ICS 03.140 CCS A 16

团体标标准

T/ZJP 1—2024

产业组织专利池建设和管理指引

Guidelines for the construction and management of patent pools for industrial organizations

2024-03-18 发布

2024-03-19 实施

浙江省专利代理人协会 发 布中国标准出版社 出版

目 次

月	言・	
弓	青・	IV
1		
2		吃性引用文件 1
3	-	吾和定义
4	一	股原则2
	4.1	开放性2
	4.2	公平、合理、无歧视2
	4.3	协商一致
	4.4	价值导向2
5	资》	原配置2
	5.1	信息资源2
	5.2	人力资源3
	5.3	产业资源3
6	组织	织保障3
	6.1	组织架构3
	6.2	组建模式4
7	人》	也流程4
	7.1	专利文件提交4
	7.2	人池专利筛选4
	7.3	专利许可形式4
	7.4	签署入池协议4
8	运约	维体系 5
	8.1	专利池运营
	8.2	专利池维护6
9	退出	出机制
	9.1	退出条件6
	9.2	退出流程7
1	0 专	· 项建设
	10.1	产业链上的专利许可 ······7
	10.2	标准与专利协同发展 ······7
	10.3	专利导航

T/ZJP 1—2024

10.4	专利评估		.8
附录A	(资料性)	专利池管理组织架构示意图 ······	.9
		专利池人池示范性文本	
参考乂	. 횂		12

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由浙江省专利代理人协会提出并归口。

本文件起草单位:中国低压智能电器产业知识产权联盟、湖州市电梯行业协会、浙江省磁性材料产业知识产权联盟、浙江(长兴)绿色新能源产业知识产权联盟、中国计量大学。

本文件主要起草人:林敏、沈方英、王景凯、彭飞荣、潘国强、包大新、宋文龙。

引 言

科技创新如今已成为推动经济和社会发展的关键动力。我国作为一个创新高度活跃的国家,一直致力于构建和完善知识产权体系,以促进技术进步和创新成果的广泛应用。专利开放许可作为这一体系的重要组成部分,旨在通过降低交易成本,提高专利资源的可获取性和使用效率,进一步激发市场活力和创新潜力。在此背景下,产业组织专利池的建设和管理显得尤为重要。

产业组织专利池作为一种集中管理和共享专利的机制,能够有效整合专利资源,减少专利重叠和冲突,同时促进技术的交叉融合和创新协同。在我国,随着专利开放许可政策的实施和知识产权强国战略的推进,专利池的建设和管理成为实现产业高质量发展的关键环节。这不仅有助于提升我国在全球创新网络中的地位,也为国内外企业提供了更加广阔的合作平台和市场机遇。

为此,需要深入理解产业组织专利池的概念、功能和运作机制,探讨如何在中国的法律和市场环境下有效地构建和管理产业组织专利池。这包括产业组织专利池的一般原则、资源配置、操作流程和实施管理等方面。通过这些努力,可以最大化产业组织专利池的经济和社会价值,为我国乃至全球的创新和发展贡献力量。

本文件旨在为产业组织专利池的建设和管理提供理论基础和实践指导,帮助相关机构和个人更好地理解和运用这一重要工具,共同推动构建一个更加开放、高效和协同的创新生态系统。

产业组织专利池建设和管理指引

1 范围

本文件规定了产业组织专利池建设和管理的一般原则、资源配置、组织保障、入池流程、运维体系、退出机制、专项建设等内容。

本文件适用于产业联盟、技术联盟、创新联合体、知识产权促进会或联合会等各类产业组织专利池建设和管理。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 20003.1-2014 标准制定的特殊程序 第1部分:涉及专利的标准

GB/T 39551(所有部分) 专利导航指南

GB/T 42748-2023 专利评估指引

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

专利池 patent pool

两个或多个专利所有者通过协议将其一项或多项专利许可给彼此或第三方的一种专利集合体。

3.2

标准必要专利 standard essential patent

为实现某一特定技术标准而必需使用的专利。

3.3

产品型专利池 product-based patent pool

围绕特定的产品或产品系列组织和管理专利的专利池。

3.4

标准型专利池 standards-based patent pool

专注于管理和许可标准必要专利的专利池。

3.5

交叉许可 cross-licensing

专利权人将各自拥有的专利、专有技术的使用权相互许可使用,互为技术提供方和受让方的一种许可模式。

3.6

开放许可 open licensing

权利人在获得专利权后自愿向国家专利行政部门提出许可声明,明确许可使用费,由国家专利行政