



专家委员会和研究小组会议的报告

专家咨询团和专家委员会及其成员

总干事的报告¹

建立或解散专家咨询团

1. 伤害和暴力预防及控制咨询团于 2020 年 12 月被解散。

专家咨询团成员

2. 到 2020 年 11 月时，41 个专家咨询团的成员人数总共为 485 人。相比而言，2019 年 11 月时为 537 人。区域分布情况如下：来自非洲区域的成员占 12%，美洲区域 25%，东南亚区域 9%，欧洲区域 29%，东地中海区域 9%，西太平洋区域 16%。所有咨询团的所有成员中女性占 37%。

3. 附件所载清单列明了截至 2020 年 12 月时的所有咨询团，其中按咨询团、区域和性别分列了成员组成情况。如果提出要求，可以进一步提供详细情况（按区域和国家排列的专家名单）。

专家委员会的会议

4. 2020 年召开了下述委员会会议：

粮农组织/世卫组织食品添加剂联合专家委员会（第八十九次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 6 月 1-12 日通过虚拟方式召开（7 名成员：
4 名男性，3 名女性）

¹ 本报告系根据《专家咨询团和专家委员会条例》第 4.23 条提交执行委员会。

生物标准化专家委员会（第七十一次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 8 月 24-28 日通过虚拟方式召开（15 名成员：8 名男性，7 名女性）

药物制剂规格专家委员会（第五十五次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 10 月 12-16 日通过虚拟方式召开（18 名成员：11 名男性，7 名女性）

药物依赖性专家委员会（第四十三次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 10 月 12-20 日通过虚拟方式召开（12 名成员：6 名男性，6 名女性）

生物标准化专家委员会（第七十二次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 10 月 19-23 日通过虚拟方式召开（15 名成员：8 名男性，7 名女性）

粮农组织/世卫组织食品添加剂联合专家委员会（第九十次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 10 月 26 日至 11 月 6 日通过虚拟方式召开（6 名成员：4 名男性，2 名女性）

生物标准化专家委员会（第七十三次会议）

在日内瓦世卫组织总部协调并于 2020 年 12 月 9-10 日通过虚拟方式召开（15 名成员：8 名男性，7 名女性）

5. 向 6 个专家咨询团来自 30 个不同国家的 74 名成员发出了参加这些会议的邀请，2 名成员未能参会。

附件

按咨询团和区域排列的专家咨询团成员组成情况¹¹

世卫组织专家咨询团	非洲		美洲		东南亚		欧洲		东地中海		西太平洋		总计 ^a		
	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	%
急性细菌性疾病	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0
老龄化与健康	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[1]	0	[0]	1	[1]	100
生物标准化	1	[1]	3	[1]	1	[1]	6	[2]	0	[0]	3	[1]	14	[6]	43
输血医学	5	[3]	4	[3]	4	[2]	5	[1]	5	[2]	6	[4]	29	[15]	52
临床行为准则以及临床研究方法和伦理	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0
药物依赖（依赖倾向评价）	2	[2]	8	[4]	2	[2]	2	[1]	2	[2]	4	[1]	20	[12]	60
药物依赖和酒精问题	1	[0]	4	[2]	0	[0]	4	[1]	1	[0]	8	[1]	18	[4]	22
药物评价	7	[3]	12	[4]	8	[6]	15	[3]	6	[2]	6	[3]	54	[21]	39
药物政策和管理	3	[1]	2	[2]	0	[0]	1	[1]	0	[0]	0	[0]	6	[4]	67
食品安全	1	[0]	16	[5]	1	[1]	8	[2]	0	[0]	4	[1]	30	[9]	30
卫生实验室服务	0	[0]	2	[1]	0	[0]	4	[1]	4	[2]	1	[1]	11	[5]	45
健康促进	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[1]	0	[0]	1	[1]	100
卫生科学和技术政策	1	[1]	7	[3]	2	[1]	7	[2]	1	[0]	2	[2]	20	[9]	45
人体细胞、组织和器官移植	1	[0]	3	[1]	1	[0]	2	[1]	1	[0]	3	[1]	11	[3]	27
人类遗传学	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0
国际药典和药物制剂	11	[3]	14	[9]	2	[0]	29	[12]	6	[2]	13	[2]	75	[28]	37
麻风病	2	[1]	1	[0]	2	[0]	3	[0]	1	[0]	1	[0]	10	[1]	10
非传染性疾病预防	4	[3]	3	[2]	3	[1]	5	[0]	0	[0]	4	[1]	19	[7]	37

¹¹ 截至 2020 年 12 月咨询团成员数目，N 指咨询团成员总数，[W]指女性成员数目，%指咨询团女性成员占其咨询团和区域成员总人数的百分比。

世卫组织专家咨询团	非洲		美洲		东南亚		欧洲		东地中海		西太平洋		总计 ^a								
	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	N	[W]	%						
药物安全	1	[0]	4	[2]	0	[0]	4	[1]	0	[0]	2	[0]	11	[3]	27						
精神卫生	1	[0]	0	[0]	2	[1]	1	[0]	1	[1]	0	[0]	5	[2]	40						
神经科学	0	[0]	0	[0]	1	[1]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[1]	50						
护理	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0						
营养	0	[0]	16	[6]	1	[0]	6	[4]	3	[1]	8	[1]	34	[12]	35						
口腔卫生	0	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	0						
寄生虫病（丝虫感染）	4	[2]	3	[1]	2	[1]	3	[2]	1	[0]	1	[1]	14	[7]	50						
寄生虫病（综合寄生虫学）	0	[0]	1	[1]	1	[1]	6	[1]	1	[0]	0	[0]	9	[3]	33						
寄生虫病（利什曼病）	2	[2]	3	[3]	4	[1]	4	[0]	1	[0]	0	[0]	14	[6]	43						
寄生虫病（血吸虫病）	2	[0]	3	[0]	0	[0]	4	[1]	0	[0]	4	[0]	13	[1]	8						
寄生虫病（锥虫病）	3	[0]	3	[2]	0	[0]	6	[1]	0	[0]	0	[0]	12	[3]	25						
预防盲症	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0						
预防耳聋和听力缺损	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	0						
狂犬病	1	[0]	3	[1]	1	[0]	1	[0]	2	[1]	1	[1]	9	[3]	33						
辐射	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0						
康复	0	[0]	1	[1]	1	[1]	1	[1]	1	[0]	0	[0]	4	[3]	75						
外科治疗及麻醉	1	[0]	2	[1]	0	[0]	2	[2]	1	[0]	1	[0]	7	[3]	43						
传统和补充医学	1	[0]	3	[1]	1	[0]	2	[0]	1	[0]	6	[0]	14	[1]	7						
结核病	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0						
媒介生物学和控制	0	[0]	0	[0]	1	[1]	6	[2]	1	[0]	1	[1]	9	[4]	44						
病毒性疾病	1	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[0]	0						
病毒性疾病（抗病毒药和干扰素）	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0						
人畜共患疾病	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[1]	2	[1]	0	[0]	5	[2]	40						
总计^a	57	[22]	39	122	[56]	46	42	[21]	50	141	[43]	30	44	[16]	36	79	[22]	28	485	[180]	37

^a这些数字体现了专家总人数。各有关专家团中列出了拥有一个以上国籍的成员，但在总人数中对他们只计算一次。