



主要进展

2021年, TISC计划继续扩大其资源范围, 提高世界各地的TISC更好地支持当地创新者的能力。进展包括为TISC计划纳入专门的技术转让资源, 举行首届全球TISC会议等。

WIPO INSPIRE和专利注册簿门户这两个关于专利数据库和专利注册簿信息的在线平台得到了更新和改进。开发了一个新的在线环境, 将这两个工具整合在一起, 使用户在一个位置即可轻松获取最新信息, 为研究人员和创新者提供更好的用户体验。

为了支持TISC在创新周期的各个阶段加强能力和知识而开发了新资源, 如评估知识产权管理和技术转让方面培训需求的方法和工具包。编制了一个与开发新产品有关的数字培训包, 并在两个国家试点了一项关于运用公有领域发明的课程。

2021年持续到2022年的一项重要举措是整合现有资源——如产权组织开发的知识产权政策有关资源和为技术转让办公室开发的资源——并调整以适用于TISC及其用户。在2021年11月29日至12月1日举行的首届全球TISC会议上, 启动了将技术转让方面纳入TISC计划。会议专门用一天时间讨论了以国际技术转让合作和联网作为支持新市场和合作伙伴获取研究成果的一种方式。

产权组织关于辅助技术的旗舰报告《产权组织技术趋势》第二份报告已于2021年出版。该报告确定了新兴辅助技术和九项可促进该领域的进步和新辅助产品的推出成为可能的技术。报告还包括传统和新兴辅助技术的互动可视化形式, 使受众能够根据自己的具体兴趣来分析结果。还推出了一个基于美国国家航空航天局 (NASA) 技术就绪程度方法的交互式无障碍平台, 可以显示新兴辅助技术接近商业化的距离。

在专利分析领域, 更新了《产权组织专利分析开源工具手册》, 并编写了一份在线教程以支持其使用。由于2019冠状病毒病大流行疫情持续干扰差旅和现场培训, 探索了提供培训的新方法。开发了一个关于专利分析的“严肃游戏”, 这是产权组织的第一个此类游戏。该游戏将于2022年推出, 采用数字棋盘游戏环境, 参与者可以在不同的场景中练习在培训中所学到的知识, 提高批判性思维能力, 了解专利分析工作流程中的必要思维过程。

编制了一份关于大流行病期间与2019冠状病毒病疫苗和治疗方法相关专利活动早期迹象的专利态势报告。与分析形成补充的包括临床试验数据和关于利用专利体系的初步信息, 以及不同司法管辖区如何加速2019冠状病毒病相关专利申请的专利受理审查程序。报告已于2022年3月发布。

最后, 开发了TISC项目和绩效管理 (TPPM) 平台, 以便在项目管理方面支持由全球88个国家网络和1,287个TISC组成的日益壮大的全球TISC网络。这将使TISC能够在一个稳定和可靠的通信和数据共享环境中管理项目和活动。同时, 还编制了一个开发TISC主办机构评估工具的项目。该工具将支持TISC协调员确定其网络中各机构的主要优势和需求, 以确保TISC工作人员获得有针对性的培训。这两个项目都将在2022年进行试点。