

世界知识产权组织标准委员会 (CWS)

第四届会议续会

2016 年 3 月 21 日至 24 日，日内瓦

关于编制 WIPO 标准 ST. 96 附件五和六以及修订该标准的现状报告

秘书处编拟的文件

导 言

1. 自向 2014 年 5 月举行的 WIPO 标准委员会 (CWS) 第四届会议提交进展报告以来，XML4IP 工作队继续通过其电子论坛、在线会议和实地会议进行讨论，以便执行第 41 号任务：“为 WIPO 标准 ST. 96 附件五和六编制提案，交标准委员会通过；确保对 WIPO 标准 ST. 96 进行必要的修订和更新。”
2. XML4IP 工作队为 WIPO 标准 ST. 96 附件五和六编制了一项提案(见文件 CWS/4BIS/12)，供标准委员会本届会议审议和通过。XML4IP 工作队还在 2015 年 5 月和 12 月对 ST. 96 进行了两次修订。

修订 WIPO 标准 ST. 96

2.0 版

3. XML4IP 工作队已在 2014 年 5 月通报标准委员会(见文件 CWS/4/6)，其自 2012 年起，一直在围绕 ST. 96 2.0 版开展工作，该版于 2015 年 5 月获得批准。2.0 版对 ST. 96 的正文和四个附件均作出修订。
4. 2.0 版得到了显著改进，其中包括对 XML Schema 文档的增强。主要修订内容涉及：
 - 公共领域的图片、支付、段落和图表参引信息；
 - 专利领域的专利分类、著录项目数据、专利公布和专利再公布；
 - 商标领域的商标类别、集体商标和商品服务分类；以及

- 外观设计领域的洛迦诺分类、视角类别。

5. 2.0 版已在 WIPO 网站上发布, 网址为: <http://www.wipo.int/standards/en/st96/v2-0>。

2.1 版

6. 发布 2.1 版是为了纠正 ST. 96 XML Schema(附件三)中的一些细微错误, 并增加一些新组件, 但是 ST. 96 的其他部分, 包括正文在内, 也更新到 2.1 版, 以确保彼此一致。在 2.1 版中引入的变化包括:

- 更新一些与段落相关的组件, 如: com:SmallCapital、com:Sub 和 com:Sup;
- 对 com:MeasureUnitCodeType 增加新的枚举值 “Pt” (Points);
- 对有些商标组件, 如 tmk:ApplicantType, 增加 com:PublicationContact; 以及
- 对现有组件 com:RoleCategoryType 增加新的枚举值 “Breeder”。

7. 2.1 版是编拟本文件时的最新版本, 已在 WIPO 网站上发布, 网址为: http://www.wipo.int/standards/en/part_03_standards.html。

XML4IP 工作队的其他活动

8. 继标准委员会 2014 年 5 月的会议后, XML4IP 工作队举行了四次会议, 每次会议的具体目标如下:

- 在美利坚合众国亚历山大市的会议(2014 年 10 月), 主要是为商标, 特别是马德里体系电子通信, 制定 XML Schema;
- 在联合王国伦敦的会议(2014 年 11 月), 主要是编制附件五和六这两个未完成附件的最终草案, 并编写 2.0 版;
- 在瑞士日内瓦的会议(2015 年 6 月), 主要是最终完成附件五和六; 以及
- 在美利坚合众国亚历山大市的会议(2015 年 10 月), 主要是为马德里体系通信和海牙体系通信编制 schema 组件草案。

9. 另一项主要活动是在实地会议和工作队的电子论坛上, 将各局在 ST. 96 方面的实现计划和经验与其他局共享。这种协作对于帮助彼此实现标准 ST. 96 大有裨益, 并为各局之间交换数据提供了极大便利。

10. 为了处理具体问题或请求, XML4IP 工作队使用了“事项登记簿”, 在编拟本文件时, 已登记了 585 项。大量事项已经处理完毕, 还有 40 项尚待处理。

工作计划

11. XML4IP 工作队收到一些请求, 要求扩展 WIPO 标准 ST. 96 以满足新增业务需求。许多请求已得到处理, 尚待解决的事项列示如下:

共同事项

- 在线申请和续展一站式服务的数据包/交易记录

专利领域

- 检索报告/书面意见

- 补充保护证书(SPC)的著录项目数据
- 专利续展
- 优先权文件
- 法律状态数据
- PCT 表格
- 业务/交易记录
- 修正

商标领域

- 马德里体系电子通信

外观设计领域

- 海牙体系电子通信
- 外观设计著录项目数据

12. 工作队初步议定将以下项目纳入 ST. 96 XML Schema 的下一版:

- 马德里体系电子通信
- 海牙体系电子通信
- 补充保护证书(SPC)的著录项目数据
- 检索报告/书面意见

13. XML4IP 工作队计划于 2016 年组织一次现场会议, 以编制 ST. 96 XML Schema 的下一版。

14. 请标准委员会:

(a) 注意本文件中所载的
XML4IP 工作队的工作成果和工作队牵头人的报告; 并

(b) 注意上文第 11 段和 13 段中提及的 *XML4IP* 工作队的工作计划。

[文件完]