、外展期、倍增期五个阶段。

### ■ 「小组的生命週期」

小组发展一般分成五个生命历程。如下图所示：



( 话语和使命是越来越多，关顾则在起初几个阶段比较多)

#### A. 第一阶段:探索期 ( Acquaintance Stage )

**小组重点:** 彼此认识，需要开放、接纳及温馨的气氛，增进互相信任。

- 小组刚成立或刚分组，大家不太适应一个新的环境
- 组员之间关系非常陌生、对组长也不太了解
- 组长与组员建立关系
- 组织活动、彼此家中或住处拜访

#### B. 第二阶段:变迁期 ( Conflict Stage )

**小组重点:** 面对并处理组员之间因深入交往而产生的差异或冲突，藉此拉近各人的关系，加深对小组的投入和归属感。

- 组员之间产生张力与摩擦

- 部分组员之间关系紧张、彼此不太习惯
- 组员没有委身、同工人手不足
- 分享流于表面肤浅、没有敞开心怀
- 更多的聆听及坦诚沟通。
- 了解彼此差异和对方问题，并建立共识，必要时得求助区长
- 强调建立个人灵修习惯

### C. 第三阶段:凝聚期 ( Community Stage )

**小组重点:** 巩固组员彼此相爱的关系，开始引导建立向外的目标，并鼓励组员参与小组的事奉。

- 享受小组作为属灵之家，经历彼此牧养
- 经历圣灵工作，享受彼此，生命逐渐被改变
- 易过分强调内在关怀，忽略外展布道，逐渐变成死水，新人不易加入小组
- 需有意识组织福音外展活动
- 落实组员与慕道友一对一

### D. 第四阶段:外展期 ( Outreach Stage )

**小组重点:** 认识恩赐与事奉，预备建立新组或重新组合，发展第二及第三代小组。

- 因成熟内聚而彼此获得支持，小组满有动力地为主作见证
- 同工团队组成、组员委身服事
- 小组开始投入各类外展活动、收割灵魂
- 新小组长开始操练，预备分植

### E. 第五阶段:倍增期 ( Multiplication Stage )

**小组重点:** 由实习组长操练带领小组，与区长讨论分组计划(名单、日期)。

**\*\* 各小组的成长速度不尽相同，各阶段所需时间的长短也应有弹性。 \*\***