

光谷知识产权

-
- 主办：武汉东湖新技术开发区知识产权办公室
 - 承办：湖北省知识产权培训（自贸区）基地
武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会
-

本期 导读

- 国家知识产权局出台政策支持湖北抗击新冠肺炎疫情
- 武汉市发布《加强知识产权纠纷多元化调解工作的意见》
- 我区众志成城同心“战疫”知识产权服务在行动
- 我区 2020 年知识产权宣传周活动精彩纷呈
- 我区举办知识产权服务业联合招聘活动
- 我区多家企业荣获湖北省高价值专利大赛金奖
- 我区光谷联盟“企业专利信息利用能力建设”通过国知局验收
- 2019 年武汉十大优秀知识产权服务案例评选

2020 年第 1 期

(总第 6 期)

目 录

【IP 资讯】知产最新法规政策..... 1

国家知识产权局印发《2020 年深入实施国家知识产权战略 加快建设知识产权强国推进计划》..... 1

国家知识产权局出台政策支持我省抗击新冠肺炎疫情..... 1

李克强：支持国家高新区开展知识产权质押融资..... 1

武汉市发布《加强知识产权纠纷多元化调解工作的意见》..... 2

【IP 动态】知产最新资讯推介..... 3

工作动态..... 3

我区专利无人车驰援抗疫一线 破解生活服务难题..... 3

我区众志成城同心“战疫” 知识产权服务在行动..... 3

我区知识产权线上学习平台培训启动创新服务抗击疫情..... 5

我区知识产权示范企业助力抗击疫情..... 6

我区企业斩获中国专利银奖三项..... 7

我区多家企业荣获湖北省高价值专利大赛金奖..... 8

湖北自贸区武汉片区全力推进知识产权工作..... 10

我区召开知识产权托管工作座谈会..... 11

我区 2020 年知识产权宣传周活动精彩纷呈..... 11

我区举办知识产权服务业联合招聘活动..... 12

我区引进国际化高端知识产权运营服务机构设立第二总部..... 13

我区企业武汉绿色网络公司累计获得知识产权质押融资授信 1.1 亿元..... 14

我市发布《2019 年武汉知识产权发展状况》白皮书及《2019 年武汉保护知识产权十大典型案例》..... 15

我市探索知识产权高效保护新路径..... 16

国内外动态..... 17

美国：优先审查 COVID-19 相关商品或服务商标..... 17

科美诊断招股书披露 7 项知识产权诉讼..... 17

苹果因滑动解锁和 QuickPath 等功能遭专利诉讼..... 18

| | |
|-------------------------------------|----|
| 【IP 行业】知产最新行业成果 | 19 |
| 知产研究报告 | 19 |
| 《武汉知识产权服务行业复工复产情况调查分析报告》发布..... | 19 |
| 2020 年 1-5 月武汉各区专利申请授权量排名..... | 22 |
| 2019 年 1-12 月武汉企业发明专利申请、授权状况排名..... | 23 |
| 知产服务团队 | 25 |
| 2019 年 1-12 月光谷专利代理机构代理申请排行表..... | 25 |
| 我区光谷联盟“企业专利信息利用能力建设”通过国知局验收..... | 26 |
| 知产典型案例 | 27 |
| 2019 年武汉十大优秀知识产权服务案例评选..... | 27 |
| 武汉某工程有限公司侵犯“CKS 科顺”注册商标专用权案..... | 29 |

【IP 资讯】 知产最新法规政策

国家知识产权局印发《2020 年深入实施国家知识产权战略 加快建设知识产权强国推进计划》

国务院知识产权战略实施工作部际联席会议办公室向各部委印发 2020 年深入实施国家知识产权战略加快建设知识产权强国推进计划的通知，通知提到如下要求：一、深化知识产权领域改革，改革完善知识产权政策，深化知识产权领域“放管服”改革；二、加大知识产权保护力度，完善法律法规规章，加强保护长效机制建设，强化知识产权行政保护，加强知识产权司法保护；三、促进知识产权创造运用，提高知识产权审查质量和效率，强化知识产权质量导向，加强知识产权综合运用，促进知识产权转移转化；四、深化知识产权国际交流合作；五、加强顶层设计和组织实施，加强知识产权战略谋划和实施，夯实知识产权事业发展基础，大力倡导知识产权文化。（信息来源：国务院知识产权战略实施工作部际联席会议办公室、国家知识产权局）

国家知识产权局出台政策支持我省抗击新冠肺炎疫情

3 月 10 日，国家知识产权局办公室函复湖北省知识产权局（国知办函运字〔2020〕161 号），明确将在支持湖北专利商标快速审查、加大项目资金支持力度、协调免除 2020 年专利代理师考试相关费用、将湖北纳入国家地理标志运用促进工程试点省份等方面予以政策倾斜。（信息来源：国家知识产权局）

李克强：支持国家高新区开展知识产权质押融资

7 月 1 日国务院常务会议的一项议题是促进国家高新技术产业开发区深化改革、扩大开放，李克强总理在征询各部门意见时特意问道：“支持国家高新区金融机构开展知识产权投融资服务，可以明确改为支持开展知识产权质押融资吗？”

得到相关部门负责人的肯定答复后，李克强说：“今天会议确定了，金融机构就一定要说到做到。我之前到各地高新区调研时，许多创新型企业特别是初创企业向我反映，他们没有自己的房产或初创资本，也很难拿到风投，希望通过知识产权质押来进行融资。”

有关部门负责人汇报，国家高新区自 1988 年启动建设以来，已成为我国国民经济和区域发展的创新高地、产业高地和人才高地。高新区集聚了全国 36.5% 的高新技术企业，2018 年高新区发明专利申请授权量占全国的三分之一。（信息来源：中国政府网）

武汉市发布《加强知识产权纠纷多元化调解工作的意见》

武汉市市场监督管理局（市知识产权局）、市司法局、市财政局、市农业农村局、市文化旅游局、武汉仲裁委办、市中级人民法院等单位联合发布《武汉市加强知识产权纠纷多元化调解工作的意见》（以下简称《意见》）。

《意见》围绕构建多主体共同参与的知识产权“严保护、大保护、快保护、同保护”工作体系，进一步建立和完善有关工作规范，依法、及时、有效预防和化解知识产权纠纷，推动全市知识产权保护能力和效率全面提升，提出探索建立便捷、公正、高效的知识产权纠纷多元化调解工作机制，切实发挥调解机制在化解知识产权纠纷中的重要作用。《意见》从司法调解、行政调解、仲裁调解、人民调解、商事调解等方面提出了多元化调解机制的基本架构，通过建立健全知识产权纠纷调解告知机制，积极引导当事人通过调解途径化解知识产权纠纷。（信息来源：武汉市市场监督管理局（市知识产权局））

【IP 动态】知产最新资讯推介

工作动态

我区专利无人车驰援抗疫一线 破解生活服务难题

由武汉百牛科技服务有限公司捐赠的新石器无人车在武汉东湖新技术开发区佛祖岭街道和流芳社区“上岗”，为社区居民配送物品，充分避免人员交叉聚集感染的可能，极大地便利居民生活和服务需求。

这台无人车由新石器科技研发，百度、华为、中国移动等提供技术支持。无人车依托互联沟通与信息共享，具备“感知协同”、“计算协同”以及“智慧协同”三大本领，集成自动驾驶和车载智能货箱相关的100多项发明专利，能自动识别红绿灯，在全面适应已采集路线的基础上碰到新设路障还会自动识别，等待和避让行人、车辆。居民通过登陆社区物业平台发布需求，由物业统筹需求后转发给超市和药店。物业同时安排装货码和取货码后派无人车到达超市和药店，工作人员输入装货码即可装载物资。待无人车折返后，即由社区工作人员输入取货码卸货和分发物资。

据了解，在防控疫情最关键的阶段，针对“最后一公里”末端配送问题，武汉东湖新技术开发区管委会科创局（知识产权办公室）下沉流芳社区干部、流芳社区志愿者，结合社区实际需求，运用具有自动物流配送功能的无人车，解决疫情中面临的人员聚集、人力资源紧张等问题，破解社区和居民生活服务难题，为打赢疫情防控攻坚战提供支持。（信息来源：武汉东湖新技术开发区知识产权办公室）

我区众志成城同心“战疫” 知识产权服务在行动

在湖北省武汉市正处于新型冠状病毒感染肺炎疫情防控的关键时期，武汉东湖新技术开发区知识产权办公室（以下简称办公室）积极做好疫情防控工作，联合知识产权服务业协会发出《武汉东湖高新区知识产权服务业积极应对新型冠状病毒肺炎疫情倡议》，组织知识产权服务机构积极“战

疫”，为打赢疫情防控阻击战贡献力量。

一、全员战疫主动防控，筑牢安全健康防线

疫情发生以来，办公室全体人员主动取消春节休假，一直奋战在疫情防控一线，主动承担社会责任，下沉社区开展疫情防控，加强卡口出入人员管理，每日巡检社区消毒，对社区居民进行摸底排查，积极配送生活物资，统一安排“四类人员”应收尽收。

二、担当社会责任，同心合力抗击疫情

疫情发生以来，武汉东湖高新知识产权服务机构积极响应号召，踊跃捐款捐物达近千万元，通过多种形式援助和支持疫情防控前线。北京路浩知识产权集团、南京纵横知识产权公司、北京市京师律师事务所、中伦律师事务所等在汉设立分支机构积极筹措疫情所需相关物资第一时间运送疫情定点医院；中部知光（国家高校知识产权服务试点平台）利用资源优势，线上线下联动，组织志愿者积极参与抗击疫情工作；武汉恒成智道信息科技有限公司、武汉梦知网知识产权服务有限公司（权大师）提供免费知识产权数据服务和完善的知识产权线上办公解决方案，在疫情数据分析、防控提供信息化支撑；湖北高韬律师事务所、湖北剑扬知识产权公司、湖北微安集团、北京隆源天恒知识产权集团等单位围绕疫情防治开展知识产权分析，在防疫新药、医疗设备、救治方法等方面提供专利布局建议，为政府和企业制定相关政策提供参考；武汉智权专利代理事务所、湖北瀛楚律所、湖北得伟君尚律所等多家单位成立新型冠状病毒疫情防控工作小组，深入一线协助企业积极应对防疫出现各种问题。

三、牢记职业使命，知识产权服务在行动

东湖高新知识产权服务机构积极发挥自身优势，与服务对象保持密切沟通，通过互联网渠道为委托人提供服务，特别是为研发防疫药物的科研机构和企业提供更优质的专利代理服务。

四、做好舆论引导，弘扬“战疫”正能量

在众志成城抗击疫情的非常时期，武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会整合资源，充分发挥光谷知识产权专业人才和智库优势，向全社会传递武汉抗击疫情的正能量，竭尽所能为广大服务机构和企业提供帮助。

五、积极战疫，发布精品调研报告

武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会发布《新冠肺炎疫情对武汉市知识产权服务业的影响调查分析报告》《武汉知识产权服务行业复工复产情况调查报告》，全面调研分析新冠疫情对武汉知识产权服务机构的影响、复工复产面临的困难和问题，并针对疫情影响下知识产权服务机构对政府出台支持的政策需求，进行问题和建议征集和提供相关政策性建议。（信息来源：湖北省知识产权局）

我区知识产权线上学习平台培训启动创新服务抗击疫情

为深入贯彻《湖北省知识产权局服务企事业单位抗击疫情有关举措》，湖北省知识产权培训（自贸区）基地联合武汉东湖高新区创新服务模式，搭建知识产权线上学习交流平台，全面开启知识产权免费公益系列直播活动，通过知识产权培训提振企业抗“疫”战斗力，助力企业复工复产，一起同心合力抗击疫情，共渡难关。

由武汉东湖新技术开发区知识产权办公室主办，湖北省知识产权培训（自贸区）基地、武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会承办，超凡知识产权服务股份有限公司（武汉）、武汉梦知网知识产权服务有限公司（权大师）协办的首期《武汉（光谷）知识产权园区行线上培训》通过网络直播方式成功举办《真正快速好用的免费及商用专利检索工具》《新商标法下对“规制恶意注册”的适用案例解析》2场培训课程，全省企事业单位、高校院所、服务机构代表约500人通过网络全程参与，倾听精彩分享，热烈碰撞交流。

据悉，为助力企业复工复产，武汉知识产权服务业发布《关于在疫情防控期间开展知识产权线上培训及线上公益服务的倡议》，多家知识产权服务机构积极响应，在疫情防控期间提供知识产权线上公益培训和公益服务，学习平台为光谷企业免费提供超过50多节知识产权在线精品课程。课程内容涉及企业知识产权保护、运营、线上工具的实操技巧等知识产权整体解决方案，将为企业平稳健康发展提供知识产权助力，同心合力为抗击新冠肺炎疫情贡献力量。（信息来源：国家知识产权局）

我区知识产权示范企业助力抗击疫情

在防控新型冠状病毒肺炎疫情的关键时期，我区知识产权示范企业通过捐款、捐物资、全力生产抗疫药品、启动应急保障、加紧科技研发攻关等形式，为防控疫情提供了坚实后盾，履行企业职责，承担社会责任，在同心合力抗击疫情发挥重要作用。

中国信科集团为专门隔离医院提供高质量网络运维

中国信科集团全力驰援新型冠状病毒肺炎疫情防控工作，第一时间成立了一支由服务、研发、供应等组成的专项应急工作组，充分发挥通信保障专业优势，与三大通信运营商协同作战，全力支撑运营商网络建设，连夜组织设备生产捐赠 OTN 和 PTN 设备用于“雷神山”“火神山”等专门医院的传输网络，以高质量网络运维，保障医疗专线的通信稳定。1月29日，中国信科团队完成所有新建基站和扩容基站的开通，实现 3G/4G/5G 网络覆盖，确保医院及周围所有用户的网络需求和通信保障。中国信息通信科技集团有限公司已布局 5G 相关专利超过 3000 件，提交标准提案超过 5000 件，其拥有的 5G 标准必要专利数位居全球第九。为保障抗疫攻坚战，累计捐赠超过 1000 万元。

远大医药（中国）创新研发全力支持疫情一线

远大医药（中国）有限公司为解决由新型冠状病毒感染所引发的脓毒症，远大医药联合海外研发资源，开展针对脓毒症病药物《创新药组蛋白抑制剂 HIP 项目》研究，对于重症新冠病毒肺炎后期并发的急性呼吸窘迫综合征和脓毒症有治疗作用。目前该项目作为新型肺炎应急科技攻关项目向湖北省科技厅申请立项，集中政府和相关专家团队力量，成为新冠病毒的急救药之一，为疫情攻坚克难贡献力量。在捐赠药品中，桉柠蒎肠溶软胶囊系远大自主研发的独家专利产品，此次肺炎疫情救治工作急需的呼吸系统药物，国家战备储备急救用药的主要产品，在此次疫情急救工作中发挥重要作用。

高德红外自主创新 知识产权助力智慧抗“疫”

武汉高德红外股份有限公司（下称高德红外）自主研发设计生产和制造红外热成像测温系统，采用红外热成像技术，可实现多人远距离同时测温，每分钟可实现超过 500 人测温。红外热成像测温避免了人员之间的密切接触，有效避免交叉感染，对高温人群进行快速精准筛查，保障人民生命健康。

高德红外所生产的热成像告警系统使用的是具有自主知识产权的红外探测器，其关键技术申请了“一种红外测温方法及系统”等多件专利权。知识产权为智慧抗“疫”提供了有力技术支撑，最新的设备能实现人脸检测，无需接触即可实现采集额温，超出一定温度才发出拦截警报，无发热症状的行人快速通过时基本无感。由高德红外生产的 2 万多台热成像测温系统安装到了包括武汉火神山医院、雷神山医院以及全国 20 多个地区的医院、车站、机场等人流密集场所及大型企业、学校，为抗疫胜利作出作出重要贡献。（信息来源：湖北省知识产权局）

我区企业斩获中国专利银奖三项

日前，国家知识产权局发布《关于第二十一届中国专利奖授奖的决定》，10 家光谷企业榜上有名，其中烽火通信、光迅科技荣获中国专利银奖，高德红外荣获中国外观设计银奖；中冶南方、天空蓝环保等 6 家企业荣获中国专利优秀奖，小狮科技荣获中国外观设计优秀奖，“团体成绩”喜人。

此次我区企业的专利获奖项目含金量很高，烽火通信的“将 OTN 信号转换为以太网净荷的方法及系统”服务于网络平台的深度融合和统一交换，已大规模量产，并已在无线回传网、大客户以太网专线和家庭宽带业务领域实现广泛应用，引领了行业技术发展方向。

光迅科技的“一种实现目标拉曼增益锁定的方法及拉曼光纤放大器”专利是在业界首次提出利用带外 ASE 实现拉曼的自动增益锁定新方法，成果指标达到国际领先水平，专利产品全球市场占有率超过 20%，国内市场占有率超过 70%。并可推广应用至石油、海底等专网超长跨距通信系统。

高德红外的三角形模块化红外相机是全球首款，广泛应用于家用设备检测、户外运动、搜救、安防、医疗看护等领域，是军转民领域的创新尝试，该产品目前正迅速占领市场，品牌形象已树立。

近年来，围绕5G通信、节能环保、人工智能等新动能领域光谷企业持续创新转型升级，此次获奖企业也出现了不少潜力大的预备上市企业，如天空蓝环保、虹识技术、小狮科技等，均为相关领域“隐形冠军”、“单项冠军”，市场前景十分看好。

据悉，中国专利奖由专利奖评审委员会评审，国家知识产权局和世界知识产权组织共同授奖，自设奖以来，光谷累计获得中国专利金奖3项、银奖5项、优秀奖110余项，成绩显著。（信息来源：武汉东湖新技术开发区知识产权办公室）

我区多家企业荣获湖北省高价值专利大赛金奖

日前，2019年湖北省高价值专利大赛结果出炉，光谷多家企业榜上有名，尚赛光电、高芯科技等7家单位荣获金奖，斗鱼科技、路德环境等7家单位荣获银奖，取得了优异的成绩。

本次高价值专利大赛由湖北省知识产权局主办，重点面向行业领域核心技术或解决技术“卡脖子”问题并取得显著经济效益的专利项目，自2019年9月开赛以来，得到了社会各界的广泛关注。光谷企业踊跃参赛，经组织推荐，共31家光谷企业的专利项目进入初赛，经过激烈角逐，最终7家光谷单位荣获金奖，占全省金奖总数约1/3强；7家光谷单位荣获银奖，占全省银奖总数1/4强。

据悉，近年来，为进一步提升企业专利质量，光谷持续开展企业知识产权分类精准培育，对中小微企业开展专利“启航”计划和知识产权金融扶持，对“瞪羚”和“独角兽”企业开展专利信息利用服务和知识产权贯标管理，对规上“龙头”企业开展知识产权战略布局引导。光谷全社会知识产权文化氛围浓厚，知识产权意识显著提高。（信息来源：武汉东湖新技术开发区知识产权办公室）

光谷企业 2019 年湖北省高价值专利大赛金奖获奖名单

| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 |
|----|------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | ZL201310136566.2 | 一种高速拉制光纤的装置及方法 | 烽火通信科技股份有限公司 |
| 2 | ZL201610204043.0 | 一种高像素红外焦平面探测器及其制备方法 | 武汉高芯科技有限公司 |
| 3 | ZL201310710563.5 | 一种 TD-LTE 网络优化设备的同步检测方法 | 武汉虹信通信技术有限责任公司 |
| 4 | ZL201510583151.9 | 一种含导电铜柱的陶瓷基板制备方法 | 武汉利之达科技股份有限公司 |
| 5 | ZL201510111457.4 | 一种基于虚拟上位机的数控系统 | 华中科技大学 |
| 6 | ZL201210594871.1 | 多策略译员稿件自动匹配的方法 | 传神语联网网络科技股份有限公司 |
| 7 | ZL201830688739.5 | 打价器 | 武汉精臣智慧标识科技有限公司 |

光谷企业 2019 年湖北省高价值专利大赛银奖项目名单

| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 |
|----|------------------|------------------------------|---|
| 1 | ZL201610394460.6 | 具备视角切换功能的 720 度全景播放器的实现方法及系统 | 武汉斗鱼网络科技有限公司 |
| 2 | ZL200910273350.4 | 清淤泥浆脱水固结一体化处理方法 | 路德环境科技股份有限公司 |
| 3 | ZL201710061926.5 | 基于焦磷酸测序的 DNA 测序装置及系统 | 武汉菲思特医学检验实验室有限公司 |
| 4 | ZL201080049877.X | 用于测定样品中硫氧还蛋白还原酶活性的方法和试剂盒及应用 | 凯熙医药(武汉)股份有限公司, 武汉尚宜康健科技有限公司 |
| 5 | ZL201610219644.9 | 一种化学团聚促进剂 | 武汉天空蓝环保科技有限公司 |
| 6 | ZL201610216951.1 | 制备他克莫司软膏的方法及他克莫司软膏 | 湖北人福成田药业有限公司, 湖北生物医药产业技术研究院有限公司, 人福医药集团股份公司 |
| 7 | ZL201310571310.4 | 一种数据包分类方法 | 武汉绿色网络信息服务有限责任公司 |

湖北自贸区武汉片区全力推进知识产权工作

在国家、省、市的大力支持下，湖北自贸区武汉片区知识产权积极创新机制、优化措施、突出实效，知识产权创造质量、运用效益、保护效果、管理水平、服务能力和国际影响力全面迈上新台阶。

一是创新管理体制机制，提高知识产权管理水平。出台《武汉东湖新技术开发区知识产权综合管理改革试点工作方案》，明确知识产权综合管理改革的指导思想、工作目标、主要任务，积极探索建立高效的知识产权综合管理体制机制；出台《关于建立专利、商标、版权“三合一”知识产权综合执法协调机制的意见》，推进专利、商标、版权等知识产权综合管理、保护和服务；出台《关于进一步加强知识产权工作的若干意见》、《促进知识产权高质量发展的若干措施》、《东湖国际化发展的实施意见（试行）》等知识产权工作专项政策，全过程、全领域、全方位支持企业知识产权创造运用、管理保护、预警布局和国际化发展，持续加大知识产权政策供给力度。

二是构建多元化纠纷解决机制，强化知识产权保护力度。积极加强武汉知识产权审判庭建设，武汉知识产权审判庭 2019 年审结知识产权案件 10874 件，同比上升 115%，其中审结专利技术类案件 607 件；武汉仲裁委光谷仲裁中心（国际仲裁院）积极受理湖北自贸区武汉片区内注册企业或个人的涉外、知识产权、海事海商类仲裁案件，自挂牌起，已受案 301 件，办理案件 342 件；2019 年中国（武汉）知识产权保护中心通过国家知识产权局验收并开展工作，313 家光电子企业进入快速审查服务主体备案库，开通知识产权快速审查通道。

三是搭建一站式公共服务平台，提升知识产权服务能力。系统推进“东湖国家知识产权服务业集聚发展示范区”建设，聚集各类知识产权服务机构近 300 家，从业人员超 4000 人，其中 8 家品牌知识产权服务机构、5 家大型互联网+知识产权新型服务机构；企业知识产权综合管理平台、国家知识产权运营公共服务平台高校运营（武汉）试点平台、知识产权交易与创新综合服务平台“知果汇”等知识产权服务平台全面上线，实现知识产权工作信息化。（信息来源：湖北省知识产权局）

我区召开知识产权托管工作座谈会

近日，武汉东湖高新区召开知识产权托管工作座谈会，重点围绕推进东湖高新区孵化器、众创空间与知识产权服务机构的合作交流，深化知识产权托管服务范围和内容，提高服务质量和水平，共同帮助东湖高新区企业形成知识产权管理方针和目标，进一步提高区内企业知识产权创造、运用及保护水平。

座谈会传达了国家知识产权局关于深化“蓝天”行动，促进知识产权服务业健康发展的文件精神，强调知识产权服务机构要切实加强行业自律，规范自身经营行为，为疫情防控、复工复产和创新创业提供更加优质的知识产权服务。与此同时，会议要求要积极落实武汉市市场监督管理局关于知识产权托管等相关文件精神，推进东湖高新区知识产权保护工作站的建设，创造性开展知识产权工作。

知识产权办陈仁松副主任强调，开展中小企业知识产权托管工作是贯彻落实国家知识产权局《中小企业集聚区知识产权托管工作指南》的具体举措，是知识产权服务“大众创业、万众创新”的有力抓手，也是做好知识产权服务“店小二”的必然要求。（信息来源：武汉东湖新技术开发区知识产权办公室）

我区 2020 年知识产权宣传周活动精彩纷呈

为庆祝第 20 个世界知识产权日，武汉东湖高新区结合防疫实际，聚焦“知识产权助力疫情防控科研攻关，助推企业创新复工复产”，于 4 月 20 日-26 日启动了“2020 年东湖高新区知识产权宣传周”系列活动。组织线上知识产权系列培训、报告宣讲、论坛研讨、线上答疑、案例评选、成果展示、知识产权公证等各类活动近 50 场，吸引 15000 余人参与，营造了尊重知识、尊重创造的浓厚氛围。

培训助力，开展“园区行”线上活动。为提升企业保护能力水平，武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会（以下简称协会）协调组织知识产权服务机构专家、知名学者积极开展知识产权线上培训服务活动，通过

网络直播走进武汉各大企业园区，联合未来科技城、光谷生物城、创意产业基地、光谷芯中心、武大科技园、华工科技园、华师科技园、武理科技园、武汉留学生创业园等园区、孵化器，帮助创新主提高了企业的知识产权意识和规范管理水平，充分发挥知识产权对创新的支持促进作用，为积极推动高质量发展提供了源源不断的动力。

校园普法，知识产权进校园活力四射。在华中科技大学、华中师范大学、武汉理工大学、武汉工程大学等高校通过微信、微博、网站同步开展线上知识产权普法宣传、学术讲座等多形式的活动。

案例评选，树立知识产权服务典型。东湖高新区知识产权服务业协会组织承办首届“武汉十大优秀知识产权服务案例”评选活动。

聚焦地标，大讲堂报告会线上开课。4月25日，东湖高新区知识产权服务业协会联合湖北省地理标志企业联合会、湖北剑扬共同举办“知识产权助力湖北地理标志产品产业发展线上报告会”，共同聚焦湖北地理标志产品产业发展。（信息来源：湖北省知识产权局）

我区举办知识产权服务业联合招聘活动

近日，武汉光谷“科技创业带动高质量就业行动——知识产权服务机构联合招聘会”在光谷资本大厦（线下）和斗鱼直播平台（线上）同步举办。26家在汉知识产权服务机构面向应届毕业生、社会人员提供岗位73类，招聘需求367个，活动在线观看人数近万人。

此次联合招聘活动具有需求岗位多、招聘时间长、范围广泛等特点，招聘范围不仅包括了高校应届毕业生，还有专门针对具备工作经验的社会人才的岗位，路浩、紫藤、轻创、智权、智嘉联合、宝石联盟等26家知识产权服务机构提供了专利工程师、专利代理师、知识产权顾问、专利销售顾问、项目申报员、项目助理等各类热门岗位，涉及本科、硕士等多个学历层次，涵盖通信、电学、生物医药、机电、法学等专业。

本次联合招聘活动由科技部火炬中心和武汉东湖开发区管委会联合主办，旨在为广大求职人员和知识产权服务机构“牵线搭桥”，有效缓解“招工难”和“就业难”的问题。活动是落实国家知识产权局《关于支持和引

导知识产权服务业积极应对疫情影响稳定和扩大就业的通知》要求，积极引导和推进知识产权服务业稳定和扩大就业，助力服务机构全面复工复产，促进武汉知识产权服务业高质量发展的重要举措。

据悉，我区近年来不断加快培育和发展知识产权服务业，发挥知识产权对科技创新的支撑作用，打造支撑创新的知识产权服务链条，着力营造良好营商环境，多举措推进知识产权服务体系建设。一是系统推进“东湖国家知识产权服务业集聚发展示范区”建设，经过三年建设，2019年获批建设东湖国家知识产权服务业集聚发展示范区，目前区内聚集了各类知识产权服务机构近300家，从业人员超4000人。二是深入推进国家专利审协湖北中心发展，目前中心审查员队伍已达1900人左右。三是加强政策供给，营造良好政策环境，2019年，东湖高新区与自贸区武汉片区管委会联合出台《关于促进知识产权高质量发展的若干措施》，政策包含发展知识产权服务业等七大板块，对服务机构引进应届大学生、开展知识产权培训等方面给予资金支持，近三年光谷共支持知识产权服务机构111家，累计拨付资金近500万元。（信息来源：湖北省知识产权局）

我区引进国际化高端知识产权运营服务机构设立第二总部

近日，我区新添一家国际化高端知识产权运营服务机构，总部位于深圳的紫藤知识产权集团落户光谷未来科技城，打集团核心业务的处理中心和第二总部。

紫藤知识产权集团是一家业务覆盖知识产权创造、管理、运营、维护全链条高端知识产权服务机构，针对“芯屏端网”产业，重点引进的面向全球化的高端知识产权运营服务机构，集团目前拥有员工近400人。紫藤知识产权管理（武汉）有限公司是紫藤集团旗下最大的分支机构，该公司副总经理杨流洋表示，此次紫藤知识产权管理（武汉）有限公司落户未来科技城，将致力于面向国家科技创新重大需求，突出知识产权服务武汉国家级光电子产业集群，同时也是紫藤知识产权集团国际化战略发展过程中的关键布局。未来，紫藤知识产权管理（武汉）有限公司将充分利用集团全球化资源优势和武汉市的人才资源、优越的地理优势，打造成为集团第

二总部。下一步，紫藤计划将通过全球性公开招聘吸引高端国际化知识产权服务人才落户光谷，预计今年规模将达到 150 人以上。

据悉，紫藤知识产权管理（武汉）有限公司是 2020 年首家落户光谷的知识产权服务机构，也是未来科技城开业的首家企业。2019 年光谷获批国家知识产权服务业集聚发展示范区以来，光谷知识产权服务业发展迅猛，截至目前，光谷聚集各类知识产权服务机构近 300 家，从业人员超 4000 人，服务范围覆盖了知识产权代理、信息、商用化、法律、培训全链条，光谷已成为高端知识产权服务机构的集聚地。北京路浩、上海精晟、派特恩、紫藤集团等一大批高端机构呈现出第二总部现象。知识产权服务业发展有效助推光谷企业知识产权创造能力的提升，2019 年 1-11 月，东湖高新区专利申请量为 31260 件，同比增长 16.1%，专利授权量为 16580 件，同比增长 23.9%。（信息来源：湖北省知识产权局）

我区企业武汉绿色网络公司累计获得 知识产权质押融资授信 1.1 亿元

“2015 年，在武汉绿色网络信息服务有限责任公司（下称绿色网络公司）新增合同订单骤增的关键时期，绿色公司通过知识产权质押获得 1000 万元贷款。此后，良好的信用和新增订单的持续增长，让公司获得了银行方面持续的跟进支持，解决了资金不足的后顾之忧。”绿色网络公司首席执行官叶志钢表示，截至目前，该公司运用知识产权质押方式已获得银行授信 1.1 亿元，2020 年计划专利质押放贷 1 亿元，预计累计专利质押融资额将达到 2.4 亿元。

技术密集型企业由于在研发、人力投入非常高，再加上合同执行中，许多合同方需要整体项目审计验收合格后才能支付贷款，资金紧张的情况时有发生，难以实现快速发展。

为此，我区一系列知识产权金融质押政策有效破解科技型中小企业、民营企业融资瓶颈。通过知识产权质押贷款，绿色公司先后获得了武汉农村商业银行近 2 亿元的贷款，盘活了现金流，有充足资金投入研发，公司保持了高速增长。

2020年新冠肺炎疫情防控阻击战打响以来，绿色网络公司全力投入抗疫工作，与运营商伙伴紧密合作，在疫情期间全力保障相关省市抗疫网络设备的正常运维和紧急扩容。同时，公司利用自身的大数据产品优势，为多省市抗疫提供大数据分析支持。（信息来源：中国知识产权报）

我市发布《2019年武汉知识产权发展状况》白皮书及《2019年武汉保护知识产权十大典型案例》

4月29日，武汉市知识产权工作领导小组编印的《2019年武汉知识产权发展状况》白皮书、《2019年武汉保护知识产权十大典型案例》正式发布，根据报告显示：武汉市初步形成市区布局合理、各具特色，工作相互衔接、上下呼应的知识产权“严保护、大保护、快保护、同保护”工作格局，全市知识产权事业呈现高质量发展态势。

武汉市知识产权创造取得新进展。2019年，武汉市全年发明专利申请3.32万件，同比增长15.53%，全省占比71%。发明专利授权1.18万件，同比增长33.46%，全省占比82%。截至2019年12月31日，武汉市有效发明专利4.61万件，每万人口发明专利拥有量41件，年PCT国际专利申请1825件，处于“全国十大创新城市”的前列。全年有效商标注册量26.49万件，同比增长30.76%。在武汉市深入实施商标品牌战略，精准培育商标品牌，积极培育驰名商标。作品著作权登记43185件，比上年增长43.2%，全省占比95.9%。

武汉市始终保持打击知识产权侵权行为高压态势。2019年，武汉市市场监管局（市知识产权局）先后组织开展2019知识产权执法“铁拳”行动、第七届世界军人运动会知识产权保护、反不正当竞争等系列专项执法行动，办理专利侵权纠纷案件301件，查处侵犯商标、专利、地理标志、官方标志等知识产权行政违法案件242件。

本次所发布的十大案例分别从武汉市市场监管局、武汉市公安局、武汉市法院、武汉市检察院、武汉海关等市知识产权工作领导小组成员单位2019年承办的具体案件中遴选，真实地记录了武汉市知识产权保护相关部门忠实履行保护知识产权神圣职责的工作历程，客观地反映了武汉市在建

立健全全市知识产权保护体系、建立和完善知识产权保护运行机制，努力构建知识产权“严、大、快、同”保护工作格局所取得的丰硕成果。（信息来源：湖北省知识产权局）

我市探索知识产权高效保护新路径

近日，武汉市市场监督管理局（市知识产权局）党组成员、副局长陈保国率知识产权保护处及武汉知识产权保护中心负责人一行赴武汉市中级人民法院，与相关工作负责人就促进知识产权行政与司法衔接、集成整体合力加强知识产权保护等内容专题研讨。

围绕如何进一步推进武汉市知识产权保护工作高效化，双方就积极构建知识产权纠纷便捷、高效、经济、多元化解渠道、深化知识产权审判领域改革创新、优化知识产权保护环境、开展知识产权纠纷调解司法确认试点、建立信息沟通协调共享机制等问题进行了深入交流。

双方一致同意：一、建立定期会商机制，继续大力推进知识产权行政保护与司法保护衔接。二、依托人民法院调解平台，充分发挥中国（武汉）知识产权保护中心优势作用，加强诉调对接、技术鉴定等工作。三、双方整合优势资源，密切合作，积极贯彻落实国家知识产权局2020—2021年贯彻落实《关于强化知识产权保护的意见》推进计划，在政策供给、资源要素集成、专家库、典型案例库共享、人才培养等方面落实落地。（信息来源：湖北省知识产权局）

国内外动态

美国：优先审查 COVID-19 相关商品或服务商标

2020年6月15日，美国专利商标局（USPTO）发布了针对新冠肺炎疫情期间（COVID-19）特定商品商标和服务商标申请的优先审查新计划。

根据此项计划，为应对新冠疫情的爆发，满足研发医疗产品和服务用以抗击新冠病毒的迫切需要，并将成功研发的产品尽快推向市场，对于那些符合新冠病毒相关的医疗产品和服务的商标申请，USPTO将接受申请人优先审查的申请，并加快对这类商标的初步审查。此外，USPTO认为新冠疫情爆发所带来的影响适用于美国联邦法规第37编第二部148条所规定的“特殊情况”，因此将免除此类商标申请优先审查的官费。该新申请必须含有经美国食品和药物管理局（FDA）批准用于预防和/或治疗 COVID-19 的产品或者用于治疗 and/或预防 COVID-19 的研究服务。（信息来源：IPRINTL、USPTO）

科美诊断招股书披露 7 项知识产权诉讼

新冠疫情的全球蔓延，加速了体外诊断 IVD（in vitro diagnostic）行业的资本化发展。4月以来，科创板上处于受理/审核/注册阶段的 IVD 企业就达 15 家。

仅6月第一周，上交所就新受理了上海之江生物（分子诊断）、杭州安旭生物（免疫诊断 POCT）、北京诺禾致源（分子诊断基因测序）和北京科美诊断（化学发光）等四家 IVD 企业的上市申请。最新的一起发生在6月8日，科美诊断技术股份有限公司（简称“科美诊断”）的科创板上市申请被上交所受理。随着招股书的公开，科美诊断披露了数起与成都爱兴生物科技有限公司（简称爱兴生物）的纠纷。双方自2019年6月起，互诉8起，涉及知识产权诉讼7起，1起商业诋毁诉讼。双方知识产权诉讼类型包括了技术秘密、专利、著作权、外观设计 GUI，涉诉总金额达到了7085万元。（信息来源：IPRdaily）

苹果因滑动解锁和 QuickPath 等功能遭专利诉讼

据外媒 AppleInsider 报道，一家名为 Neonode 的瑞典公司提起诉讼，称苹果的 QuickPath 和滑动解锁等功能侵犯了其专利。该诉状提交给美国德克萨斯州西区地方法院，声称苹果基于手势的 iOS 导航和滑行键入 (QuickPath) 功能直接侵犯了 Neonode 的知识产权。

涉案知识产权为美国专利号 8,095,879，该专利涵盖了基于手势与触控敏感显示器的交互，以及美国专利号 8,812,993，该专利主要关注触摸屏显示器上的“可点击激活的图标”。Neonode 是一家总部位于瑞典的光学触摸屏技术公司，该公司在 2012 年初获得了这项专利，不过该公司声称，该专利最早是在十年前申请的。2000 左右，该公司还在欧洲生产了几款基于触摸屏的手机，如 Neonode N1 和 Neonode N2。大约在同一时间，苹果正在起诉三星和摩托罗拉等安卓设备制造商，称其侵犯了自己的“滑动解锁”专利。虽然 Neonode 声称已经将其基于触摸的手势技术授权给了知名企业，但它指出苹果并不在其中。不仅如此，这家瑞典公司声称，苹果至少从 2012 年 2 月起就知道了 879 号专利，其侵权行为“一直存在并是故意的”。“苹果公司从来没有、现在也没有获得'879'专利的授权，也从来没有获得'879'专利的任何所有人的授权，从事本文所称的行为。”专利中写道。Neonode 要求对该案进行陪审团审判，并要求对苹果涉嫌侵权行为进行赔偿，以及对其使用该技术的永久禁令。（信息来源：IPRdaily）

【IP 行业】知产最新行业成果

知产研究报告

《武汉知识产权服务行业复工复产情况调查分析报告》发布

武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会、武汉市知识产权服务协会，采用线上问卷的形式，对武汉知识产权服务机构复工复产状况进行调查并形成报告。调查样本覆盖武汉知识产权服务业单位中不同规模、不同业务类型服务机构，具有典型性和代表性。调查围绕“复工和业务开展情况、复工复产防疫措施、复工复产遇到困难原因、对政府出台支持政策的需求”等问题进行提问和征集意见，全面了解武汉知识产权服务业复工复产的情况、精准把握服务机构诉求。

本次调查反映了武汉知识产权服务业复工复产现状、应对举措、政策诉求，对武汉市加强疫情防控和行业有序复工复产提供了参考和借鉴价值。调查显示，截止4月1日，73%服务机构表示已经做好复工准备，预计将在武汉解封后完全复工；区域封闭、交通物流不畅是复工困难的主要原因；市场需求下降、房租开支、现金流不足是单位复工后面临的最大困难；在政策诉求方面，办公房租补贴、复工专项补助、税费减免是知识产权服务机构最需要的政策支持，武汉市知识产权服务行业复工后面临形势仍然严峻。疫情发生以来，武汉知识产权服务机构积极作为，与企业一起应对困难，协同抗疫，在协助企业复工复产，提供线上技能培训和公益服务，各机构在疫情期间的服务赢得了客户的普遍肯定。

（一）关于知识产权服务机构加强疫情防控和有序复工复产建议

1、关于复工复产的报备。知识产权服务机构要按照分区分级、分类分时、有条件复工原则，严格依据武汉各区疫情防控指挥部规定程序提出复工申请，制定疫情防控复工方案，向知识产权主管部门和行业协会予以报备。报备过程中遇有困难和问题，向知识产权管理部门反馈，协助做好协调服务工作，确保顺利复工复产。

2、关于防护物资的采购。当前武汉绝大多数防护物资能在市场上已能采购到，对确有困难的服务机构，知识产权主管部门积极协调解决，防护物资采购渠道资源的服务机构相互支持、互通信息、共谋发展。

3、关于知识产权业务开展。目前涉及国家知识产权局和省市知识产权局所有业务在线上、线下均可正常办理。鼓励服务机构优先采用线上、预约等方式办理知识产权服务事项。复工初期，提倡利用网络办公、非接触、无聚集等方式执业办公。

4、关于服务机构创新发展。研究制定激活企业知识产权市场需求的相关政策，加大政府采购知识产权项目立项。受疫情影响，知识产权服务机构与广大市场主体一样面临诸多发展瓶颈，应科学审视、积极应对，对机构进行再定位，对业务进行再谋划，对能力进行再提升。发挥知识产权资源服务企业网络化的专业优势，按照防疫和复工变化，积极做好服务转型，创新服务方式，利用数字化手段助力企业疫情防控和复工复产。

5、关于知识产权服务机构的政策支持。知识产权主管部门与有关部门协调联系，对受疫情影响面临复工困难的知识产权服务企业，及时落实税费减免、资金援助、社保补贴、租金减免等政策措施。各服务机构精准对接，切实吃透政策、用活政策，真正把基础服务与增值服务有机结合起来，架起政策落地的桥梁和纽带，实现企业与服务机构的双赢。

（二）关于强化知识产权服务助推企业复工复产举措的建议

1、加强疫情防控领域知识产权产品保护。聚焦口罩、消毒液、防护服、测温仪等防护用品，对药店、商超等疫情防控领域组织专项检查，加强疫情期间假冒侵权知识产权产品的在线识别和实时监测，从严从快打击假冒侵权专利产品和恶意注册商标的违法行为，切实维护企业的合法权益。

2、加大知识产权质押融资的支持。为企业提供专项金融产品和便捷通道，通过贴息、保费补贴、购买中介服务等多种形式，创新知识产权质押融资服务模式，积极优化知识产权申办流程及质押融资服务，缓解企业资金困难，对符合条件的单位专利保险给予一定的保费补贴，助推企业复工复产。协调金融机构、银行组织为复工复产企业提供专项金融产品和便捷通道，设立知识产权质押融资“绿色通道”，加快知识产权质押融资审批流程，为疫情防控企业专利权质押贷款提供重点支持。

3、搭建知识产权教育线上培训平台。平台由省市知识产权行政主管部门主办，知识产权服务行业协会组织，面向知识产权管理部门和企业定期推送培训和服务供需对接，为复工复产企业提供知识产权创造、运用、保护等方面的指导。定期开展企业发展的知识产权职业培训系列线上活动，采用视频课件播放、网络课堂等多种方式，有针对性地提振知识产权服务企业战斗力，助力企业快速有序复工复产。

4、提供知识产权一站式综合服务。针对知识产权服务行业特点，制定加强一站式网络远程知识产权服务系统平台的建设资助，鼓励知识产权机构通过互联网及专业软件工具向参与疫情防控的企事业单位提供免费或低成本的专利代理、专利分析、知识产权托管及维权援助等服务，根据服务工作开展情况通过后补助方式给予支持。

5、推进政府购买知识产权服务。推动知识产权转化实施、奖项评定、贯标引导、优势示范企业及专利导航等各类项目，促进疫情防控相关知识产权转化；组织专利信息资源共享助企研发，检索新冠肺炎防治相关方面的专利产品，为专业人员提供专利信息支撑；对技术密集型企业按创新项目的专利申报、运用、转化给予费用补贴支持；支持科研院所、医类企业等开展新冠肺炎防治研究和研发，指导企业开展专利分析及知识产权规划。

6、积极协调知识产权政策补助。知识产权部门协调推动有关部门，在税费减免、社会保障等各领域出台的优惠政策能够同时惠及知识产权服务行业，研究安排专项经费、专门项目重点用于困难机构帮扶。

7、加强对知识产权服务业的扶持。加大知识产权服务企业税费减免、资金援助、贷款贴息、社保补贴、房租减免等扶持力度，做好政策落地落实，缓解中小知识产权服务机构面临的困境。

8、加大支持知识产权服务促进企业复工复产

支持知识产权服务机构积极帮助企业做好疫情防控和复工复产工作，协助解决面临的实际困难和问题。鼓励各类知识产权服务机构对重点复工复产企业实施结对帮扶，全面落实专利费用减缴政策，辅导企业通过网上申请专利收费减缴备案，扩大减缴企业覆盖面。对在疫情期间加紧生产防护物资，以及快速复工复产的创新主体，在推荐申报国家知识产权优势示范企业、省级专利产业化项目和给予优先支持。（信息来源：知会行）

2020年1-5月武汉各区专利申请授权量排名

| 排序 | 市区 | 专利申请 | | | 专利授权 | | |
|----|------|------|---------|------|------|---------|------|
| | | 总量 | 同比增长 | 发明 | 总量 | 同比增长 | 发明 |
| 1 | 洪山区 | 9750 | -3.33% | 5632 | 6908 | 20.62% | 2892 |
| 2 | 江夏区 | 3591 | -18.57% | 1275 | 2009 | 4.04% | 405 |
| 3 | 武昌区 | 2448 | -9.30% | 1122 | 1708 | 23.50% | 531 |
| 4 | 东西湖区 | 1636 | -6.19% | 597 | 1096 | 36.15% | 102 |
| 5 | 蔡甸区 | 1603 | 73.11% | 395 | 952 | 1.49% | 111 |
| 6 | 江汉区 | 1547 | 34.87% | 201 | 808 | 118.38% | 26 |
| 7 | 青山区 | 1397 | 0.14% | 654 | 1053 | 17.92% | 375 |
| 8 | 汉阳区 | 1099 | -15.00% | 246 | 815 | 5.71% | 66 |
| 9 | 江岸区 | 991 | -10.80% | 249 | 830 | 57.20% | 58 |
| 10 | 硚口区 | 685 | 29.73% | 219 | 390 | 2.63% | 49 |
| 11 | 黄陂区 | 654 | 14.14% | 151 | 418 | 38.41% | 18 |
| 12 | 新洲区 | 431 | 26.76% | 88 | 365 | 42.58% | 25 |
| 13 | 汉南区 | 416 | -11.49% | 123 | 389 | 127.49% | 11 |

(信息来源：湖北省知识产权局)

2019年1-12月武汉企业发明专利申请、授权状况排名

2019年,武汉市企业发明专利申请排名TOP30中,有21家在高新区。武汉共有18家企业发明专利申请量超过100件,其中14家在高新区。武汉华星光电半导体显示技术有限公司上半年申请专利1366件,其中发明专利1346件,两项排名均居全市首位。(备注:加粗为高新区企业)(信息来源:湖北省知识产权局)

2019年1-12月光谷企业发明专利申请、授权排名表

| 排序 | 单位名称 | 发明申请 | 申请总量 | 发明授权 | 授权总量 |
|----|--------------------------|-------|-------|------|-------|
| | 全省企业合计 | 27989 | 89863 | 7073 | 47884 |
| 1 | 武汉华星光电半导体显示技术有限公司 | 1346 | 1366 | 186 | 199 |
| 2 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 588 | 1221 | 81 | 440 |
| 3 | 武汉华星光电技术有限公司 | 523 | 569 | 653 | 754 |
| 4 | 长江存储科技有限责任公司 | 466 | 485 | 176 | 228 |
| 5 | 烽火通信科技股份有限公司 | 402 | 485 | 258 | 354 |
| 6 | 武汉船用机械有限责任公司 | 379 | 384 | 274 | 282 |
| 7 | 武汉钢铁有限公司 | 291 | 308 | 186 | 210 |
| 8 | 武汉天马微电子有限公司 | 291 | 291 | 48 | 48 |
| 9 | 湖北中烟工业有限责任公司 | 246 | 499 | 53 | 290 |
| 10 | 武汉格罗夫氢能汽车有限公司 | 196 | 578 | 0 | 146 |
| 11 | 中冶南方工程技术有限公司 | 168 | 400 | 78 | 291 |
| 12 | 格力电器(武汉)有限公司 | 166 | 334 | 12 | 191 |
| 13 | 武汉新芯集成电路制造有限公司 | 145 | 166 | 121 | 149 |
| 14 | 中交第二航务工程局有限公司 | 135 | 325 | 34 | 152 |
| 15 | 武汉虹信通信技术有限责任公司 | 121 | 145 | 56 | 71 |

光谷知识产权

| 排序 | 单位名称 | 发明 申请 | 申请 总量 | 发明 授权 | 授权 总量 |
|----|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| 16 | 武汉精立电子技术有限公司 | 117 | 185 | 3 | 63 |
| 17 | 武汉光迅科技股份有限公司 | 103 | 136 | 92 | 128 |
| 18 | 卓尔智联(武汉)研究院有限公司 | 102 | 104 | 0 | 1 |
| 19 | 中冶南方都市环保工程技术股份有限公司 | 97 | 204 | 4 | 61 |
| 20 | 鸿富锦精密工业(武汉)有限公司 | 80 | 81 | 34 | 37 |
| 21 | 国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司 | 76 | 106 | 25 | 55 |
| 22 | 武汉思普峻技术有限公司 | 75 | 75 | 0 | 0 |
| 23 | 武汉中海庭数据技术有限公司 | 63 | 63 | 3 | 3 |
| 24 | 武汉斗鱼鱼乐网络科技有限公司 | 63 | 76 | 0 | 9 |
| 25 | 中塑联新材料科技湖北有限公司 | 61 | 61 | 0 | 0 |
| 26 | 中建三局集团有限公司 | 59 | 147 | 11 | 56 |
| 27 | 丰疆智慧农业股份有限公司 | 59 | 102 | 0 | 7 |
| 28 | 湖北亿咖通科技有限公司 | 58 | 168 | 0 | 52 |
| 29 | 中车长江车辆有限公司 | 58 | 156 | 29 | 108 |
| 30 | 长飞光纤光缆股份有限公司 | 57 | 90 | 56 | 85 |
| 31 | 武汉极意网络科技有限公司 | 56 | 58 | 0 | 8 |
| 32 | 武汉邮电科学研究院有限公司 | 51 | 51 | 9 | 9 |
| 33 | 中铁大桥科学研究院有限公司 | 46 | 82 | 7 | 22 |
| 34 | 中铁大桥勘测设计院集团有限公司 | 45 | 59 | 15 | 30 |
| 35 | 武汉光庭信息技术股份有限公司 | 43 | 46 | 2 | 3 |

知产服务团队

2019年1-12月光谷专利代理机构代理申请排行表

(单位：件)

| 排名 | 代理机构名称 | 代理申请 | | | 代理授权 | |
|----|------------------|------|------|---------|------|------|
| | | 总量 | 发明 | 发明同比增长 | 总量 | 发明 |
| 1 | 武汉开元知识产权代理有限公司 | 4349 | 1947 | 8.11% | 2748 | 865 |
| 2 | 湖北武汉永嘉专利代理有限公司 | 4306 | 2998 | 4.68% | 2759 | 1608 |
| 3 | 武汉智嘉联合知识产权代理事务所 | 4289 | 1130 | 7.11% | 2376 | 135 |
| 4 | 武汉科皓知识产权代理事务所 | 3613 | 2466 | 8.30% | 2336 | 1300 |
| 6 | 武汉知产时代知识产权代理有限公司 | 2587 | 1219 | 38.84% | 963 | 190 |
| 7 | 华中科技大学专利中心 | 2417 | 2233 | 26.30% | 1503 | 1377 |
| 8 | 武汉智权专利代理事务所 | 2121 | 1120 | 7.90% | 1424 | 412 |
| 9 | 武汉蓝宝石专利代理事务所 | 2024 | 912 | 32.94% | 529 | 29 |
| 10 | 武汉国越知识产权代理事务所 | 1838 | 126 | 5.88% | 932 | 33 |
| 11 | 武汉红观专利代理事务所 | 1783 | 429 | 143.75% | 560 | 4 |
| 12 | 武汉宇晨专利事务所 | 1591 | 878 | -2.55% | 1020 | 441 |
| 13 | 武汉华强专利代理事务所 | 1522 | 341 | 120.00% | 487 | 13 |
| 14 | 武汉东喻专利代理事务所 | 1347 | 823 | 45.92% | 665 | 286 |
| 15 | 武汉楚天专利事务所 | 1107 | 376 | -7.84% | 841 | 109 |
| 16 | 武汉惠创知识产权代理事务所 | 1048 | 70 | -36.94% | 586 | 8 |
| 17 | 武汉市首臻知识产权代理有限公司 | 1003 | 598 | -38.60% | 497 | 71 |

(信息来源：湖北省知识产权局) (备注：加粗为高新区服务机构)

我区光谷联盟“企业专利信息利用能力建设”通过国知局验收

近日，国家知识产权局专利文献部发布《2019年度国家知识产权局专利信息传播利用项目验收评定结果》，武汉光谷知识产权联盟管理有限责任公司承担的国家知识产权局“企业专利信息利用能力建设项目”顺利通过验收。

该项目通过服务企业、科研院所等创新主体科技信息能力实践研究，探索企业专利信息利用的新模式，有效的推动企业专利信息利用能力的提升，培养知识产权信息利用和服务的人才队伍。

据悉，武汉光谷知识产权联盟是世界知识产权组织 TISC(技术与创新支持中心)试点建设单位，为创新主体提供精准化、高质量的知识产权信息服务，增强企业创新能力，提升企业核心竞争力。（信息来源：国家知识产权局）

知产典型案例

2019 年武汉十大优秀知识产权服务案例评选

为建立健全知识产权服务机制，积极构建武汉知识产权多方服务新格局，集中展示武汉代理机构知识产权服务工作的成就，深入挖掘知识产权服务案例的意义与价值，充分发挥创新典型案例的示范借鉴作用，武汉东湖新技术开发区知识产权服务协会、湖北省知识产权培训(自贸区)基地、中国(武汉)知识产权保护中心、武汉市知识产权服务协会、武汉知识产权研究会和开展首届“武汉十大优秀知识产权服务案例”评选活动，在武汉全市范围内向知识产权服务机构征集知识产权服务案例，从中评选十大典型案例。经过网络公开投票以及评选专家投票后，已正式推选出“2019年武汉十大优秀知识产权服务案例”：

一、一波三折、跨度十几年的知识产权案件

推荐单位：北京德和衡（武汉）律师事务所

主办人：孙健

二、武汉市园林建筑工程公司知识产权战略实施项目

推荐单位：北京中伦（武汉）律师事务所

主办人：何丹律师团队

三、武汉峰境磁选技术有限公司发明专利维权案例

推荐单位：湖北山河（东湖新技术开发区）律师事务所

主办人：陈爱云、胡艺

四、一种面阵色度测量装置及方法

推荐单位：武汉科皓知识产权代理事务所

主办人：胡琦琦

五、企业核心产品确权以保护市场份额-系列专利无效

推荐单位：武汉东喻专利代理事务所(普通合伙)

主办人：张英

六、武汉某科技有限公司诉被告武汉某研究所侵害发明专利权纠纷一案

推荐单位：湖北武汉永嘉专利代理有限公司（东湖分公司）

主办人：胡建平 胡琳萍 刘秋芳

七、武汉施瑞德人才管理顾问有限公司诉武汉多米多文化发展有限公司不正当竞争纠纷案

推荐单位：湖北瑞通天元律师事务所

主办人：杨柳林

八、第 14320444 号“黄太子”商标无效宣告答辩案

推荐单位：武汉市捷诚信通知识产权代理有限公司

武汉智权专利代理事务所

主办人：余浩

九、浙江红蜻蜓鞋业股份有限公司与武汉市江汉区英英皮鞋店侵害商标权纠纷案

推荐单位：湖北瀛楚（东湖新技术开发区）律师事务所

主办人：张显显、杨家凯

十、“咸宁麻塘风湿病医院”诉“咸宁镇济堂风湿病专科医院”二审案件

推荐单位：北京京师（武汉）律师事务所

主办人：彭英武

经由武汉市各知识产权服务机构自荐及社会公众推荐案例，经过网络公众投票和专业专家评议，最终评审“企业核心产品确权以保护市场份额系列专利无效”等 10 个案例为“2019 年度十大优秀知识产权服务案例”。

据了解，这 10 大案例涉及专利申请、专利管理战略实施、专利侵权纠纷，专利无效、侵害商业秘密纠纷、知识产权贯标、不正当竞争纠纷、商标无效、商标侵权纠纷等领域，具有一定的代表性、典型意义和社会影响，能够集中展示武汉代理机构知识产权服务工作的成就，反映知识产权服务案例的意义与价值。（信息来源：知会行）

武汉某工程有限公司侵犯“CKS 科顺”注册商标专用权案

【案情】2019年6月11日，东湖新技术开发区市场监督管理局执法人员对光谷创新天地项目工地现场检查，发现60卷涉嫌假冒科顺某科技股份有限公司“CKS 科顺”（第16397214号）商标的高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材。当即依法对上述涉案物品予以查封。6月20日，当事人迫于调查压力主动交出转移、调换的涉案商品。

经调查，当事人为“科顺”品牌代理商，2018年5月29日，当事人以包工包料方式承包武汉光谷新天地项目防水工程分段施工。经区建设主管部门证明前期使用的均为合格产品，均属合法渠道购进的合格商品。2019年6月，当事人从一名未核实真实身份信息的业务员处购进60卷“CKS 科顺”牌高聚物改性沥青防水卷材，未查验出厂检验报告及合格证，也未取得任何票据，案发时未投入使用，违法经营额22800元。该局认定，当事人购进建筑材料并准备使用在工程中的行为视同销售行为，其违法主观故意明显，转移调换涉案物品违法性质恶劣，应予从重处罚。

当事人的行为构成《中华人民共和国商标法》第五十七条第（三）项规定所指侵权行为和《中华人民共和国产品质量法》第六十三条所指的隐匿、转移被查封物品的行为。2019年10月23日，东湖新技术开发区市场监督管理局依据《中华人民共和国商标法》第六十条和《中华人民共和国产品质量法》第六十三条的规定，作出行政处罚：责令当事人立即停止侵权行为，没收、销毁侵权商品，对商标侵权行为罚款200000元；对其隐匿、转移查封物品的行为处以货值金额3倍罚款68400元，合计罚款268400元。

【点评】该案是东湖新技术开发区市场监督管理局近年来查处的第一起当事人擅自隐匿、转移涉案的假冒侵权商品的案件。当事人作为专业的品牌代理商，充分了解正规商品的购进方式、渠道以及价格，却仍然敢于在建筑工程中使用假冒侵权商品，为了逐利而枉顾职业道德和商业道德，且当事人更罔顾法规，挑战执法权威，影响恶劣。为有效震慑此类违法行为，市场监管部门重拳出击，对其销售假冒侵权商品的行为和隐匿、转移查封物品的行为均予重处，有效惩处违法行为同时也大力彰显了法律权威。

（信息来源：武汉市市场监督管理局（市知识产权局））

《光谷知识产权》来稿须知

《光谷知识产权》是武汉东湖新技术开发区知识产权行业性刊物，是反映高新区知识产权服务行业的主要载体。刊物为月刊，于月底印发，由武汉东湖新技术开发区知识产权办公室主办，湖北省知识产权培训（自贸区）基地、武汉东湖新技术开发区知识产权服务业协会负责编辑和统稿。为更加及时准确地采集和报道各服务机构的资讯信息，现对报送稿件要求说明如下：

1. 本刊主要刊登知产最新法规政策、资讯推介、行业成果等。主要栏目有：IP 资讯、IP 动态、IP 行业。请紧密结合上述内容和本刊栏目撰写稿件。

2. 稿件报送要写明具体时间，避免“近日”、“日前”等不确定用语。务必写明报送单位、作者姓名及身份证号（以便支付稿酬）。来稿时，请不要用压缩文件形式发送附件。稿件内容要客观、准确、文字要精炼，要注重时效性。原则上，简讯类稿件不超过 400 字，工作进展类稿件不超过 1000 字，调查研究类、经验交流类稿件不超过 1500 字。

3. 《光谷知识产权》投稿邮箱 whfw011@163.com，编辑部在收到邮件后将及时回复。欢迎大家踊跃投稿，提出宝贵意见。如有任何问题，请与我们联系。

联系人：林周，黄丽科

电 话：17786398350；027-8765011（亦传真）

E-mail: whfw011@163.com

地址：湖北省武汉市民族大道 1 号光谷资本大厦 2003 室

内部刊物, 未经许可, 不得转载

责任编辑: 负责人: 何兆忠 金明浩

成 员: 陈仁松 陈念文 赵东周 麒

喻宏信 郭珍珍 林周 黄丽科

电 话: 027-8765011

E-mail: whfw011@163.com



“知会行”微信二维码

2020年7月20日印发