

商标注册用商品和服务国际分类特别联盟（尼斯联盟）

专家委员会

第三十六届会议

2026年4月27日至5月1日，日内瓦

报 告

经专家委员会通过

引 言

1. 尼斯联盟专家委员会（下称委员会）于2026年4月27日至5月1日在日内瓦以混合形式举行了第三十六届会议。委员会下列成员派代表出席了会议：阿尔及利亚、阿根廷、阿塞拜疆、爱尔兰、爱沙尼亚、奥地利、澳大利亚、秘鲁、冰岛、波兰、大韩民国、丹麦、德国、俄罗斯联邦、法国、芬兰、格鲁吉亚、荷兰、加拿大、捷克共和国、克罗地亚、拉脱维亚、立陶宛、联合王国、美利坚合众国、摩尔多瓦共和国、莫桑比克、墨西哥、挪威、葡萄牙、日本、瑞典、瑞士、沙特阿拉伯、斯洛伐克、特立尼达和多巴哥、土耳其、乌克兰、西班牙、希腊、新加坡、新西兰、匈牙利、以色列、意大利、印度、智利和中国（48个）。下列国家派观察员出席了会议：多哥、多米尼加、马达加斯加、尼日尔、塞内加尔、泰国、伊拉克和乍得（8个）。下列国际政府间组织的代表以观察员身份参加了会议：比荷卢知识产权局（BOIP）、非洲知识产权组织（OAPI）和欧洲联盟（欧盟）。下列非政府组织的代表以观察员身份参加了会议：国际青年律师协会（AIJA）、国际商标协会（INTA）和日本专利代理人协会（JPAA）。与会者名单见本报告附件一。

2. 产权组织国际分类和标准司司长伏见邦彦先生宣布会议开幕，并对与会者表示欢迎。

主席团成员

3. 鉴于 Laura Russo 女士（澳大利亚）无法担任尼斯联盟专家委员会主席，副主席安德烈亚斯·厄斯特隆德先生（瑞典）主持了会议（以下简称“主席”）。郭集娴女士（新加坡）担任副主席。

4. 艾莉森·齐格女士（产权组织）担任会议秘书。

通过议程

5. 委员会一致通过了议程，见本报告附件二。

讨论、结论和决定

6. 依照 1979 年 9 月 24 日至 10 月 2 日举行的产权组织领导机构第十届系列会议的决定（见文件 AB/X/32 第 51 段和第 52 段），本届会议的报告仅反映委员会的各项结论（决定、建议、意见等），尤其不反映任何与会者的发言，除非是在委员会任何具体结论作出后对结论表示或者再次表示的保留意见。

委员会的决定

7. 依照《尼斯协定》第三条第七款第（一）和第（二）项的规定，委员会通过尼斯分类（下称分类）修正¹的决定，应由出席会议并参加表决的尼斯联盟各国以五分之四多数作出。通过分类其他修改的决定，应由出席会议并参加表决的尼斯联盟各国以简单多数作出。

委员会决定的生效

8. 依照《议事规则》第 7 条，委员会同意对分类的修改（不构成《尼斯协定》第三条第七款第（二）项意义上的修正）将于 2027 年 1 月 1 日生效，并将被纳入新一版分类。修正将于稍后生效，生效日期由委员会决定。

9. 委员会注意到，国际局将在 NCLPub 网站上提供早期公布，英文和法文版 Excel 格式的商品和服务表将于 2026 年 6 月底之前在[尼斯分类下载及信息技术支持](#)网页上提供。

10. 委员会请国际局借此机会更正在尼斯分类案文中发现的任何明显打字或语法错误，并尽可能统一标点符号的使用。

企业部分

用户协会介绍其尼斯分类相关问题

11. 国际商标协会（INTA）的代表发言，感谢委员会在上届会议上为解决第 9 类规模问题所做的工作。尽管如此，INTA 重申了继续对该类进行结构改革的重要性，即在技术上有合理依据的情况下，将特定商品从第 9 类转移到其他现有类别。发言强调了软件的技术演进，特别是当商品和服务之间的界限对用户变得不那么分明之际。INTA 重申其承诺：将与各国知识产权局及利益攸关方开展合作，以确保在全球商标实务中加强清晰度、一致性和可预测性（INTA 的完整发言见产权组织关于尼斯联盟专家委员会第三十六届会议的会议页面秘鲁 [CLIM/CE/36](#)）。

¹ 《尼斯协定》第三条第七款第（二）项规定：“……修正是指将商品或服务从一个类移到另一个类，或建立新类。”

12. 日本专利代理人协会（JPAA）副主席发言，谈及与日本提交的提案相关的两个问题。首先，有必要在适当情况下，在字母表中进一步增加关于虚拟环境中所提供服务的说明。此举有助于提供便于用户理解的指导，并确保各国主管局在审查做法方面的统一性。其次，JPAA 请求委员会考虑对提供婚礼场地的服务进行适当分类。最后，JPAA 重申了 INTA 关于软件及其他数字技术分类的意见，希望委员会继续探讨相关商品和服务的适当分类（JPAA 的完整发言见产权组织关于尼斯联盟专家委员会第三十六届会议的会议页面秘鲁 [CLIM/CE/36](#)）。

13. 一个代表团表示支持继续与用户协会进行接触，并鼓励在此领域开展进一步的循证分析工作。另一个代表团提醒说，将商品从一个类别转移到另一个类别会对申请人产生不利影响，因为这会增加需要申请的总类数，从而增加费用。尽管如此，该代表团同意，鉴于当前的技术发展，有必要明确区分第 9 类的商品和第 42 类的服务，并强调就恰当分类做出审慎、深思熟虑的决定至关重要。

审议 NCLRMS 表决 1 后的第一组提案（五分之四多数批准）

14. 讨论依据 [NCLRMS](#) 中的第一组进行，其中载有在表决 1 中获得五分之四多数支持的 2026 版分类修改提案。

15. 由于与现有基本编号存在协调问题，有三项提案被移至第二组。委员会同意采纳第一组中其余 387 项提案（占提交提案总数的 59%）。这也包括德国在欧盟知识产权局和国际局的协助下提交的一个主题，目的是将第 6、19 和 20 类的说明重新表述为更自然的词序。委员会的决定见 [NCLRMS/Sessions/CE36](#)。

审议 NCLRMS 表决 1 后的第二组提案（包括修正和其他修改）

16. 讨论依据 [NCLRMS](#) 中的第二组进行，其中载有在表决 1 中未获五分之四多数支持的对 2026 版分类的修正和其他修改提案。

17. 委员会总体上通过了对分类的大量修改（共计 178 项修改在第二组阶段获得批准）。委员会的决定见 [NCLRMS/Sessions/CE36](#)。

就人工智能对尼斯分类的潜在影响交换意见

18. 与会者进行了头脑风暴和探索性讨论，以交流想法、经验以及人工智能辅助技术可能对尼斯分类带来的潜在影响、机遇和挑战。

19. 委员会注意到澳大利亚、墨西哥和欧盟知识产权局就各自使用计算机辅助（例如基于人工智能）工具的经验所作的介绍和对尼斯分类可能产生的影响所发表的观点，委员会对此表示感谢。

20. 委员会讨论了各局在使用人工智能方面遇到的挑战，包括高质量训练数据的必要性、分类准确性，以及分类术语在多种语言间需保持一致解释的需求。委员会还注意到，在保持尼斯分类的类别结构及其法律功能以提供稳定性的前提下，可能需要在尼斯分类层面或国家层面增加语义层和数字层。

21. 国际局建议，在继续进一步讨论之前，可能需要深入思考尼斯分类可能如何受到人工智能辅助技术的影响。一种可能性是开展一项调查，并根据收到的数据，委员会可在下届会议上重新讨论该议题，或尝试在闭会期间召开一次简短的非正式虚拟会议。会议指出委员会应继续审议这

一主题。会议还获悉，所有演示材料都将在产权组织关于尼斯联盟专家委员会（[CLIM/CE/36](#)）的会议页面上提供。

专家委员会下届会议

22. 委员会注意到，下届（第三十七届）会议将于 2027 年 4 月底或 5 月初在日内瓦举行，具体取决于产权组织会议，包括各主要委员会的时间表。

选举委员会第三十七届和第三十八届会议的主席和两名副主席

23. 委员会受邀为下两个日历年，即第三十七届和第三十八届会议提名主席团成员并进行选举。一个代表团提名本届会议主席安德烈亚斯·厄斯特隆德先生（瑞典），该提名受到其他成员国的热烈欢迎。不过，主席指出，这可能还需要在国家层面获得进一步批准。委员会注意到提名过程将继续保持开放，选举将在 2027 年第三十七届会议开幕时进行。

会议闭幕

24. 主席宣布会议闭幕。

25. 专家委员会于 2026 年 5 月 21 日以电子方式一致通过了本报告。

[后接附件]

附件一

议 程

1. 会议开幕
2. 通过议程
3. 企业部分
 用户协会介绍其尼斯分类相关问题
4. 审议 NCLRMS（尼斯分类修订管理方案）表决 1 后的第一组提案（五分之四多数批准）
 见 NCLRMS。
5. 审议 NCLRMS 表决 1 后的第二组提案
 见 NCLRMS。
6. 就人工智能对尼斯分类的潜在影响交换意见
7. 专家委员会下届会议
8. 选举专家委员会第三十七届和第三十八届会议主席和两名副主席
9. 会议闭幕

[附件一和文件完]