



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

C

植物检疫措施委员会

第十一届会议

2016 年 4 月 4—8 日，罗马

确认重大贡献

议题 11.5.1

国际植保公约秘书处起草

1. 国际植保公约秘书处确认缔约方、区域植保组织、捐助方、其他组织，尤其各位专家对《国际植保公约》活动所做贡献。该项确认针对 2015 年所收到、实施或完成的捐助服务。

捐助方

2. 秘书处确认捐助方为《国际植保公约》活动继续提供财政和人员支持，主办活动或提供捐助（见附录 1），捐助方的捐助对于确保秘书处能够交付植检委工作计划至关重要。捐助详情见 2015 年财务报告和 2016 年预算。

标准制定

3. 秘书处确认标准委全体成员在标准委正常活动中所做贡献。秘书处尤其确认去年离开标准委的成员、提供了专业知识但已离开技术小组的成员所做努力（见“治理”部分）。

4. 秘书处还感谢为制定提交植物检疫措施委员会第十一届会议（2016 年）通过的国际植检标准或植检委上届会议之后所通过和加注的诊断规程做出贡献的所有人士（见附录 1、附录 2）。

为尽量减轻粮农组织工作过程对环境的影响，促进实现对气候变化零影响，
本文件印数有限。谨请各位代表、观察员携带文件与会，勿再索取副本。
粮农组织大多数会议文件可从互联网 www.fao.org 网站获取。

促进实施

5. 秘书处还确认缔约方、区域植物保护组织、其他组织和专家在能力发展、争端解决和避免、电子植检证书活动中所做贡献。秘书处确认能力发展委员会、争端解决和避免附属机构成员所做努力，在闭会期间开展了大量额外工作。秘书处尤其确认在 2015 年离开争端解决附属机构的人员所做努力（详情见附录 3、附录 5）。秘书处还确认电子植检证书指导委员会和相关资源人士在指导委员会闭会期间开展了重要工作（附录 6）。

整合与支持

6. 秘书处还确认缔约方和国家报告义务领域的专家所做贡献。秘书处尤其确认 2015 年离开国家报告义务咨询小组的成员所做努力。此外，秘书处还确认咨询小组一些成员在 2015 年闭会期间所做努力，那时没有举行实体会议（详情见附录 4）。

7. 若上述确认有遗漏，我们预致歉意，请植检委向国际植保公约秘书处通报遗漏情况。

治 理

8. 提请植检委：

- 确认自植检委第十届会议（2015 年）之后已离开标准委或在 2016 年 5 月标准委七人工作组会议之后离开标准委的成员所做贡献；

标准委员会成员

- 印度 DDK SHARMA 先生
- 客麦隆 Alice NDIKONTAR 女士
- 确认自植检委第十届会议（2015 年）之后离开各自技术小组的成员为植检处理和诊断规程所做贡献：
 - 乌拉圭 Ana Lia Terra 女士，诊断规程技术小组
 - 美国 Patrick Gomes 先生，植检处理技术小组
 - 巴西 Aldo Malavasi 先生，森林检疫技术小组
- 确认缔约方、区域植保组织和其他组织，尤其是各位专家所做贡献、努力参与制定提交植检委第十一届会议（2016 年）通过的国际植检标准（说明其具体角色），详情见附录 1、附录 2。
- 确认能力发展委员会成员所做贡献，该委员会将于 2016 年撤销。

- 确认缔约方、区域植保组织和其他组织，尤其是各位专家所做贡献、努力参与能力发展活动，详情见附录 3。
- 确认缔约方和专家所做贡献、努力参与国家报告义务活动（说明其具体角色），详情见附录 4。
- 确认缔约方、区域植保组织和其他组织，尤其各位专家所做贡献、努力参与争端解决和避免附属机构活动（说明其具体角色），详情见附录 5。
- 确认于 2015 年离开争端解决附属机构的成员所做贡献：
 - ◀ 斯威士兰 Similo MVIMBELA 先生
 - ◀ 泰国 Chusak Wongwichakorn 先生
- 确认于 2015 年离开国家报告义务咨询小组的成员所做贡献，详情见附录 4：
 - ◀ 英国 Sam BISHOP 先生
- 确认缔约方、区域植保组织和其他组织，尤其各位专家所做贡献、努力参与电子植检证书活动（说明其具体角色），详情见附录 6。

附录 1

为《国际植保公约》活动提供支持的捐助方和捐款者名单

财政支持

秘书处确认捐助方为《国际植保公约》活动继续提供财政支持，其捐助对于确保秘书处能够交付植检委工作计划至关重要。捐助详情见 2015 年财务报告和 2016 年预算。

国家/组织	类 别	活 动
澳大利亚	2015 年使用的往年捐款	
欧洲联盟	2015 年使用的往年捐款	
爱尔兰	2015 年新捐款	国际植物健康年
日本	2015 年新捐款	
大韩民国	2015 年新捐款	
新西兰	2015 年新捐款	
南非	2015 年新捐款	
瑞典	2015 年使用的往年捐款	
瑞士	2015 年使用的往年捐款	
英国	2015 年使用的往年捐款	

人员支持、主办活动、技术帮助

秘书处确认捐助方为《国际植保公约》活动继续提供人员支持，其此类捐助也对确保秘书处能够交付植检委工作计划至关重要。

一些国家继续主办重要《国际植保公约》会议，还有一些国家在技术上为标准制定进程做出贡献，对植检委工作计划的交付做出积极贡献。这些国家包括主办会议、促进在 2015 年通过国际植检标准或国际植检标准附件的那些国家。

国家/组织	活 动
巴西	主办 2011 年实蝇技术小组会议
加拿大	提供 50% 全时约当数 ¹ 人员（标准制定）
欧洲植物保护组织	主办 2012、2013、2014 年诊断规程技术小组会议
粮农组织/国际原子能机构联合司	主办 2010 年实蝇技术小组会议
	主办 2011 年实蝇技术小组会议
	提供 5% 全时约当数人员（标准制定）
粮农组织近东区域	《国际植保公约》北非及近东区域研讨会，约旦

¹ Full time equivalent

法国	100%全时约当数人员（标准制定）
德国	主办 2008 年诊断规程技术小组会议
印度尼西亚	主办 2014 年 6 月诊断规程技术小组会议
美洲农业合作研究所	《国际植保公约》拉丁美洲及加勒比区域研讨会 在哥斯达黎加主办能力发展委员会第六届会议
日本	于 2010 年 7 月、2012 年 12 月、2013 年 7 月主办植检 处理技术小组会议
	100%全时约当数人员，6 个月（争端解决）
	100%全时约当数人员，2 年（能力发展）
大韩民国	《国际植保公约》亚洲区域会议
	于 2015 年 11 月主办《国际植保公约》全球电子植检证书 研讨会
新西兰	提交处理方法：4.番木瓜实蝇属 <i>Bactrocera melanotus</i> 和 <i>B. xanthodes</i> （双翅目：实蝇科）蒸汽热处理植检处理 方法（2009-105）
	提供 10%全时约当数人员（标准制定）
美国	2015 年 5 月主办监测和诊断手册编制研讨会
	主办 2010 年诊断规程技术小组会议
	提交处理方法：欧洲玉米螟（ <i>Ostrinia nubilalis</i> ）的辐照 植检处理（2012-009）
	提供 5%全时约当数人员（标准制定）

附录 2

确认有关标准制定活动

感谢起草小组专家和组织者或在制定 2015 年通过的国际植检标准或国际植检标准附件工作中做出积极贡献的东道主：

A. 果蝇非疫区和系统方法技术小组（2004-003）制定的国际植检标准：

1. 国际植检标准《水果实蝇（Tephritidae）寄主地位确定》（2006-031）

国家/组织	专 家	角 色
澳大利亚	Robert DUTHIE 先生	实蝇技术小组成员
巴西	Aldo MALAVASI 先生	实蝇技术小组成员
	Odilson RIBEIRO E SILVA 先生	实蝇技术小组管理员
智利	Jaime Gonzalez 先生	实蝇技术小组成员
粮农组织/ 国际原子能机构	Rui CARDOSO-PEREIRA 先生	管理员
日本	Kenji TSURUTA 先生	实蝇技术小组成员
约旦	Mary BAHDOUSHEH 女士	实蝇技术小组成员
马来西亚	Keng Hong TAN 先生	实蝇技术小组成员
墨西哥	Ana Lilia MONTEALEGRE LARA 女士	实蝇技术小组管理员
	Martin Aluja 先生	应邀参加 2010 年实蝇技术小组会议的专家
	José Luis ZAVALA LÓPEZ 先生	实蝇技术小组成员
北美植物保护组织	Walther ENKERLIN 先生	管理员
南非	Jan Hendrik VENTER 先生	实蝇技术小组成员
苏里南	Alies VAN SAUERS-MULLER 女士	实蝇技术小组成员
美国	Julie ALIAGA 女士	实蝇技术小组管理员、 实蝇技术小组助理管理员
	Kevin M. HOFFMAN 先生	应邀参加 2011 年实蝇技术小组会议的专家

2. 第 5 号国际植检标准《植物检疫术语表》（1994-001）

国家/组织	专 家	角 色
中国	Hong NING 女士	术语表技术小组成员
丹麦	Ebbe NORDBO 先生	术语表技术小组助理管理员
埃及	Shaza Roushdy OMAR 先生	术语表技术小组成员
欧洲植物保护组织	Andrei ORLINSKI 先生	术语表技术小组成员
	Ian SMITH 先生	受邀专家
法国	Laurence BOUHOT-DELDUC 女士	术语表技术小组成员
新西兰	John HEDLEY 先生	术语表技术小组管理员， 术语表技术小组成员
美国	Stephanie BLOEM 女士	术语表技术小组成员
乌拉圭	Beatriz MELCHO 女士	术语表技术小组成员

B. 植检处理技术小组制定的国际植检标准作为第 28 号国际植检标准附件

3. 欧洲玉米螟（*Ostrinia nubilalis*）的辐照植检处理（2012-009）

国家/组织	专 家	角 色
阿根廷	Eduardo WILLINK 先生	植检处理技术小组成员
	Ezequiel FERRO 先生	植检处理技术小组成员
	Andrew PARKER 先生	国际原子能机构受邀专家
澳大利亚	Matthew SMYTH 先生	植检处理技术小组成员， 处理方法负责人
	Jan Bart ROSSEL 先生	管理员
	Andrew JESSUP 先生	植检处理技术小组成员， 处理方法负责人
	David REES 先生	植检处理技术小组成员
中国	Yuejin WANG 先生	植检处理技术小组成员
	Daojian YU 先生	植检处理技术小组成员
印度尼西亚	Antario DIKIN 先生	管理员
日本	Toshiyuki DOHINO 先生	植检处理技术小组成员
新西兰	Michael ORMSBY 先生	植检处理技术小组成员
大韩民国	Min-Goo PARK 先生	植检处理技术小组成员
美国	Patrick GOMES 先生	植检处理技术小组成员
	Guy HALLMAN 先生	植检处理技术小组成员
	Scott MYERS 先生	植检处理技术小组成员

4. 番木瓜实蝇属 *Bactrocera melanotus* 和 *B. xanthodes* (双翅目: 实蝇科)
蒸汽热处理植检处理方法 (2009-105)

国家/组织	专 家	角 色
阿根廷	Eduardo WILLINK 先生	植检处理技术小组成员
	Ezequiel FERRO 先生	植检处理技术小组成员、 助理管理员
	Andrew PARKER 先生	国际原子能机构受邀专家
澳大利亚	Andrew JESSUP 先生	植检处理技术小组成员
	Jan Bart ROSSEL 先生	管理员
	Matthew SMYTH 先生	植检处理技术小组成员
	Glenn John BOWMAN 先生	植检处理技术小组成员
中国	Wang YUEJIN 先生	植检处理技术小组成员
	Daojian YU 先生	植检处理技术小组成员
德国	Thomas SCHRÖDER 先生	受邀专家
印度尼西亚	Antarjo DIKIN 先生	管理员
日本	Mitsusada MIZOBUCHI 先生	植检处理技术小组成员
	Toshiyuki DOHINO 先生	植检处理技术小组成员
	Motoi SAKAMURA 先生	主持国代表
	Hisashi SAKATA 先生	主持国组织代表
约旦	Mohammad KATBEH BADER 先生	植检处理技术小组成员
大韩民国	Min-Goo PARK 先生	植检处理技术小组成员
南非	Alice BAXTER 女士	植检处理技术小组成员
新西兰	Michael ORMSBY 先生	植检处理技术小组成员
	Ray CANNON 先生	植检处理技术小组成员
美国	Scott WOOD 先生	植检处理技术小组成员
	Patrick GOMES 先生	植检处理技术小组成员
	Guy HALLMAN 先生	植检处理技术小组成员
	Larry ZETTLER 先生	科学贡献者

C. 诊断规程技术小组制定的国际植检标准作为第 27 号国际植检标准附件

5. 第 8 号诊断规程：鳞球茎线虫与马铃薯腐烂茎线虫 (*Ditylenchus dipsaci* and *Ditylenchus destructor*)

国家/组织	专 家	角 色
阿根廷	Eliseo Jorge CHAVES 先生	共同作者
	Maria Elena MANNA 女士	共同作者
澳大利亚	Brendan Rodoni 先生	诊断规程技术小组成员
巴西	Renata C.V.TENENTE 女士	科学贡献者
加拿大	Harvinder BENNYPAUL 先生	科学贡献者
	Delano JAMES 先生	审阅人、诊断规程技术小组成员
中国	Liping Yin 女士	诊断规程技术小组成员
法国	Géraldine ANTHOINE 女士	学科负责人、诊断规程技术小组成员
德国	Johannes HALLMANN 先生	科学贡献者
	Jens Unger 先生	诊断规程技术小组管理员
牙买加	Juliet Goldsmith 女士	诊断规程技术小组成员
荷兰	Johannes de Gruyter 先生	诊断规程技术小组成员
新西兰	Robert Taylor 先生	诊断规程技术小组成员
俄罗斯	Mikhail PRIDANNIKOV 先生	科学贡献者
南非	Antoinette SWART 女士	第一作者
西班牙	P. CASTILLO 先生	科学贡献者
英国	Thomas PRIOR 先生	科学贡献者
	Jane Chard 女士	管理员
美国	Norman B Barr 先生	诊断规程技术小组成员
	Sergei SUBBOTIN 先生	科学贡献者

6. 第 9 号诊断规程：按实蝇属 Genus *Anastrepha* Schiner (2004-015)

国家/组织	专 家	角 色
阿根廷	Norma Christina VACCARO 女士	共同作者
	Alicia Leonor BASSO 女士	共同作者
澳大利亚	Malik MALIPATIL 先生	审阅人、诊断规程技术小组成员
	Brendan Rodoni 先生	诊断规程技术小组成员
巴西	Roberto A. Zucchi 先生	科学贡献者
智利	Daniel Frías 女士	科学贡献者

法国	Valerie.Balmès 女士	科学贡献者
	Géraldine ANTHOINE 女士	学科负责人、诊断规程技术小组成员
德国	Jens Unger 先生	诊断规程技术小组 (小组管理员)
牙买加	Juliet Goldsmith 女士	诊断规程技术小组成员
墨西哥	Vicente HERNÁNDEZ-ORTIZ 先生	第一作者
新西兰	Robert Taylor 先生	诊断规程技术小组成员
荷兰	Johannes de Gruyter 先生	诊断规程技术小组成员
英国	Jane Chard 女士	诊断规程技术小组管理员
乌拉圭	Ana Lía TERRA 女士	学科负责人、诊断规程技术小组成员
美国	Norman Barr 先生	诊断规程技术小组成员
	Gary Steck 先生	科学贡献者
	Allen L. Norrbom 先生	科学贡献者

7. 诊断规程：松材线虫（*Bursaphelenchus xylophilus*）（2004-016）²

国家/组织	专 家	角 色
澳大利亚	Brendan Rodoni 先生	诊断规程技术小组成员
加拿大	Isabel LEAL 女士	共同作者
	Sun FENCHENG 先生	共同作者
中国	Jeff GU 先生	共同作者
	Liping Yin 女士	诊断规程技术小组成员
法国	Philippe Castagnone 先生	科学贡献者
	Corinne Sarniguet 女士	科学贡献者
	Géraldine ANTHOINE 女士	学科负责人、诊断规程技术小组成员
德国	Martin Brandstetter 先生	科学贡献者
	Helen Braasch 女士	科学贡献者
	Thomas SCHRÖDER 先生	第一作者
	Jens Unger 先生	诊断规程技术小组管理员
牙买加	Juliet Goldsmith 女士	诊断规程技术小组成员
日本	Yasuharu Mamiya 先生	科学贡献者
马耳他	Clifford Borg 先生	科学贡献者
荷兰	Johannes de Gruyter 先生	诊断规程技术小组成员

² 随后规程草案在 2015 年 12 月 15 日至 2016 年 1 月 30 日处于通知期进程，可能获得通过。

新西兰	Robert Taylor 先生	诊断规程技术小组成员
葡萄牙	Manuel Mota 先生	科学贡献者
波兰	Witold Karnkowski 先生	科学贡献者
俄罗斯	Alexander Ryss 先生	科学贡献者
西班牙	Adela Abelleira Argibay 女士	科学贡献者
英国	Jane CHARD 女士	诊断规程技术小组管理员
	Thomas Prior 先生	科学贡献者
	Sue Hockland 女士	科学贡献者
美国	Weiming Ye 先生	科学贡献者
	Norman Barr 先生	诊断规程技术小组成员

8. 诊断规程：广义美洲剑线虫（*Xiphinema americanum sensu lato*）（2004-025）³

国家/组织	专 家	角 色
阿根廷	Eliseo Jorge Chaves 先生	共同作者
澳大利亚	Brendan RODONI 先生	诊断规程技术小组成员
加拿大	Delano James 先生	诊断规程技术小组成员
中国	Liping Yin 女士	诊断规程技术小组成员
法国	Géraldine ANTHOINE 女士	学科负责人、诊断规程技术小组成员
	Alain Buisson 先生	科学贡献者
德国	Jen Unger 先生	诊断规程技术小组管理员
牙买加	Juliet Goldsmith 女士	诊断规程技术小组成员
荷兰	Johannes de Gruyter 先生	诊断规程技术小组成员
新西兰	Robert Taylor 先生	诊断规程技术小组成员
南非	Antoinette Swart 女士	共同作者
西班牙	Adela Abelleira Argibay 女士	科学贡献者
瑞士	Sebastian Kiewnick 先生	科学贡献者
斯洛文尼亚	Sasa Širca 女士	共同作者
英国	Jane CHARD 女士	诊断规程技术小组管理员
	Sue Hockland 女士	共同作者
	Thomas Prior 先生	第一作者
美国	Norman B. Barr 先生	诊断规程技术小组成员

³ 随后规程草案在 2015 年 12 月 15 日至 2016 年 1 月 30 日处于通知期进程，可能获得通过。

9. 诊断规程：植原体（2004-018）⁴

国家/组织	专 家	角 色
澳大利亚	Fiona CONSTABLE 女士	科学贡献者
加拿大	Brendan RODONI 先生	学科负责人、诊断规程技术小组成员
	Delano James 先生	学科负责人、诊断规程技术小组成员
中国	Liping Yin 女士	诊断规程技术小组成员
法国	Géraldine ANTHOINE 女士	诊断规程技术小组成员
德国	Wilhelm JELKMANN 先生	科学贡献者
	Jen Unger 先生	诊断规程技术小组管理员
牙买加	Juliet Goldsmith 女士	诊断规程技术小组成员
荷兰	Jos.VERHOEVEN 博士	科学贡献者
	Johannes de Gruyter 先生	诊断规程技术小组成员
新西兰	Lia W. LIEFTING 女士	科学贡献者
	Robert Taylor 先生	诊断规程技术小组成员
西班牙	Ester TORRES 女士	科学贡献者
英国	P. JONES 先生	科学贡献者
	Jane CHARD 女士	诊断规程技术小组管理员
美国	Norman B. Barr 先生	诊断规程技术小组成员

⁴ 随后规程草案在 2015 年 12 月 15 日至 2016 年 1 月 30 日处于通知期进程，可能获得通过。

附录 3

确认有关实施促进活动

衷心感谢能力发展委员会成员提供实物捐助用于审查技术资源，该项活动对于管理植物检疫信息网页至关重要：

专 家

Magda González ARROYO 女士

Sam BISHOP 先生

Haw Leng HO 先生

Marc GILKEY 先生

Sally JENNINGS 先生

Stella Nonyem ORAKA 女士

Nagat Mubarak EL TAYEB 女士

特别感谢日本提供实物捐助，Yuji KITAHARA 先生为能力发展活动工作 2 年，于 2015 年 10 月完成任务。

感谢所有为能力发展委员会审查工作做出贡献的人士：

专 家

Renata CLARKE 女士

Masato FUKUSHIMA 先生

Francesco GUTIERREZ 先生

Ralf LOPIAN 先生

Parul PATEL 女士

Sankung SAGNIA 先生

衷心感谢为植检委第十届会议（2015 年）边会取得成功做出贡献的人士：

专 家

Shoki AL DOBAI 先生

Khalid ALHUDAIB 先生

Magda González ARROYO 女士

Ellie BARHAM 女士

Neil BOONHAM 先生

Mark BURGMAN 先生

Lava KUMAR 先生
Kenza LE MENTEC 女士
Edoardo PETRUCCO TOFFOLO 先生
Françoise PETTER 女士
Davide RASSATI 先生
Shiroma SATHYAPALA 女士
Moulay Hassan SEDRA 先生
Ron SEQUERIA 先生
Suzanne SHARROCK 女士
Roberto VALENTI 先生

感谢出席监测和诊断手册编制工作研讨会（2015 年 5 月 19-29 日，波多黎各圣胡安）、为编制工作提供了专业知识的人士：

专 家

Ringolds ARNITIS 先生
Magda González ARROYO 女士
Pablo CORTESE 先生
Christopher DALE 先生
Robert FAVRIN 先生
Amanda HODGES 女士
Lalith KUMARASINGHE 先生
Olga LAVRENTJEVA 女士
Bouabid LBIDA 先生
Hyok-In LEE 女士
George MOMANYI 先生
Mohammed Amal RAHEL 先生
Julian SMITH 先生
Paul STEVENS 先生
Carol THOMAS 女士
Rebecca WEEKES 女士
Leroy WHILLBY 先生
Hernan ZETINA 先生

感谢 Leyinska WISCOVITCH 女士、Norberto GABRIEL 先生为主办该次研讨会提供了支持。

感谢 Anna Maria D'ONGHIA 女士、Ralf LOPIAN 先生对监测工作试点项目提出宝贵意见。

衷心感谢 Cosimo LACIRIGNOLA 先生和地中海先进农艺研究国际中心 – 意大利巴里地中海农学院工作人员，尤其 Anna Maria D'ONGHIA 女士、Khaled DJELOUAH 先生，为硕士生和国家植保机构职员主办了一个植物检疫培训周。

这份名单并非详尽无遗，并未包括个人和组织提供的所有实物捐助。

附录 4

确认有关国家报告义务咨询小组活动

感谢咨询小组成员在小组闭会期间审查国家报告义务文件和资源方面做出积极贡献：

国 家	专 家	身 份
阿根廷	Ezequiel Ferro 先生	咨询小组成员
英国	Samuel Bishop 先生	咨询小组成员
泰国	Tasane Pradyabumrung 女士	咨询小组成员
加蓬	S éraphine MINKO 先生	咨询小组成员
意大利	Federico S òrgoni 先生	咨询小组成员

附录 5

确认有关争端解决附属机构活动

感谢争端解决附属机构成员在附属机构闭会期间审查争端解决和避免资源方面做出积极贡献：

国 家	专 家	身 份
加蓬	Seraphine MINKO 女士	争端解决附属机构成员
孟加拉国	Mohamed AHSAN ULLAH 先生	争端解决附属机构成员
荷兰	Mennie GERRITSEN-WIELARD 女士	争端解决附属机构成员
巴拿马	Luis BENAVIDES 先生	争端解决附属机构成员
加拿大	Steve CÔTÉ 先生	争端解决附属机构成员
萨摩亚	Talei FIDOW 女士	争端解决附属机构成员

特别感谢日本提供实物捐助，Shinya NEGORO 先生为争端避免和解决事务工作 6 个月，于 2015 年 7 月 31 日完成任务。

附录 6

确认有关电子植检证书指导小组活动

感谢电子植检证书指导小组成员在小组闭会期间做出积极贡献：

国 家	专 家	身 份
荷兰	Nico Horn 先生	电子植检证书小组成员
澳大利亚	Peter Neimanis 先生	电子植检证书小组成员
美国	Christian Dellis 先生	电子植检证书小组成员
阿根廷	Walter Alessandrini 先生	电子植检证书小组成员
中国	Maoyu Chen 女士	电子植检证书小组成员
肯尼亚	Josiah Syanda 先生	电子植检证书小组成员
阿根廷	Diego Quiroga 先生	电子植检证书小组成员
澳大利亚	Chinthaka Karunaratne	电子植检证书小组资源人士
加拿大	Marie-Pierre Mignault	电子植检证书小组资源人士