

## IPBES-9/3 号决定：财政和预算安排

全体会议，

欢迎生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台全体会议第八届会议以来收到的现金和实物捐助，

注意到本决定附件表 1、表 2、表 3 和表 4 所列的迄今收到的现金和实物捐助的情况，

又注意到为 2022 年之后的时期作出的认捐，

还注意到本决定附件表 5 所列的 2021 年支出情况，

关切地注意到，如本决定附件表 6、表 7 和表 8 所示，目前预测的 2022、2023 和 2024 年收入与支出之间存在差距，

强调需要增加自愿为平台工作提供实物和现金捐助的平台成员数目，

回顾 IPBES-2/7 号决定通过并经 IPBES-3/2 号决定修正的平台财务程序，特别是第 4、5 和 10 条，

注意到接受包括私营部门在内的非政府利益攸关方的捐款时采用的尽职调查程序，

1. 邀请各国政府、联合国各机构、全球环境基金、其他政府间组织、利益攸关方和其他有能力的各方，包括区域经济一体化组织、私营部门和基金会，向平台信托基金认捐和捐款，并提供实物捐助，以扩大捐助方群体，支持平台的工作；

2. 请执行秘书在主席团的指导下，进一步努力鼓励平台成员向平台信托基金认捐和捐款，并提供实物捐助，以期扩大捐助方群体，并向全体会议第十届会议报告 2022 年支出情况和在主席团指导下开展的筹资活动；

3. 通过本决定附件表 6 中数额为 8 873 599 美元的 2022 年订正预算；

4. 又通过本决定附件表 7 中数额为 10 322 910 美元的 2023 年订正预算；

5. 还通过本决定附件表 8 中数额为 10 148 828 美元的 2024 年订正预算。

## IPBES-9/3 号决定附件

## 一、对生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台的现金和实物捐助情况

表 1

(截至 2022 年 7 月 5 日) 已收现金捐款和对 2018 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日期间作出认捐的情况

(美元)

	已收捐款					认捐			
	2018	2019	2020	2021	2022	2022	2023	2024	认捐共计
<b>1. 各国政府</b>									
澳大利亚	-	-	-	30 000	69 140	-	-	-	-
奥地利	17 123	-	22 222	16 892	-	-	-	-	-
比利时	77 193	73 661	73 853	74 324	-	68 894	68 894	-	137 787
保加利亚	2 323	2 273	2 198	2 427	-	-	-	-	-
加拿大 <sup>a</sup>	25 583	30 312	31 260	31 216	31 119	-	31 397	31 397	62 794
智利	13 000	12 751	11 000	12 053	-	10 736	-	-	10 736
中国	200 000	200 000	180 000	180 000	-	-	-	-	-
丹麦	-	29 908	-	-	-	-	-	-	-
爱沙尼亚	-	5 044	2 389	2 326	-	-	-	-	-
欧洲联盟	-	2 155 333	-	1 223 321	-	1 257 097	-	-	1 257 097
芬兰	11 696	22 727	23 697	23 866	-	26 344	-	-	26 344
法国 <sup>a</sup>	844 838	416 343	503 897	290 687	-	350 594	64 654	-	415 248
德国 <sup>a</sup>	1 457 267	1 242 916	1 109 361	1 266 363	1 293 674	-	1 216 545	1 216 545	2 433 090
日本	190 454	166 428	193 181	193 181	189 814	-	189 814	-	189 814
拉脱维亚	4 227	11 377	11 947	12 165	-	-	-	-	-
卢森堡	17 045	11 123	-	9 558	-	-	-	-	-

	已收捐款					认捐			
	2018	2019	2020	2021	2022	2022	2023	2024	认捐共计
荷兰	–	715 072	–	225 225	–	–	–	–	–
新西兰	17 047	16 557	–	34 920	16 995	–	–	–	–
挪威	665 417	324 585	290 757	372 715	–	334 694	–	–	334 694
大韩民国 <sup>a</sup>	–	123 378	–	–	–	–	–	–	–
斯洛伐克	–	–	23 895	–	–	–	–	–	–
西班牙	–	–	–	93 826	42 239	–	–	–	–
瑞典 <sup>a</sup>	253 128	161 339	159 502	173 261	159 285	–	–	–	–
瑞士	84 000	72 651	84 344	71 809	–	–	–	–	–
大不列颠及北爱尔兰 联合王国	650 214	502 060	269 830	244 494	407 550	–	366 748	366 748	733 496
美利坚合众国	495 000	497 759	497 000	750 000	–	–	–	–	–
<b>小计 1</b>	<b>5 025 556</b>	<b>6 793 596</b>	<b>3 490 333</b>	<b>5 334 628</b>	<b>2 209 816</b>	<b>2 048 358</b>	<b>1 938 052</b>	<b>1 614 690</b>	<b>5 601 100</b>
<b>2. 其他捐助方</b>									
安盛公司	–	–	–	–	184 009	–	94 382	–	94 382
比尔及梅琳达·盖茨基 金会 <sup>a</sup>	–	–	–	–	286 740	–	–	–	–
法国国家巴黎银行 基金会	–	–	–	–	45 403	22 523	22 523	22 523	67 568
海恩斯莫里斯集团 (H&M)	–	–	44 014	45 732	39 599	–	45 620	–	45 620
开云公司	–	131 291	143 369	143 369	134 831	–	–	–	–
伊夫罗舍生化植物 研究所	11 481	11 161	–	–	–	–	–	–	–
摩纳哥阿尔贝二世亲王 基金会奖	–	–	–	45 045	–	–	–	–	–

	已收捐款					认捐			
	2018	2019	2020	2021	2022	2022	2023	2024	认捐共计
哥德堡可持续发展 双赢奖	–	–	113 663	–	–	–	–	–	–
<b>小计 2</b>	<b>11 481</b>	<b>142 452</b>	<b>301 047</b>	<b>234 146</b>	<b>690 582</b>	<b>22 523</b>	<b>162 525</b>	<b>22 523</b>	<b>207 570</b>
<b>小计 (1+2)</b>	<b>5 037 037</b>	<b>6 936 048</b>	<b>3 791 379</b>	<b>5 568 774</b>	<b>2 900 398</b>	<b>2 070 880</b>	<b>2 100 577</b>	<b>1 637 213</b>	<b>5 808 670</b>
<b>3. 投资和杂项收入<sup>b</sup></b>	<b>158 546</b>	<b>217 091</b>	<b>179 314</b>	<b>(8 856)</b>					
<b>共计 (1+2+3)</b>	<b>5 195 583</b>	<b>7 153 139</b>	<b>3 970 693</b>	<b>5 559 918</b>	<b>2 900 398</b>	<b>2 070 880</b>	<b>2 100 577</b>	<b>1 637 213</b>	<b>5 808 670</b>

<sup>a</sup> 捐助方的捐款包括指定用途捐款。详情请参阅表 2 第 1 部分。

<sup>b</sup> 联合国环境规划署现金池资金赚取的投资收入。

表 2

## 2018–2023 年期间已收指定用途现金捐款和认捐

(美元)

政府/机构	活动	支助类别	已收捐款					认捐			
			2018	2019	2020	2021	2022	2022	2023	2024	认捐 共计
<b>1 用于支助核定工作方案的已收指定用途捐款</b>											
<b>1.1 从各国政府收到的用于支助核定工作方案的指定用途现金捐款</b>											
加拿大	对工作方案的支助	对交付品的支助	25 583	30 312	31 260	31 216	31 119	–	31 397	31 397	62 794
芬兰	对工作方案的支助	对交付品的支助	–	–	–	23 866	–	–	–	–	–
法国（法国生物多样性署）	对全球评估的支助	对交付品的支助	102 740	71 903	–	–	–	–	–	–	–
法国（法国生物多样性署）	对外来入侵物种专题评估的支助	对交付品的支助	–	79 545	116 959	–	–	–	64 654	–	64 654

政府/机构	活动	支助类别	已收捐款					认捐			
			2018	2019	2020	2021	2022	2022	2023	2024	认捐 共计
法国（法国生物多样性署）	对价值专题评估的支助	对交付品的支助	84 541	55 741	58 480	—	—	64 654	—	—	64 654
法国（法国生物多样性署）	对野生物种可持续利用专题评估的支助	对交付品的支助	84 541	55 741	58 480	—	—	64 654	—	—	64 654
德国	用于支付全球评估技术支持小组一个 P3 职等顾问费用的支助	工作人员费用	102 108	73 594	—	—	—	—	—	—	—
德国	对信息系统助理职位的支助	工作人员费用	—	51 500	—	103 000	—	—	—	—	—
德国	对生物多样性平台全体会议第六届会议与会者的支助	对与会者的支助	149 068	—	—	—	—	—	—	—	—
德国	全球评估第三次撰写人会议	会场和后勤	6 269	—	—	—	—	—	—	—	—
大韩民国	知识和数据工作队会议	对与会者的支助	123 378	—	—	—	—	—	—	—	—
瑞典	对多学科专家小组发展中国家成员与会的支助	对与会者的支助	84 603	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>小计 1.1</b>			<b>762 831</b>	<b>418 336</b>	<b>265 179</b>	<b>158 082</b>	<b>31 119</b>	<b>129 308</b>	<b>96 051</b>	<b>31 397</b>	<b>256 757</b>
<b>1.2 从其他捐助方收到的用于支助核定工作方案的指定用途现金捐款</b>											
比尔及梅琳达·盖茨基金会	对工作方案的支助—关系链评估	工作人员费用	—	—	—	—	286 740	—	—	—	—
安盛公司	对研究金方案的支助—关系链评估和转型变革评估	对与会者和后勤的支助	—	—	—	—	184 009	—	—	—	—
<b>小计 1.2</b>			<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>470 749</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>共计 1</b>			<b>762 831</b>	<b>418 336</b>	<b>265 179</b>	<b>158 082</b>	<b>501 868</b>	<b>129 308</b>	<b>96 051</b>	<b>31 397</b>	<b>256 757</b>

政府/机构	活动	支助类别	已收捐款					认捐			认捐 共计
			2018	2019	2020	2021	2022	2022	2023	2024	
<b>2 用于支助与工作方案相关但未列入核定预算的各项活动的已收指定用途现金捐款</b>											
哥伦比亚	对在哥伦比亚麦德林举行的全体会议第五届会议的支助，用于支付会议事务和工作人员差旅费	对会议的支助	325 065	-	-	-	-	-	-	-	-
法国	对在法国巴黎举行的全体会议第七届会议的支助，用于支付会议事务和工作人员差旅费	对会议的支助	-	265 114	-	-	-	-	-	-	-
德国	对信息系统助理职位的支助	工作人员费用	30 000	-	-	-	-	-	-	-	-
德国	对生物多样性平台关于生物多样性与大流行病的讲习班的支助	对会议的支助	-	-	38 664	-	-	-	-	-	-
德国	为在德国波恩举行的全体会议第九届会议的支助，用于支付场地费用	对会议的支助	-	-	-	-	982 367	-	-	-	-
挪威	对气专委-生物多样性平台关于气候与生物多样性的讲习班的支助	对会议的支助	-	-	39 325	-	-	-	-	-	-
<b>小计 2</b>			<b>355 065</b>	<b>265 114</b>	<b>77 989</b>	<b>-</b>	<b>982 367</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>共计 (1+2)</b>			<b>1 117 896</b>	<b>683 450</b>	<b>343 168</b>	<b>158 082</b>	<b>982 367</b>	<b>129 308</b>	<b>96 051</b>	<b>31 397</b>	<b>256 757</b>

缩略语：生物多样性平台 - 生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台；气专委 - 政府间气候变化专门委员会。

表 3  
2021 年已收实物捐助  
(美元)

政府/机构	活动	支助类别	估计值
<b>1. 直接为工作方案核定并编列费用的活动提供的支助</b>			
墨西哥自治国立大学	价值评估技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	13 000
日本环境省	外来入侵物种评估技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	220 000
法国生物多样性研究基金会和法国生物多样性署	野生物种可持续利用评估技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	70 000
法国生物多样性研究基金会	旨在进一步推动编写野生物种可持续利用评估决策者摘要的讲习班	会场和后勤	3 500
联合国教育、科学及文化组织	土著和地方知识工作队技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	150 000
	旨在进一步推动编写野生物种可持续利用评估决策者摘要的讲习班	会场和后勤	1 500
	为野生物种可持续利用评估的土著和地方知识对话提供口译	后勤费用	2 000
德国森肯伯格自然研究会	知识和数据工作队技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	105 000
Biodiversa+	知识和数据工作队技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	27 000
荷兰政府	生物多样性和生态系统服务情景设想和模型工作队技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	127 000
荷兰环境评估局 (PBL)	生物多样性和生态系统服务情景设想和模型工作队技术支持小组	情景设想和模型对话讲习班的相关费用	20 000
挪威政府	能力建设工作队技术支持小组	工作人员、办公室和一般业务费用	300 000
法国外交部	对执行生物多样性平台筹资战略的技术支助	工作人员费用	279 800
联合国环境规划署	借调 1 名 P-4 职等方案干事给生物多样性平台秘书处	工作人员费用	211 200
<b>小计 1</b>			<b>1 530 000</b>

**2. 对额外安排的支持工作方案的活动的支助**

政府/机构	活动	支助类别	估计值
国际自然及自然资源保护联盟	对利益攸关方参与的支助	技术支持	71 000
<b>小计 2</b>			<b>71 000</b>
<b>共计 (1+2)</b>			<b>1 601 000</b>

表 4

### 生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台在 2021 和 2022 年推动开展的活动实例

(百万美元)

提供资金的政府/机构	项目主管	活动	估计值
<b>生成新知识</b>			
欧洲联盟 (欧洲地平线)	欧洲联盟	五次呼吁提交支持生物多样性平台的关系链评估和转型变革评估的提案	38.8
		呼吁提交支持生物多样性平台的企业与生物多样性评估的提案	5.5
		呼吁提交根据欧洲联盟 2030 年生物多样性战略促进与生物多样性平台的科学与政策联系的提案	14.2
BiodivERsA 和 Water JPI 与欧盟委员会	BiodivERsA 和 Water JPI	联合呼吁提交提案, 以便在生物多样性平台欧洲和中亚区域评估、生物多样性平台土地退化和恢复评估以及生物多样性平台生物多样性和生态系统服务全球评估的基础上, 开展“养护和恢复退化的生态系统及其生物多样性, 包括重点关注水生系统”的研究	23.3
Biodiversa+ 与欧盟委员会	Biodiversa+	联合呼吁提案, 以便在生物多样性平台欧洲和中亚区域评估、生物多样性平台生物多样性和生态系统服务全球评估以及生物多样性平台的生物多样性与大流行病讲习班的基础上, 开展“支持陆地和海洋生物多样性的保护和生态系统的恢复”的研究	43.6
<b>能力建设</b>			
德国联邦环境、自然保护、核安全和消费者保护部/国际气候变化倡议	世界养护监测中心	向阿塞拜疆、波斯尼亚和黑塞哥维那、柬埔寨和格林纳达提供能力建设和支助, 以开展国家生态系统评估并设立生物多样性平台国家科学与政策平台	0.9
	开发署/生物多样性和生态系统服务网	通过在哥伦比亚、喀麦隆、埃塞俄比亚和越南开展全国生物多样性和生态系统服务网三方对话, 开展能力建设并支持国家生物多样性和生态系统服务评估	0.7

提供资金的政府/机构	项目主管	活动	估计值
	开发署（和世界养护监测中心）/生物多样性和生态系统服务网	在最多 40 个国家开展能力建设并支持国家生物多样性和生态系统服务评估	2.4
	发展研究中心（ZEF）	为贝宁、布基那法索、佛得角、科特迪瓦、冈比亚、加纳、几内亚、几内亚比绍、利比里亚、马里、尼日尔、尼日利亚、塞内加尔、塞拉利昂和多哥提供能力建设支助；进一步参与生物多样性平台活动和生物多样性平台产品的采用工作；通过讲习班加强南南网络；建立一个次区域科学与政策平台；通过名为“管理生物多样性和生态系统服务的科学与政策联系以促进西非可持续发展”（简称“SPIBES”）的专门理学硕士课程，对年轻专业人员进行教育	0.5
<b>共计</b>			<b>129.9</b>

缩略语：开发署 - 联合国开发署；Water JPI—水联合方案拟订倡议，“变化中的世界面临的水挑战”。

## 二、 2021 年的最终支出

表 5

### 2021 年的最终支出

(美元)

预算项目	2021 核定订正预算	2021 最终支出	结余
<b>1. 生物多样性平台各机构的会议</b>			
<b>1.1 全体会议届会</b>			
全体会议第八届会议与会者的费用	7 500	7 679	(179)
会议事务（笔译、编辑和口译）	830 000	556 830	273 170
报告事务	65 000	40 397	24 603
安保和其他费用	0	1 195	(1 195)
<b>小计 1.1, 全体会议届会</b>	<b>902 500</b>	<b>606 102</b>	<b>296 398</b>
<b>1.2 主席团和多学科专家小组会议</b>			
主席团会议与会者的差旅和会议费用	0	0	0
专家小组会议与会者的差旅和会议费用	0	5 985	(5 985)
<b>小计 1.2, 主席团和多学科专家小组会议</b>	<b>0</b>	<b>5 985</b>	<b>(5 985)</b>
<b>1.3 主席代表生物多样性平台出席会议的差旅费</b>	<b>12 500</b>	<b>0</b>	<b>12 500</b>
<b>小计 1, 生物多样性平台各机构的会议</b>	<b>915 000</b>	<b>612 087</b>	<b>302 913</b>
<b>2. 工作方案的执行</b>			
<b>A 部分：第一份工作方案（方案 1）</b>			
<b>方案 1 目标 3：加强关于专题和方法问题的知识与政策衔接</b>	<b>499 000</b>	<b>311 896</b>	<b>187 104</b>
方案 1 交付品 3 (b) (二)：外来入侵物种评估	120 000	110 843	9 157
方案 1 交付品 3 (b) (三)：野生物种可持续利用评估	200 000	81 172	118 828
方案 1 交付品 3 (d)：价值评估	179 000	119 881	59 119
<b>小计, A 部分</b>	<b>499 000</b>	<b>311 896</b>	<b>187 104</b>
<b>B 部分：2030 年前滚动工作方案</b>			
<b>目标 1：评估知识</b>	<b>150 000</b>	<b>3 511</b>	<b>146 489</b>
交付品 1 (a)：关于生物多样性、水、粮食和健康之间相互联系的专题评估（关系链评估）	75 000	3 511	71 489
交付品 1 (b)：关于生物多样性与气候变化之间联系的技术文件	0	0	0
交付品 1 (c)：关于生物多样性丧失的根本原因和实现 2050 年生物多样性愿景所需的转型变革的决定性因素及各种备选方案的专题评估（转型变革评估）	75 000	0	75 000

预算项目	2021 核定订正预算	2021 最终支出	结余
交付品 1 (d): 关于企业对生物多样性和自然对人类贡献的影响和依赖的方法评估 (企业与生物多样性评估)	0	0	0
<b>目标 2: 建设能力</b>	<b>180 000</b>	<b>36 009</b>	<b>143 991</b>
目标 2 (a): 学习和参与得到加强; 目标 2 (b): 获取专业知识和信息更加方便; 目标 2 (c): 国家能力和区域能力得到加强	180 000	36 009	143 991
<b>目标 3: 加强知识基础</b>	<b>418 000</b>	<b>295 610</b>	<b>122 390</b>
目标 3 (a): 知识和数据工作得到推进	268 000	175 425	92 575
目标 3 (b): 土著和地方知识体系进一步得到承认和与之合作得到加强	150 000	120 185	29 815
<b>目标 4: 支持政策</b>	<b>469 000</b>	<b>314 748</b>	<b>154 252</b>
目标 4 (a): 政策手段、政策支持工具和方法方面的工作得到推进	209 000	164 310	44 690
目标 4 (b): 生物多样性和生态系统功能及服务的情景设想和模型方面工作得到推进	260 000	150 438	109 562
目标 4 (c): 关于多重价值的工作得到推进	0	0	0
<b>目标 5: 交流和参与</b>	<b>380 000</b>	<b>309 677</b>	<b>70 323</b>
目标 5 (a): 交流得到加强	350 000	292 877	57 123
目标 5(c): 利益攸关方的参与得到加强	30 000	16 800	13 200
<b>小计, B 部分</b>	<b>1 597 000</b>	<b>959 556</b>	<b>637 444</b>
<b>小计 2, 工作方案的执行</b>	<b>2 096 000</b>	<b>1 271 452</b>	<b>824 548</b>
<b>3. 秘书处</b>			
3.1 秘书处人员	1 972 100	1 628 814	343 286
3.2 业务费用 (非人员)	271 000	183 826	87 174
<b>小计 3, 秘书处 (人员+业务)</b>	<b>2 243 100</b>	<b>1 812 640</b>	<b>430 460</b>
<b>小计 (1+2+3)</b>	<b>5 254 100</b>	<b>3 696 179</b>	<b>1 557 921</b>
<b>方案支助费用</b>	<b>420 328</b>	<b>287 832</b>	<b>132 496</b>
<b>共计</b>	<b>5 674 428</b>	<b>3 984 010</b>	<b>1 690 418</b>

### 三、 2022 年订正预算

表 6

#### 2022 年订正预算

(美元)

预算项目	2022 核定预算	2022 订正预算	变动
<b>1. 生物多样性平台各机构的会议</b>			
<b>1.1 全体会议届会</b>			
全体会议第九届会议与会者的差旅费用（差旅费和每日生活津贴）	500 000	500 000	0
会议事务（笔译、编辑和口译）	830 000	830 000	0
报告事务	65 000	65 000	0
安保和其他费用	100 000	240 000	140 000
<b>小计 1.1, 全体会议届会</b>	<b>1 495 000</b>	<b>1 635 000</b>	<b>140 000</b>
<b>1.2 主席团和多学科专家小组会议</b>			
主席团会议与会者的差旅和会议费用	70 900	35 450	(35 450)
专家小组会议与会者的差旅和会议费用	170 000	85 000	(85 000)
<b>小计 1.2, 主席团和多学科专家小组会议</b>	<b>240 900</b>	<b>120 450</b>	<b>(120 450)</b>
<b>1.3 主席代表生物多样性平台出席会议的差旅费</b>	<b>25 000</b>	<b>25 000</b>	<b>0</b>
<b>小计 1, 生物多样性平台各机构的会议</b>	<b>1 760 900</b>	<b>1 780 450</b>	<b>19 550</b>
<b>2. 工作方案的执行</b>			
<b>A 部分：第一份工作方案（方案 1）</b>			
<b>方案 1 目标 3：加强关于专题和方法问题的知识与政策衔接</b>	<b>1 103 750</b>	<b>1 084 250</b>	<b>(19 500)</b>
方案 1 交付品 3 (b) (二)：外来入侵物种评估	366 250	296 500	(69 750)
方案 1 交付品 3 (b) (三)：野生物种可持续利用评估	405 000	406 500	1 500
方案 1 交付品 3 (d)：价值评估	332 500	381 250	48 750
<b>小计, A 部分</b>	<b>1 103 750</b>	<b>1 084 250</b>	<b>(19 500)</b>
<b>B 部分：2030 年前滚动工作方案</b>			
<b>目标 1：评估知识</b>	<b>1 501 250</b>	<b>1 084 420</b>	<b>(416 830)</b>
交付品 1 (a)：关于生物多样性、水、粮食和健康之间相互联系的专题评估（关系链评估）	1 031 250	663 170	(368 080)
交付品 1 (c)：关于生物多样性丧失的根本原因和实现 2050 年生物多样性愿景所需的转型变革的决定性因素及各种备选方案的专题评估（转型变革评估）	470 000	421 250	(48 750)
交付品 1 (d)：关于企业对生物多样性和自然对人类贡献的影响和依赖的方法评估（企业与生物多样性评估）	0	0	0

预算项目	2022	2022	变动
	核定预算	订正预算	
<b>目标 2：建设能力</b>	<b>621 000</b>	<b>390 200</b>	<b>(230 800)</b>
目标 2 (a)：学习和参与得到加强；目标 2 (b)：获取专业知识和信息更加方便；目标 2 (c)：国家能力和区域能力得到加强	621 000	390 200	(230 800)
<b>目标 3：加强知识基础</b>	<b>653 000</b>	<b>555 000</b>	<b>(98 000)</b>
目标 3 (a)：知识和数据工作得到推进	268 000	268 000	0
目标 3 (b)：土著和地方知识体系进一步得到承认和与之合作得到加强	385 000	287 000	(98 000)
<b>目标 4：支持性政策</b>	<b>514 000</b>	<b>471 000</b>	<b>(43 000)</b>
目标 4 (a)：政策手段、政策支持工具和方法工作得到推进	244 000	239 000	(5 000)
目标 4 (b)：生物多样性和生态系统功能及服务的情景设想和模型工作得到推进	270 000	232 000	(38 000)
目标 4 (c)：多重价值的工作得到推进	0	0	0
<b>目标 5：交流和参与</b>	<b>280 000</b>	<b>280 000</b>	<b>0</b>
目标 5 (a)：交流得到加强	250 000	250 000	0
目标 5(c)：利益攸关方的参与得到加强	30 000	30 000	0
<b>小计，B 部分</b>	<b>3 569 250</b>	<b>2 780 620</b>	<b>(788 630)</b>
<b>小计 2，工作方案的执行</b>	<b>4 673 000</b>	<b>3 864 870</b>	<b>(808 130)</b>
<b>3. 秘书处</b>			
3.1 秘书处人员	2 395 725	2 249 975	(145 750)
3.2 业务费用（非人员）	321 000	321 000	0
<b>小计 3，秘书处（人员+业务）</b>	<b>2 716 725</b>	<b>2 570 975</b>	<b>(145 750)</b>
<b>小计（1+2+3）</b>	<b>9 150 625</b>	<b>8 216 295</b>	<b>(934 330)</b>
方案支助费用	732 050	657 304	(74 746)
<b>共计</b>	<b>9 882 675</b>	<b>8 873 599</b>	<b>(1 009 076)</b>

## 四、 2023 年预算

表 7

### 2023 年预算

（美元）

预算项目	2023	2023	变动
	临时预算	订正预算	
<b>1. 生物多样性平台各机构的会议</b>			
<b>1.1 全体会议届会</b>			
第十届会议与会者的差旅费用（差旅费和每日生活津贴）	500 000	500 000	0

预算项目	2023 临时预算	2023 订正预算	变动
会议事务（笔译、编辑和口译）	830 000	830 000	0
报告事务	65 000	65 000	0
安保和其他费用	100 000	100 000	0
<b>小计 1.1, 全体会议届会</b>	<b>1 495 000</b>	<b>1 495 000</b>	<b>0</b>
<b>1.2 主席团和多学科专家小组会议</b>			
一次主席团会议与会者的差旅和会议费用	70 900	35 450	(35 450)
一次专家小组会议与会者的差旅和会议费用	170 000	85 000	(85 000)
<b>小计 1.2, 主席团和多学科专家小组会议</b>	<b>240 900</b>	<b>120 450</b>	<b>(120 450)</b>
<b>1.3 主席代表生物多样性平台出席会议的差旅费</b>	<b>25 000</b>	<b>25 000</b>	<b>0</b>
<b>小计 1, 生物多样性平台各机构的会议</b>	<b>1 760 900</b>	<b>1 640 450</b>	<b>(120 450)</b>
<b>2. 工作方案的执行</b>			
<b>A 部分：第一份工作方案（方案 1）</b>			
<b>方案 1 目标 3：加强关于专题和方法问题的知识与政策衔接</b>	<b>352 500</b>	<b>302 500</b>	<b>(50 000)</b>
方案 1 交付品 3 (b) (二)：外来入侵物种评估	352 500	302 500	(50 000)
<b>小计, A 部分</b>	<b>352 500</b>	<b>302 500</b>	<b>(50 000)</b>
<b>B 部分：2030 年前滚动工作方案</b>			
<b>目标 1：评估知识</b>	<b>1 860 750</b>	<b>1 724 800</b>	<b>(135 950)</b>
交付品 1 (a)：关于生物多样性、水、粮食和健康之间相互联系的专题评估（关系链评估）	682 500	837 300	154 800
交付品 1 (c)：关于生物多样性丧失的根本原因和实现 2050 年生物多样性愿景所需的转型变革的决定性因素及各种备选方案的专题评估（转型变革评估）	872 500	516 250	(356 250)
交付品 1 (d)：关于企业对生物多样性和自然对人类贡献的影响和依赖的方法评估（企业与生物多样性评估）	305 750	371 250	65 500
<b>目标 2：建设能力</b>	<b>759 000</b>	<b>767 500</b>	<b>8 500</b>
目标 2 (a)：学习和参与得到加强；目标 2 (b)：获取专业知识和信息更加方便；目标 2 (c)：国家能力和区域能力得到加强	759 000	767 500 <sup>a</sup>	8 500
<b>目标 3：加强知识基础</b>	<b>553 000</b>	<b>712 000</b>	<b>159 000</b>
目标 3 (a)：知识和数据工作得到推进	268 000	293 000	25 000
目标 3 (b)：土著和地方知识体系进一步得到承认和与之合作得到加强	285 000	419 000	134 000
<b>目标 4：支持政策</b>	<b>739 000</b>	<b>750 000</b>	<b>11 000</b>

预算项目	2023	2023	变动
	临时预算	订正预算	
目标 4 (a): 政策手段、政策支持工具和方法工作得到推进	244 000	244 000	0
目标 4 (b): 生物多样性和生态系统功能及服务的情景设想和模型工作得到推进	260 000	271 000	11 000
目标 4 (c): 多重价值工作得到推进	235 000	235 000	0
<b>目标 5: 交流和参与</b>	<b>280 000</b>	<b>280 000</b>	<b>0</b>
目标 5 (a): 交流得到加强	250 000	250 000	0
目标 5(c): 利益攸关方的参与得到加强	30 000	30 000	0
<b>小计, B 部分</b>	<b>4 191 750</b>	<b>4 234 300</b>	<b>42 550</b>
<b>小计 2, 工作方案的执行</b>	<b>4 544 250</b>	<b>4 536 800</b>	<b>(7 450)</b>
<b>3. 秘书处</b>			
3.1 秘书处人员	2 504 100	3 035 000	530 900
3.2 业务费用 (非人员)	321 000	346 000	25 000
<b>小计 3, 秘书处 (人员+业务)</b>	<b>2 825 100</b>	<b>3 381 000</b>	<b>555 900</b>
<b>小计 (1+2+3)</b>	<b>9 130 250</b>	<b>9 558 250</b>	<b>428 000</b>
方案支助费用	730 420	764 660	34 240
<b>共计</b>	<b>9 860 670</b>	<b>10 322 910</b>	<b>462 240</b>

<sup>a</sup> 包括组织一次国家联络人现场对话讲习班, 其中包括区域部分, 以进一步提高各国政府利用生物多样性平台已完成的评估和其他工作成果的能力, 并推动各国政府参与制定正在开展的生物多样性平台各项评估。

## 五、 2024 年临时预算

表 8

### 2024 年临时预算

(美元)

预算项目	2024 临时预算
<b>1. 生物多样性平台各机构的会议</b>	
<b>1.1 全体会议届会</b>	
全体会议第十一届会议与会者的差旅费用 (差旅费和每日生活津贴)	500 000
会议事务 (笔译、编辑和口译)	830 000
报告事务	65 000
安保和其他费用	100 000
<b>小计 1.1, 全体会议届会</b>	<b>1 495 000</b>
<b>1.2 主席团和多学科专家小组会议</b>	
一次主席团会议与会者的差旅和会议费用	35 450
一次专家小组会议与会者的差旅和会议费用	85 000

预算项目	2024 临时预算
<b>小计 1.2, 主席团和多学科专家小组会议</b>	<b>120 450</b>
<b>1.3 主席代表生物多样性平台出席会议的差旅费</b>	<b>25 000</b>
<b>小计 1, 生物多样性平台各机构的会议</b>	<b>1 640 450</b>
<b>B 部分: 2030 年前滚动工作方案</b>	
<b>目标 1: 评估知识</b>	<b>2 145 050</b>
交付品 1 (a): 关于生物多样性、水、粮食和健康之间相互联系的专题评估 (关系链评估)	986 050
交付品 1 (c): 关于生物多样性丧失的根本原因和实现 2050 年生物多样性愿景所需的转型变革的决定性因素及各种备选方案的专题评估 (转型变革评估)	662 750
交付品 1 (d): 关于企业对生物多样性和自然对人类贡献的影响和依赖的方法评估 (企业与生物多样性评估)	496 250
<b>目标 2: 建设能力</b>	<b>503 000</b>
目标 2 (a): 学习和参与得到加强; 目标 2 (b): 获取专业知识和信息更加方便; 目标 2 (c): 国家能力和区域能力得到加强	503 000
<b>目标 3: 加强知识基础</b>	<b>558 000</b>
目标 3 (a): 知识和数据工作得到推进	303 000
目标 3 (b): 土著和地方知识体系进一步得到承认和与之合作得到加强	255 000
<b>目标 4: 支持性政策</b>	<b>750 000</b>
目标 4 (a): 政策手段、政策支持工具和方法工作得到推进	244 000
目标 4 (b): 生物多样性和生态系统功能及服务的情景设想和模型工作得到推进	271 000
目标 4 (c): 多重价值工作得到推进	235 000
<b>目标 5: 交流和参与</b>	<b>280 000</b>
目标 5 (a): 交流得到加强	250 000
目标 5(c): 利益攸关方的参与得到加强	30 000
<b>小计 2, 工作方案的执行</b>	<b>4 236 050</b>
<b>3. 秘书处</b>	
3.1 秘书处人员	3 174 563
3.2 业务费用 (非人员)	346 000
<b>小计 3, 秘书处 (人员+业务)</b>	<b>3 520 563</b>
<b>小计 (1+2+3)</b>	<b>9 397 063</b>
方案支助费用	751 765
<b>共计</b>	<b>10 148 828</b>