

# 创新创造改变生活 知识产权竞争未来

## 庆祝第十七个世界知识产权日

编者按:世界知识产权组织在2000年通过决议,决定从2001年起,将每年的4月26日定为“世界知识产权日”。今年4月26日是第十七个世界知识产权日,全国知识产权宣传周活动主题是“创新创造改变生活,知识产权竞争未来”。杨浦正在全力推进“国家双创示范基地”和“科技创新中心重要承载区”建设,知识产权工作将发挥支撑和保障作用。这里我们选登了一年来杨浦区知识产权的重点工作以及今年“4·26”知识产权宣传周的安排,与广大读者分享。

### 杨浦区召开知识产权联席会议2017年工作会议

4月6日,杨浦区召开知识产权联席会议2017年工作会议。市知识产权联席会议秘书长、市知识产权局局长吕国强,区知识产权联席会议召集人、副区长谈兵出席会议并讲话。区知识产权联席会议各成员单位、分管领导和联络员共50余人参加。

会议总结了区知识产权联席会议2016年工作,提出2017年工作要点,部署了2017年“4·26”知识产权宣传周活动安排。

今年,杨浦区知识产权工作将紧紧围绕服务“国家双创示范基地”和“具有全球影响力的科技创新中心重要承载区”建设,更加注重突出企业主体地位,更加注重营造知识产权保护氛围,更加注重知识产权转移转化,更加注重培育高附加值的知识产权代理机构,更加注重为区域经济社会发展服务,具体做好以下六方面工作:一是稳妥开展相关体制机制和政策的先行先试;二是积极推动知识产权创造和服务;三是探索知识产权交易和转化运用机制;四是努力形成知识产权大保护格局;五是加强知识产权人才培养;六是创新开展知识产权宣传工作。



区知识产权联席会议召集人、副区长谈兵作重要讲话。



市知识产权联席会议秘书长、市知识产权局局长吕国强作主旨讲话。

### 探索知识产权领域改革创新 助推杨浦双创示范基地建设

2016年,本区以建设“具有全球影响力的科技创新中心重要承载区”和“国家双创示范基地”为主线,深入实施上海知识产权战略纲要,加强知识产权保护和运用,加快培育知识产权发展新动能,顺利完成各项既定任务,实现“十三五”时期知识产权工作的良好开局。2016年共创建上海市专利工作试点(示范)企事业单位7家,3家单位荣获“第八届上海市发明创造专利奖”。

2016年5月8日,国务院办公厅发布《关于建设大众创业万众创新示范基地的实施意见》,确定杨浦为全国首批17个区域性大众创业万众创新示范基地之一。2016年11月11日,沪府发[2016]95号文《上海市人民政府印发<关于全面建设杨浦国家大众创业万众创新示范基地的实施意见>的通知》,明确要举全市之力建设好杨浦“双创”示范基地。其中,加强知识产权保护、提升知识产权服务与管理水平,推进知识产权综合改革成为一项重要工作。

#### (一)加大对园区企业的知识产权服务力度

2016年区知识产权局携手试点(示范)园区共同举办了园区联络员培训、政策宣传进园区、主题讲座等活动,进一步提升了园内企业对知识产权创造、运用、保护和管理的能力;依托杨浦区知识产权服务联盟的资源优势,举办“IP新口岸”知识产权论坛,通过收集、分析和把握企业的需求,进一步为企业提供知识产权专业化服务;依托杨浦科技园区知识产权服务站,为区内企业提供专利、版权、商标、法律等“一门式”知识产权咨询服务。

#### (二)积极开展《企业知识产权管理规范》贯标工作

为提高企业知识产权管理水平,鼓励企业积极开展《企业知识产权管理规范》贯标工作(以下简称“贯标”),本区与市知识产权服务中心、中知(北京)认证有限公司及相关专业代理机构合作,共同指导区内企业开展“贯标”认证工作。通过举办企业知识产权“贯标”培训、组织企业观摩学习、邀请资深专家到会授课座谈等形式,解读企业知识产权管理规范及体系建设、内部审核实施及认证审核基本实务,提高企业对“贯标”工作的了解与认识。为更好地支持和鼓励企业知识产权“贯标”工作,还给予“贯标”企业适当的资金扶持。截至2016年底,本区已有2家企业通过“贯

标”审核认证,另有3家企业正在开展“贯标”体系认证并已与专业的辅导机构进行对接。

#### (三)有序推进专利保险试点工作

2014年,杨浦区被列为上海市专利保险试点区域,三年来区知识产权局会同相关单位,积极探索专利保险工作的新思路。一方面,加强与科技园区、保险机构、知识产权服务机构的合作,成立工作协调小组,及时协商解决试点工作中出现的问题;另一方面,加大经费投入力度,对投保企业给予一定工作经费的支持,更好地调动企业开展专利保险工作的积极性。2016年,本区共实现投保专利37件,专利保险投保金额共计3.52万元,这些投保专利一旦发生专利侵权事件,最高可以获得保费30倍的赔偿费。专利保险帮助企业维权已取得初步成果。如2016年,本区某参保企业的一项投保专利被发现在淘宝上有盗版软件贩售的情形,致使企业利益遭受损失。该企业多次与阿里巴巴进行交涉均无果,保险公司获悉此事后及时联系了市专利保险联盟,发现盗版用户地为浙江省,联盟内的互联网专家通过12330知识产权维权服务平台与浙江省12330平台进行对接,得到了浙江省12330平台的重视,及时消除了网上盗版软件的贩售,保障了企业的合法权益。

#### (四)充分发挥知识产权纠纷调解机制作用

区知识产权局联合区法院、区市场监管局、区文化局、区司法局等单位不断创新组织形式,在区内15家科技园区设立“杨浦科技园区知识产权纠纷调解工作网络”,且配备园区调解员,通过培训、现场咨询等方式不断扩大宣传,在主动服务园区企业的同时,积极发现相关案源,拓展知识产权纠纷调解工作范围。同时,组织专业机构、律师事务所参与商标、作品著作权、网络信息传播权等知识产权案件的前期调解工作,为权利人提供更多替代性争议解决途径和维权选择。在区法院、区司法局的共同协调下,通过对专职调解员培训、安排旁听和授课等形式指导调解工作,增强调解员业务素质,在提升专职调解员的调解能力和工作效率的基础上,有效分流了区法院诉讼的矛盾和纠纷,缓解办案压力。2016年区法院共委托调解案件46件,已调解成功23件。

### 数字话知识产权

2016年,杨浦区知识产权工作以上海市建设亚太地区知识产权中心城市和打造具有全球影响力的科技创新中心目标为指引,大力加强知识产权保护 and 运用,加快培育知识产权发展新动能,顺利完成了各项既定任务。

2016年全区共申请专利8456件,申请量位列全市第五、中心城区第一,其中发明专利5121件,占全部专利申请量的60.56%,获得专利授权4083件。截至2016年底,全区有效发明专利7836件,每万人有效发明专利拥有量达到59.36件,超过市平均值的71.56%,实现了杨浦区专利数量和质量的同步提升;拥有驰名商标8件,著名商标32件,上海名牌26件;共有《企业知识产权管理规范》贯标认证企业2家、国家知识产权优势企业1家、上海市知识产权优势企业5家、上海市专利工作示范企业2家、上海市专利工作示范事业单位5家、上海市专利工作试点企业14家、上海市专利工作试点事业单位8家、上海市版权示范单位2家、杨浦区知识产权优势企业6家、杨浦区专利保险投保企业16家、上海市知识产权示范园区3家以及“销售真牌真品,保护知识产权”承诺活动商业企业17家。全区共创建中小学各级试点(示范)学校22所,其中上海市知识产权示范学校4所、上海市知识产权试点学校5所,杨浦区知识产权示范学校1所、杨浦区知识产权试点学校12所,成为创建市级试点(示范)学校数量最多的区之一。

2016年区检察院共批准逮捕知识产权案件犯罪嫌疑人3人,起诉9件共11人。区法院共受理知识产权民事案件880件,审结878件;受理知识产权刑事案件23件,审结26件。区市场监管局全年共查处商标侵权案件88件,查处违法广告案件151件。区知识产权局自2004年起连续13年被评为“上海市区县知识产权工作先进集体”。

### 2017年杨浦区知识产权宣传周活动安排

主办单位	活动名称	活动时间	活动地点
区法院	网络、图文直播知识产权案件庭审	4月20日 9:30	河间路29号第一法庭
区知识产权联席会议办公室	杨浦区知识产权宣传周开幕暨宣传咨询活动	4月20日 10:00	五角场下沉式广场
区知识产权局 上海同济科技园有限公司	知识产权系列讲座 ——专利申请实务:专利文件准备与专利布局	4月21日 14:00	国康路100号西楼2楼
区法院	园区知识产权保护工作座谈会	4月21日 14:00	国定路335号1号楼
区文化局、上海知识产权园	专精特新企业参观交流会	4月24日 13:30	军工路100号
区知识产权局、上海市知识产权服务中心、 上海国际知识产权学院	“聚焦知识产权转移转化,加强应用型知识产权人才培养” 研讨会	4月25日 13:30	同济大学综合楼1002报告厅
区知识产权局、区教育局	2017年杨浦区中小学知识产权工作总结表彰会	4月26日 13:30	控江中学附属民办学校 (怀德路1000号,近长阳路)
区文化局、上海知识产权园	2016年度上海市知识产权编辑推荐奖颁奖仪式	4月26日 13:30	长阳谷创意产业园(长阳路1687号)
区知识产权局、上海杨浦科技创业中心	《专利审查指南》修改对专利申请的影响系列讲座	4月28日 13:30	国定路335号1号楼7楼
区知识产权联席会议成员单位	宣传周专题片及宣传标语大屏幕播放、知识产权宣传 进楼宇、进园区、进企业、进社区等系列活动及保护知识产权 专项执法活动	4月20日-26日	各委办局、街道(镇)的东方网多媒体终端 设备屏幕和社区电子显示屏终端设备
区检察院	集中公诉	4月20日-26日	河间路31号
区知识产权局	《杨浦时报》知识产权宣传周专版	4月18日	《杨浦时报》