



《国际植保公约》标准主题清单

《国际植保公约》标准主题清单最近一次更新日期为 2012 年 8 月 16 日

[表 1: 专家工作组 \(EWGs\) 主题](#)

[表 2: 诊断规程技术小组 \(TPDP\) 主题](#)

[表 3: 实蝇技术小组 \(TPFF\) 主题](#)

[表 4: 森林检疫技术小组 \(TPFQ\) 主题](#)

[表 5: 术语表技术小组 \(TPG\) 主题](#)

[表 6: 植物检疫处理技术小组 \(TPPT\) 主题](#)



表 1: 专家工作组主题 (以优先等级排序)

编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明编号
1	2005-004 国际贸易中与种植用植物相关的生长介质的运输	1	B	专家工作组	-	植检临委第七届会议 (2005年)	13. 管理员正在审查国际植检标准草案	Marie-Claude Forest (加拿大, 标准委, 2008年11月)	-	43 Rev1
2	2006-003 电子认证、XML 方案标准信息 and 交换机制 (第12号国际植检标准附录)	1	C	专家工作组	-	植检委第一届会议 (2006年)	16. 批准国际植检标准草案供成员磋商	Motoi Sakamura (日本, 标准委, 2006年11月)	-	38
3	2008-001 尽量减少由海运集装箱和其他运输工具引起的有害生物传播 (2008-001)	1	B	专家工作组	-	植检委第三届会议 (2008年)	10. 专家已选出	John Hedley (新西兰, 标准委, 2010年11月)	Steve Ashby (英国, 标准委, 2010年11月)	51
4	2008-002 尽量减少由航空集装箱和飞机引起的有害生物传播 (2008-002)	1	B	专家工作组	-	植检委第三届会议 (2008年)	08. 标准委批准规范说明	Alexandre Moreira-Palma (巴西, 标准委, 2012年4月)	John Hedley (新西兰, 标准委, 2012年4月)	52
5	2008-007 谷物的国际运输 (2008-007)	1	A	专家工作组	-	植检委第三届会议 (2008年)	06. 批准规范说明供成员磋商	Jens Unger (德国, 标准委, 2008年11月)	-	-
6	2009-003 种子的国际运输 (2009-003)	1	A	专家工作组	-	标准委2009年11月; 植检委第五届会议 (2010年)	08. 标准委批准规范说明	Soledad Castro-Dorochessi (智利, 标准委, 2012年4月)	David Porrit (澳大利亚, 标准委, 2012年4月)	54
7	2005-001 对作为检疫性有害生物的植物进行有害生物风险分析 (2005-001)	2	B	专家工作组	-	植检临委第七届会议 (2005年)	20. 国际植检标准草案与七人标准委意见共同提交标准委审议	Ebbe Nordbo (丹麦, 标准委, 2008年11月)	-	44 Rev1



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明编号
8	2009-002 修订第4号国际植检标准《建立非疫区的要求》(2009-002)	2	C	专家工作组	-	标准委2009年4月; 植检委第五届会议(2010年)	04.规范说明提交标准委供成员磋商	Olufunke Olusola Awosusi (尼日利亚, 标准委, 2009年11月)	-	草案
9	2009-004 修订第6号国际植检标准《监测准则》	2	C	专家工作组	-	标准委2009年11月; 植检委第五届会议(2010年)	04.规范说明草案提交标准委供成员磋商	John Hedley (新西兰, 标准委, 2009年11月)	-	草案
10	2005-003 进口前植物检疫声明(2005-003)	3	C	专家工作组	-	植检临委第七届会议(2005年)	13.管理员正在审查国际植检标准草案	Marie-Claude Forest (加拿大, 标准委, 2012年4月)	Mike Holtzhausen (南非, 标准委, 2012年4月), Bart Rossel (澳大利亚, 标准委, 2012年4月), Soledad Castro-Dorochessi (标准委, 2012年4月)	42
11	2006-004 旧机构和设备的运输准则(2006-004)	3	B	专家工作组	-	植检委第一届会议(2006年)	10.专家挑选已完成	暂停	-	48
12	2008-004 国际海运中产生的存在潜在有害生物风险的废弃物的安全处理和处置(2008-004)	3	B	专家工作组	-	植检委第三届会议(2008年)	08.标准委批准规范说明	Bart Rossel (澳大利亚, 标准委, 2011年5月)	-	55
13	2008-006 使用许可证作为进口许可(第20号国际植检标准: 输入植物检疫管理系统准则的附件)(2008-006)	3	D	专家工作组	-	植检委第三届会议(2008年)	00.待定: 2011年5月标准委提议删除	Piotr Włodarczyk (波兰, 标准委, 2012年4月)	-	草案
14	2009-005 修订第8号国际植检标准《某一地区有害生物状况的确定》(2009-005)	3	C	专家工作组	-	标准委2009年11月; 植检委(2010年)	04.规范说明草案提交标准委供成员磋商	Beatriz Melcho (乌拉圭, 标准委, 2009年11月)	-	草拟



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明编号
15	2001-001 措施的效率 (2001-001)	4	C	专家工作组	-	植检临委第三届会议 (2001年)	11.国际植检标准草案完成起草	暂停	-	8Rev1
16	2002-001 柑桔溃疡病菌 (<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>Citri</i>) 的监测 (2002-001)	4	C	专家工作组	-	植检临委第四届会议 (2002年)	00.待定: 国际植检标准草案完成起草, 等待柑桔溃疡病菌系统管理办法标准的结果	空缺	-	23
17	2003-001 柑桔溃疡病菌 (<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>Citri</i>) 的监测 (2003-001)	4	C	专家工作组	-	植检临委第五届会议 (2003年)	00.待定: 国际植检标准草案完成起草, 等待就一项技术问题达成一致	空缺	-	15 Rev1
18	2008-005 切花和叶片的国际运输 (2008-005)	4	C	专家工作组	-	植检委第三届会议(2008年)	06.批准规范说明提交成员磋商	Ana Lilia Montealegre (墨西哥, 标准委, 2012年4月)	-	-
19	2008-008 用原木制作的木制产品和手工艺品 (2008-008)	4	B	专家工作组	-	植检委第三届会议(2008年)	02.已任命管理员	Imad Nahhal (黎巴嫩, 标准委, 2012年4月)	Julie Aliaga (美国, 标准委, 2012年4月)	-



表 2: 诊断规程技术小组主题 (首先以技术领域排序, 其次以优先等级排序)

编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明编号
20	2004-002 诊断规程技术小组 (2004-002)	-	-	诊断规程技术小组	小组	植检临委第六届会议 (2004 年)	-	Jane Chard (英国, 标准委, 2010 年 11 月)	-	TP1 Rev3
21	2006-005 细菌 (2006-005)	-	-	诊断规程技术小组	主题	植检委第一届会议 (2006 年)	-	Robert Taylor (新西兰)	-	-
22	2004-009 梨火疫病病菌 (<i>Erwinia amylovora</i>) (2004-009)	1	B, C	诊断规程技术小组	细菌	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Delano James (加拿大)	-	-
23	2004-011 柑桔溃疡病菌 (<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>citri</i>) (2004-011)	1	B, C	诊断规程技术小组	细菌	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Robert Taylor (新西兰)	-	-
24	2004-024 木质部难养菌 (<i>Xylella fastidiosa</i>) (2004-024)	2	B, C	诊断规程技术小组	细菌	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	05. 国际植检标准草案起草中	Robert Taylor (新西兰)	-	-
25	2004-010 柑桔黄龙病菌 (<i>Liberibacter</i> spp. / <i>Liberobacter</i> spp.) (2004-010)	3	B, C	诊断规程技术小组	细菌	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Robert Taylor (新西兰)	-	-
26	2004-012 草莓角斑病菌 (<i>Xanthomonas fragariae</i>) (2004-012)	4	B, C	诊断规程技术小组	细菌	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Robert Taylor (新西兰)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
27	2006-006 真菌和类真菌生物 (2006-006)	-	-	诊断规程 技术小组	主题	植检委第一届会议 (2006年)	-	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
28	2004-014 小麦印度腥黑穗病菌/小 麦矮腥黑穗病菌 (<i>Tilletia indica</i> / <i>T. controversa</i>) (2004-014)	1	A, B, C	诊断规程 技术小组	真菌和类 真菌生物	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	08.批准国际植检标 准草案供成员磋商	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
29	2004-023 柑桔黑心例 (<i>Guignardia citricarpa</i>) (2004-023)	1	B, C	诊断规程 技术小组	真菌和类 真菌生物	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年);	08.批准国际植检标 准草案供成员磋商	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
30	2006-018 番石榴锈病菌 (<i>Puccinia psidi</i>) (2006-018)	2	B, C	诊断规程 技术小组	真菌和类 真菌生物	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	03.作者挑选 已完成	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
31	2006-021 松树溃疡病菌(<i>Fusarium moniliformis</i> / <i>moniforme</i> syn. <i>F. circinatum</i>) (2006-021)	2	B, C	诊断规程 技术小组	真菌和类 真菌生物	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	05.国际植检标准草 案起草中	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
32	2004-013 栎树突死病菌 (<i>Phytophthora ramorum</i>) (2004-013)	3	B, C	诊断规程 技术小组	真菌和类 真菌生物	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小 组正在审查国际植 检标准草案	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
33	2004-008 胶锈菌属病菌 (<i>Gymnosporangium</i> spp.)	4	B, C	诊断规程 技术小组	真菌和类 真菌生物	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	05.国际植检标准草 案起草中	Hans de Gruyter (荷兰)	-	-
34	2006-007 昆虫和螨类 (2006-007)	-	-	诊断规程 技术小组	主题	植检委第一届会议 (2006年)	-	Ana Lía Terra (乌拉圭)	-	-
35	2004-015 实蝇属 (<i>Anastrepha spp.</i>) (2004-015)	1	B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小 组正在审查国际植 检标准草案	Ana Lía Terra (乌拉圭)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
36	2006-017 斑潜蝇属 (<i>Liriomyza</i> spp.) (2006-017)	1	A, B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	05. 国际植检标准草案 起草中	Ana Lía Terra (乌拉圭)	-	-
37	2006-028 实蝇科: 利用分子生物学技术确认具有经济重要性的实蝇的未成熟期 (2006-028)	1	B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2006 年 11 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Ana Lía Terra (乌拉圭) /Mallik Malipatil (澳大利亚)	-	-
38	2006-026 桔小实蝇复合种 (<i>Bactrocera dorsalis</i> complex) (2006-026)	2	B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	05. 国际植检标准草案 起草中	Mallik Malipatil (澳大利亚)	-	-
39	2004-020 天牛属 (<i>Anoplophora</i> spp.) (2004-020)	3	B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	05. 国际植检标准草案 起草中	Ana Lía Terra (乌拉圭)	-	-
40	2006-019 山松大小蠹属欧洲大榆小蠹 (<i>Dendroctonus ponderosae</i> syn. <i>Scolytus scolytus</i>) (2006-019)	3	B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	03. 作者挑选 已完成	Mallik Malipatil (澳大利亚)	-	-
41	2006-020 齿小蠹属 (<i>Ips</i> spp.) (2006-020)	4	B, C	诊断规程 技术小组	昆虫和 螨类	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	03. 作者挑选 已完成	Mallik Malipatil (澳大利亚)	-	-
42	2006-008 线虫 (2006-008)	-	-	诊断规程 技术小组	主题	植检委第一届会议 (2006 年)	-	Geraldine Anthoine (法国)	-	-
43	2004-017 马铃薯腐烂茎线虫/鳞球茎线虫 (<i>Ditylenchus destructor</i> / <i>D. dipsaci</i>) (2004-017)	1	A, B, C	诊断规程 技术小组	线虫 (圆虫)	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Geraldine Anthoine (法国)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
44	2006-025 稻干尖线虫、腋芽滑刃线虫 (<i>Aphelenchoides besseyi</i> , <i>A. ritzemabosi</i>) 和草莓滑刃线虫 (<i>A. fragariae</i>) (2006-025)	1	A, B, C	诊断规程技术小组	线虫	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	03.作者挑选已完成	Robert Taylor (新西兰)	-	-
45	2004-016 松材线虫 (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>) (2004-016)	2	B, C	诊断规程技术小组	线虫 (圆虫)	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Geraldine Anthoine (法国)	-	-
46	2004-025 美洲剑线虫 (<i>Xiphinema americanum</i>) (2004-025)	4	B, C	诊断规程技术小组	线虫	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Geraldine Anthoine (法国)	-	-
47	2007-001 植物 (2007-001)	-	-	诊断规程技术小组	主题	植检委第二届会议 (2007 年)	-	Yin Liping (中国)	-	-
48	2006-027 假高粱 (<i>Sorghum halepense</i>) (2006-027)	1	A, B, C	诊断规程技术小组	植物	标准委 2006 年 11 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Yin Liping (中国)	-	-
49	2008-009 独脚金属 (<i>Striga spp.</i>) (2008-009)	1	A, B, C	诊断规程技术小组	植物	植检委第三届会议 (2008 年)	03.作者挑选已完成	Yin Liping (中国)	-	-
50	2006-009 病毒和植物原生质 (2006-009)	-	-	诊断规程技术小组	主题	植检委第一届会议 (2006 年)	-	Delano James (加拿大)	-	-
51	2004-019 番茄斑萎病毒/凤仙花坏死斑病毒/小麦线条花叶病毒 (TSWV, INSV, WSMV) (2004-019)	1	B, C	诊断规程技术小组	病毒和植物原生质	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	06. 诊断规程技术小组正在审查国际植检标准草案	Delano James (加拿大)	-	-
52	2006-022 马铃薯纺锤形块茎类病毒 (2006-022)	1	A, B, C	诊断规程技术小组	病毒和植物原生质	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	05.国际植检标准草案起草中	Delano James (加拿大)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
53	2006-023 烟粉虱传播的病毒 (<i>Bemisia tabaci</i>) (2006-023)	2	B, C	诊断规程 技术小组	病毒和植 物原生质	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	05.国际植检标准草 案起草中	Delano James (加拿大)	-	-
54	2004-021 桔树根枯病 (<i>Citrus tristeza</i>) 病菌 (2004-021)	3	B, C	诊断规程 技术小组	病毒和植 物原生质	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	05.国际植检标准草 案起草中	Delano James (加拿大)	-	-
55	2004-018 植原体 (普通型) (2004-018)	4	B, C	诊断规程 技术小组	病毒和植 物原生质	标准委 2004 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	05.国际植检标准草 案起草中	Delano James (加拿大)	-	-



表 3: 实蝇技术小组主题 (以优先等级排序)

编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明编号
56	2004-003 实蝇非疫区和系统管理方法技术小组 (2004-003)	-	-	实蝇技术小组	小组	植检临委第六届会议 (2004 年)	-	Soledad Castro-Dorochessi (智利, 标准委, 2012 年 4 月)	Julie Aliaga (美国, 标准委, 2012 年 4 月)	TP2 Rev2
57	2006-031 确定蔬菜和水果对实蝇(实蝇科)的寄主易感性 (2006-031)	1	C	实蝇技术小组	-	标准委 2006 年 11 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	16.批准国际植检标准草案供成员磋商	Rui Pereira Cardoso (国际原子能机构, 标准委, 2010 年 4 月)	-	50
58	2005-010 实蝇(实蝇科)管理植物检疫程序 (2005-010)	2	C	实蝇技术小组	-	标准委 2005 年 11 月; 植检委第一届会议 (2006 年)	13.管理员正在审查国际植检标准草案	Thanh Huong Ha (越南, 标准委, 2012 年 4 月)	David Opatowski (以色列, 标准委, 2008 年 11 月)	39
59	2009-007 实蝇非疫区检测到疫情爆发时限定区的建立和保护(作为第 26 号国际植检标准附件 1 的内容) (2009-007)	3	C	实蝇技术小组	-	标准委 2009 年 11 月; 植检委第五届会议 (2010 年)	16.批准国际植检标准草案供成员磋商	Bart Rossel (澳大利亚, 标准委, 2011 年 5 月)	Jaime Gonzalez (智利, 标准委, 2009 年 11 月)	53



表 4：森林检疫技术小组主题（以优先等级排序）

编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明 编号
60	2004-004 森林检疫技术小组 (2004-004)	-	-	森林检疫技术小组	小组	植检临委第六届会议 (2004年)	-	Julie Aliaga (美国, 标准委, 2012年4月)	-	TP4 Rev2
61	2006-011 第 15 号国际植检标准: 附件 1 修订草案: 批准的木质包装材料处理方式 (2006-011)	1	B	森林检疫技术小组	-	植检委第一届会议 (2006年)	20. 国际植检标准草案与七人标准委意见共同提交标准委	Thomas Schroder (德国, 标准委, 2010年4月)	-	31
62	2006-029 木材国际运输中的植物检疫风险管理 (2006-009)	1	B	森林检疫技术小组	-	标准委 2006 年 11 月; 植检委第二届会议 (2007年)	13. 管理员正在审查国际植检标准草案	Marie Claude Forest (加拿大, 标准委通过邮件任命, 2008年)	Greg Wolff (加拿大, 标准委, 2006年5月)	46
63	2006-010 第 15 号国际植检标准 (国际贸易中木质包装材料的管理) 的修订: 国际贸易中木质包装材料的处理标准 (2006-010)	2	B	森林检疫技术小组	-	植检委第一届会议 (2006年)	18. 管理员正在审查国际植检标准草案	暂停	暂停	31



表 5: 术语表技术小组主题, 先后以技术领域、优先等级以及字母顺序排序

编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明 编号
64	2006-013 术语表技术小组 (2006-013)	-	-	术语 技术小组	小组	植检委 第一届会议 (2006年)	-	John Hedley (新西兰, 标准委, 2005年11月)	-	TP5
65	1994-001 修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表) (1991-001)	-	-	术语 技术小组	-	植物检疫措施 专家委员会 (1994年)	-	John Hedley (新西兰, 标准委, 2009年11月)	-	1
66	2010-006 附加声明 (2010-006)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年11月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
67	2010-039 过境货物 (2010-039)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
68	2011-004 封锁 (2011-004)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2011年5月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
69	2012-001 污染有害生物 (2012-001)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
70	2011-005 防治 (2011-005)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2011年5月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明 编号
71	2006-016 原产国(2006-016)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	植检委 第一届会议 (2006年)	00.待定: 2010年4月标准委同意将该主题以待定状态列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	37
72	2012-007 切花和枝条(2012-007)			术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
73	2012-002 受威胁地区(2012-002)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)		
74	2011-003 根除(2011-003)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2011年5月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
75	2010-008 排除(2010-008)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	12.起草小组正在审查国际植检标准草案	John Hedley (新西兰)	-	-
76	2011-001 特性(2011-001)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2011年5月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
77	2010-023 自然出现(2010-023)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明 编号
78	2010-026 出现 (2010-026)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
79	2010-021 有机体(2010-021)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
80	2010-022 有害生物 (2010-022)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
81	2010-003 无有害生物 (2010-003)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年11月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
82	2010-004 植物检疫状况 (2010-004)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年11月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
83	2010-005 进入点 (2010-005)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年11月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
84	2010-025 存在 (2010-025)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明 编号
85	2012-004 生产点 (2012-004)			术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
86	2012-003 保护区 (2012-003)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
87	2012-006 检疫区 (2012-006)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
88	2010-013 检疫站 (2010-013)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	12.起草小组正在审查国际植检标准草案	John Hedley (新西兰)	-	-
89	2010-024 (货物)再出口 (2010-024)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	12.起草小组正在审查国际植检标准草案	John Hedley (新西兰)	-	-
90	2010-027 限制 (2010-027)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
91	2010-030 对已通过国际植检标准采用情况的 审查 (2010-030)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年4月	12.起草小组正在审查国际植检标准草案	John Hedley (新西兰)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明 编号
92	2011-002 抑制 (2011-002)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2011年5月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
93	2010-002 系统管理办法 (2012-002)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2010年11月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	-
94	2012-005 允许量 (2012-005)	-	-	术语 技术小组	修改第5号国际植检标准 (植物检疫术语表)	标准委 2012年4月	01.列入主题清单	John Hedley (新西兰)	-	
95	2006-012 对国际植检标准的审查 (以及审查后对国际植检标准的少量修改) 待审查的国际植检标准: 5 (部分术语), 5 (Sup 2), 9, 16, 17, 20, 23, 25	4	-	术语 技术小组	-	植检委 第一届会议 (2006年)	12.起草小组正在审查国际植检标准草案	John Hedley (新西兰)	助理管理员: Julie Aliaga (美国, 标准委, 2012年4月)	32



表 6：植物检疫处理技术小组主题（首先以技术领域排序，其次以优先等级排序）

编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
96	2004-005 植物检疫处理技术小组 (2004-005)	-	-	植检处理技术小组	小组	植检临委第六届会议 (2004 年)	-	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	TP3 Rev 1
97	2006-024 实蝇处理 (2006-024)	-	-	植检处理技术小组	主题	标准委 2006 年 5 月; 植检委第二届会议 (2007 年)	-	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
98	2006-110 网纹甜瓜 (<i>Cucumis melo</i> var. <i>reticulatus</i>) 瓜实蝇 (<i>Bactrocera cucurbitae</i>) 蒸汽热处理 (2006-110)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2010 年 11 月	09.国际植检标准草案与植检处理技术小组意见共同提交标准委	Wang Yuejin (中国, 植检处理技术小组, 2006 年 12 月)	-	-
99	2007-206A 脐橙 (<i>Citrus sinensis</i>) 地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2007-206A)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Alice Baxter (南非, 国际植检标准草案, 2007 年 12 月)	-	-
100	2007-206B 柑桔 (<i>Citrus reticulata</i> x <i>C. sinensis</i>) 地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2007-206B)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
101	2007-206C 柠檬 (<i>Citrus limon</i>) 地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2007-206C)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
102	2007-206E 脐橙 (<i>Citrus sinensis</i>) 昆士兰实蝇 (<i>Bactrocera tryoni</i>) 冷处理 (2007-206A)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Alice Baxter (南非, 国际植检标准草案, 2006 年 12 月)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理管理员	规范说明编号
103	2007-206F 柑桔 (<i>Citrus reticulata</i> x <i>C. sinensis</i>) 昆士兰实蝇 (<i>Bactrocera tryoni</i>) 冷处理 (2007-206F)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
104	2007-206G 柠檬 (<i>Citrus limon</i>) 昆士兰实蝇 (<i>Bactrocera tryoni</i>) 冷处理 (2007-206G)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Wang Yuejin (中国, 植检处理技术小组, 2006 年 12 月)	-	-
105	2007-210 葡萄柚 (<i>Citrus paradisi</i>) 地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2007-210)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
106	2007-212 柑桔 (<i>Citrus reticulata</i>) 栽培与杂交品种地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2007-206B)	1	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2007 年 11 月; 植检委第三届会议 (2008 年)	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
107	2009-105 高温加压气流处理选定的水果实蝇种类 (双翅目: 实蝇科) (2009-105)	2	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2010 年 11 月	02.需要提交者提供进一步数据	Andrew Jessup (澳大利亚, 植检处理技术小组, 2009 年 1 月)	-	-
108	2009-108 “马尼拉超级”芒果 (<i>Mangifera indica</i> var.) 蒸汽热处理 (2009-108)	2	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2010 年 11 月	00.待提交者提供额外数据	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-
109	2009-109 “苏鲁”番木瓜 (<i>Carica papaya</i> var.Solo) 蒸汽热处理 (2009-109)	2	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2010 年 11 月	00.待提交者提供额外数据	Alice Baxter (南非, 国际植检标准草案, 2009 年)	-	-
110	2010-102 柑桔 (<i>Citrus reticulata</i>) 及其杂交品种地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2010-102)	2	A, C	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2011 年 5 月	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度尼西亚, 标准委, 2010 年 11 月)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
111	2010-103 脐橙 (<i>Citrus sinensis</i>) 地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 冷处理 (2010-103)	1	-	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2011年5月	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Antarjo Dikin (印度 尼西亚, 标准委, 2010年11月)	-	-
112	2010-106 芒果 (<i>Mangifera indica</i>) 地中海实蝇 (<i>Ceratitis capitata</i>) 蒸汽热处理 (2010-106)	2	-	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2010年11月	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Scott Wood (美国, 植检处理技术小组, 2010年7月)	-	-
113	2010-107 芒果 (<i>Mangifera indica</i>) 昆士兰实蝇 (<i>Bactrocera tryoni</i>) 蒸汽热处理 (2010-107)	2	-	植检处理技术小组	实蝇处理	标准委 2010年11月	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Park Min-Goo (韩国, 植检处理技术小组, 2010年7月)	-	-
114	2006-014 辐照处理 (2006-014)	-	-	植检处理技术小组	主题	植检委 第一届会议 (2006年)	-	Antarjo Dikin (印度 尼西亚, 标准委, 2010年11月)	-	-
115	2007-105 对一切寄主货物中所有昆虫的通用辐照处理 (节足动物门: 昆虫纲), 不包括鳞翅目虫蛹及成虫 (昆虫纲: 鳞翅目) (2007-105)	3	A, C	植检处理技术小组	辐照处理	标准委 2010年11月	00.待提交者提供额外数据	Ray Cannon (英国, 植检处理技术小组, 2006年12月)	-	-
116	2009-006 与植物相关的土壤和生长介质: 处理 (2009-006)	-	-	植检处理技术小组	主题	标准委 2009年 11月; 植检委 (2010年)	-	Antarjo Dikin (印度 尼西亚, 标准委, 2010年11月)	-	-
117	2006-015 木质包装材料的处理(2006-015)	-	-	植检处理技术小组 (森林检疫技术小组)	-	植检委 第一届会议 (2006年)	-	Antarjo Dikin (印度 尼西亚, 标准委, 2010年11月)	-	-
118	2007-101 木质包装材料硫酰氟熏蒸 (2007-101)	1	B, C	植检处理技术小组 (森林检疫技术小组)	木质包装材料 的处理	标准委 2010年11月	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Mike Ormsby (新西兰, 植检处理技术小组, 2006年12月)	-	-



编号	目前标题	优先等级	战略目标	起草机构	主题所属技术领域 (如适用)	列入清单	状况	主要管理员/ 技术小组负责人 (国籍, 任命场合)	助理 管理员	规范 说明 编号
119	2007-102 异硫氰酸甲酯与硫酰氟混合物 (Ecotwin 混合物) 熏蒸木质包装材料松材线虫 (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>), 鞘翅目: 天牛可与鞘翅目: 小蠹亚科 (2007-102)	3	B, C	植检处理技术小组 (森林检疫技术小组)	木质包装材料处理	标准委 2010年11月	04.植检处理技术小组正在审查国际植检标准草案	Scott Wood (美国, 植检处理技术小组, 2006年12月)	-	-
120	2007-103 木质包装材料氰化氢处理 (2007-103)	4	B, C	植检处理技术小组 (森林检疫技术小组)	木质包装材料处理	标准委 2010年11月	02.需要提交者提供进一步数据	Andrew Jessup (澳大利亚, 植检处理技术小组, 2009年1月)	-	-
121	2007-114 木质包装材料电介质加热处理 (2007-114)	1	B, C	植检处理技术小组 (森林检疫技术小组)	木质包装材料处理	标准委 2010年11月	00. 待定, 由 2012 年 4 月标准委决定暂停	Mike Ormsby (新西兰, 植检处理技术小组, 2006年12月)	-	-