# 关于设立任务更新与知识产权和法律状态事件信息公布有关的现有产权组织标准的提案

俄罗斯联邦代表团编拟的文件

1. 目前，很多公布知识产权客体和法律状态事件信息方面的产权组织标准都是很久以前制定的，并且以纸介文件为导向（ST.6：关于已公布专利文献编号的建议，ST.8：可机读记录上IPC分类号的标准记录方式，ST.10：公布的专利文献，ST.11：关于专利公报中应列出或与专利公报有关的公布中应有的最低限索引的建议，ST.15：专利文献中发明名称命名准则，ST.17：关于官方公报中公告标题编码的建议，ST.18：关于专利公报和其他专利公告期刊的建议，ST.63：关于商标公报内容和版式的建议，ST.81：关于工业品外观设计公报内容和版式的建议）。
2. 同时，大量与工业产权客体相关的文件是以电子形式公布的，包括在线公布，特别是使用XML作为最终或中间表现形式。
3. 公布XML文件通常会随之产生要对收到的数据进行解释的问题。这种情况与使用的可视化工具（特别是用于XML文件的XSLT）有密切关系。开展国际数据交换的主管局不得不通过双边讨论，向信息交换的每一个参与方阐明对所提供信息进行解释的详情。
4. 同时，现有的产权组织XML标准（包括ST.96）中都不包含针对XML数据可视化的建议。
5. 俄罗斯联邦提交下述提案，供标准委员会审议和批准：
6. 设立一项新任务，以审查用于公布知识产权权利和法律状态事件相关信息的现有产权组织标准（ST.6：关于已公布专利文献编号的建议，ST.8：可机读记录上IPC分类号的标准记录方式，ST.10：公布的专利文献，ST.11：关于专利公报中应列出或与专利公报有关的公布中应有的最低限索引的建议，ST.15：专利文献中发明名称命名准则，ST.17：关于官方公报中公告标题编码的建议，ST.18：关于专利公报和其他专利公告期刊的建议，ST.63：关于商标公报内容和版式的建议，ST.81：关于工业品外观设计公报内容和版式的建‍议）。
7. 通过为标准范围中提到的各项任务（提交、处理、公布等）增加XSLT模式，扩展产权组织标准ST.96。

[附件和文件完]