



Lions Clubs International

# 分会支部申请表/ 干部数据更新

“母”会可使用 MyLCI 添加分会支部，并指派支部联络员和支部干部，或者将此表格提交至以下的地址。支部联络员和支部干部也可使用 MyLCI 或此表格进行更新。

请以英文输入

<input type="checkbox"/> 新分会支部 (连同分会支部会员报告(CB-2)一起提送)		<input type="checkbox"/> 更新已成立之分会支部干	
日期		区	
母会英文全名		母会号码	
分会支部英文名称			
贵区是否已举行新会发展研讨会? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		研讨会日期	
本支部必须服务其社区，并且希望推动可以成功及设计妥当的社区服务方案。而且必须通知现任总监有关支部的发展及支部所在社区是否已有分会。如果已有分会存在，则须(附上)这些分会理事会的书面许可，才可以成立支部以扩展狮子会的服务。			

<b>新会干部</b>			
<b>支部联络员</b>	名	姓	电话
街道地址		城市/省/国名	邮递区号
电邮		<i>* 美国以外地区请填写入国码及地区码</i>	
<b>支部会长</b>	名	姓	电话
街道地址		城市/省/国名	邮递区号
电邮		<i>* 美国以外地区请填写入国码及地区码</i>	
<b>支部秘书</b>	名	姓	电话
街道地址		城市/省/国名	邮递区号
电邮		<i>* 美国以外地区请填写入国码及地区码</i>	
<b>支部财务</b>	名	姓	电话
街道地址		城市/省/国名	邮递区号
电邮		<i>* 美国以外地区请填写入国码及地区码</i>	

此支部必须服务其社区，且有合理的成功前景，并为其社区计划了活动。 必须通知现任总监该支部的发展，以及该支部所在社区是否已有分会。

母会会长签名	日期
--------	----

# 分会支部

## 国际理事会政策

分会于无法支持成立一授证分会的情形下，允许于任何时间任何地方成立支部以扩张狮子主义。支部如同委员会，支部会长、秘书、财务也如同地方当选的干部。此三位干部及支部联络员可成立支部执行委员会。分会支部之干部不符合竞选区职位之资格。

1. 分会支部必须遵守国际理事会政策所规定分会名称之纲领。
2. 分会支部最低须有 5 位支部会员。
3. 鼓励支部会员每月举行两次或以上之例会。
4. 支部会员可以投票表决支部的活动，以及出席母会会议时有表决权。
5. 支部会员所选出的会长可为母会之理事，并鼓励出席母会之一般例会及/或理事会会议，以报告支部所筹划的活动、财务月报、协调工作，并鼓励公开有效的支部及母会的沟通。鼓励支部会员出席母会之例会。母会应指派一母会会员担任支部联络员督导支部的进展及不间断的提供协助。此会员可担任分会支部的第 4 位干部。
6. 国际、区、复合区会费由母会收齐并支付。会员之增加、删除均纪录于母会支部会员月报表。
7. 支部必须位于母会的相同区之内（单区或副区），并经由国际理事会会员发展委员会的批准。
8. 在特殊情况下，经由国际理事会会员发展委员会的批准；支部可成立于目前没有分会之社区
9. 社区应定义为许多不同个人的人群于一共同的地点互动。
10. 母会必须通知总监有关提议组织支部事宜。
11. 经由母会全体会员多数表决可以解散支部。支部会员可以保留为母会之正会员。国际狮子会必须收到母会的书面通知报告支部解散。
12. 分会支部转成新授证分会时，于填妥之分会支部转换表格上将支部会员由母会退会，并经母会秘书及总监之签名。

### 对支部之抗议

1. 由已成立的分会提出：对支部的母会之抗议可依抗议组成授证分会之相同程序提出抗议。
2. 由总监提出：总监可以要求国际理事会审查支部之发展。

### 新分会支部将填妥的表格寄至：

Member Service Center  
Lions Clubs International  
300 W. 22nd Street  
Oak Brook, IL 60523-8842, United States  
电邮: [newclubs@lionsclubs.org](mailto:newclubs@lionsclubs.org)

### 现有分会支部将填妥的表格寄至：

Member Service Center  
Lions Clubs International  
300 W. 22nd Street  
Oak Brook, IL 60523-8842, United States  
电邮: [memberservicecenter@lionsclubs.org](mailto:memberservicecenter@lionsclubs.org)