

2023
IPSUNSHINE



扫码关注
三聚阳光二维码
了解更多服务详情与资讯

敬天爱人 | 守正出奇 | 沟通合作 | 创新致远

三聚阳光知识产权集团



三聚阳光知识产权集团

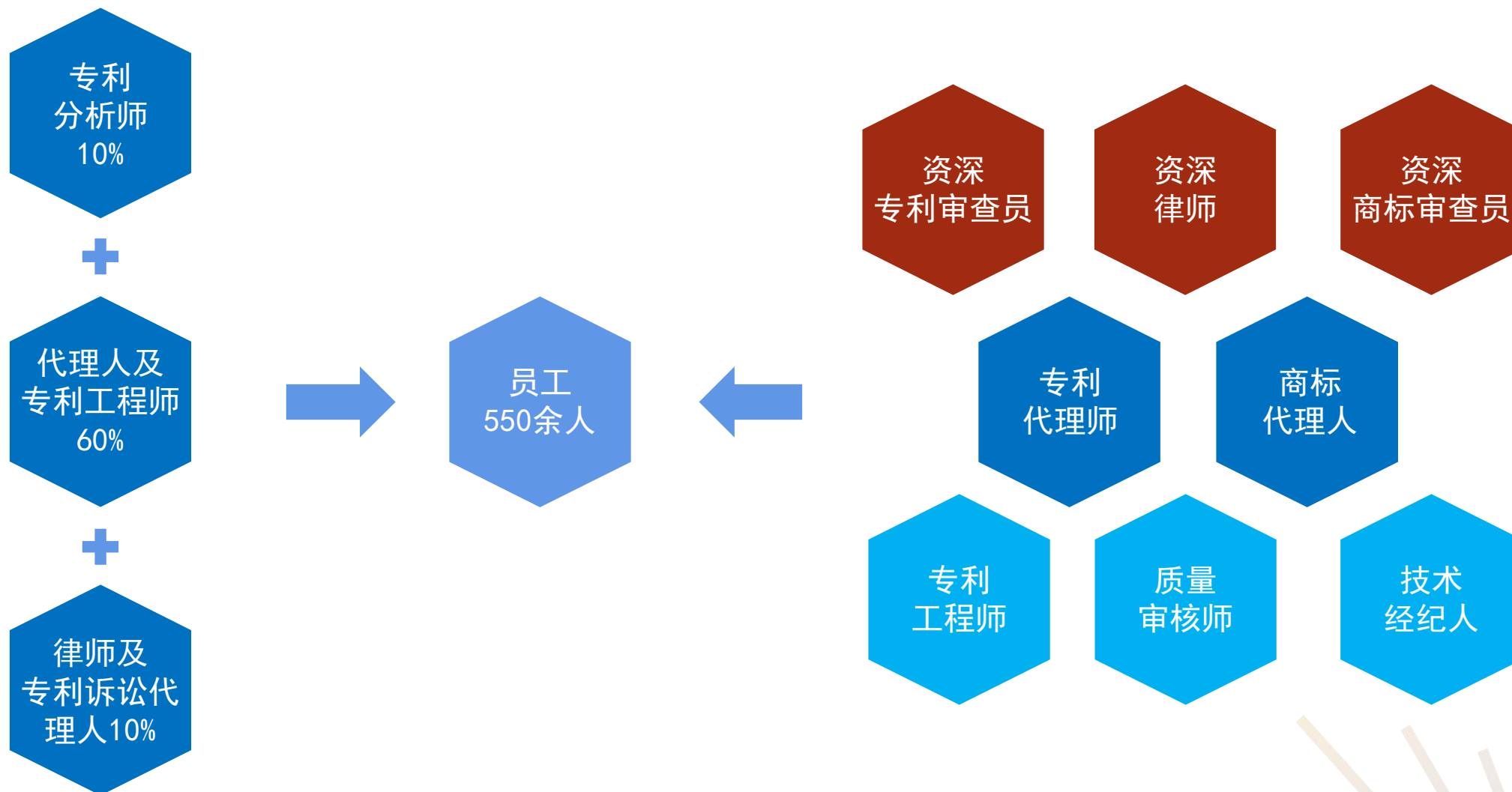
三聚阳光知识产权集团**成立于2000年**，是集国内外专利、商标、著作权、集成电路布图设计、植物新品种等知识产权的申请与确权、咨询与研究、诉讼与维权、运营与投资、战略规划、创新项目评估等业务于一体的知识产权生态整合与全方位服务平台。依托资深的产品开发及服务团队，在全技术领域为社会提供优质的知识产权服务，为创新主体的价值主张提供全世界范围的保驾护航。

集团总部位于**北京**中关村知识产权大厦，在苏州、深圳、广州、佛山、南通、无锡、南京、石家庄、海口、天津、太原、杭州、长沙、温州、南昌、东京、硅谷、休斯顿等地设有分子公司或办事处。另有300余家合作律所及专业服务机构，覆盖全球100余个主要国家和地区。

三聚阳光知识产权集团

集团荣誉

- 首批“全国知识产权服务品牌机构培育单位”
- 首批“知识产权分析评议服务示范创建机构”
- 中国专利保护协会理事单位
- 全国工商联新能源商会知识产权合作机构
- 全国工商联高端装备制造与仪器仪表委员会知识产权合作机构
- 中国石油和化学工业联合会知识产权合作机构
- 知识产权管理标准化企业辅导认定工作指定机构
- 中国星级专利代理机构
- 中国十佳专利事务所
- 中国杰出知识产权诉讼团队
- 2018-2019年度中国知识产权诉讼代理机构专利行政榜TOP10
- 2021-2022年度中国杰出知识产权服务团队
- 荣登“2023年度国际知识产权服务机构推荐”榜单
- 首批“中国知识产权发展联盟”理事单位
- “北京市知识产权运营示范单位”首批服务机构
- 北京市优秀专利代理机构
- 北京市AAAAA级专利代理机构
- 北京市知识产权服务品牌机构
- 2019北京商务服务业创新品牌100强
- 北京市专利代理人协会副会长单位
- 中关村优秀知识产权服务机构
- 中关村知识产权投融资服务联盟会员单位
- 中关村亦创知识产权科技创新联盟理事长单位
- “首都军民融合知识产权协同创新联盟”知识产权合作成员单位
- 获颁ISO9001质量管理体系认证证书
- 智联招聘2022年中国年度最佳雇主提名奖

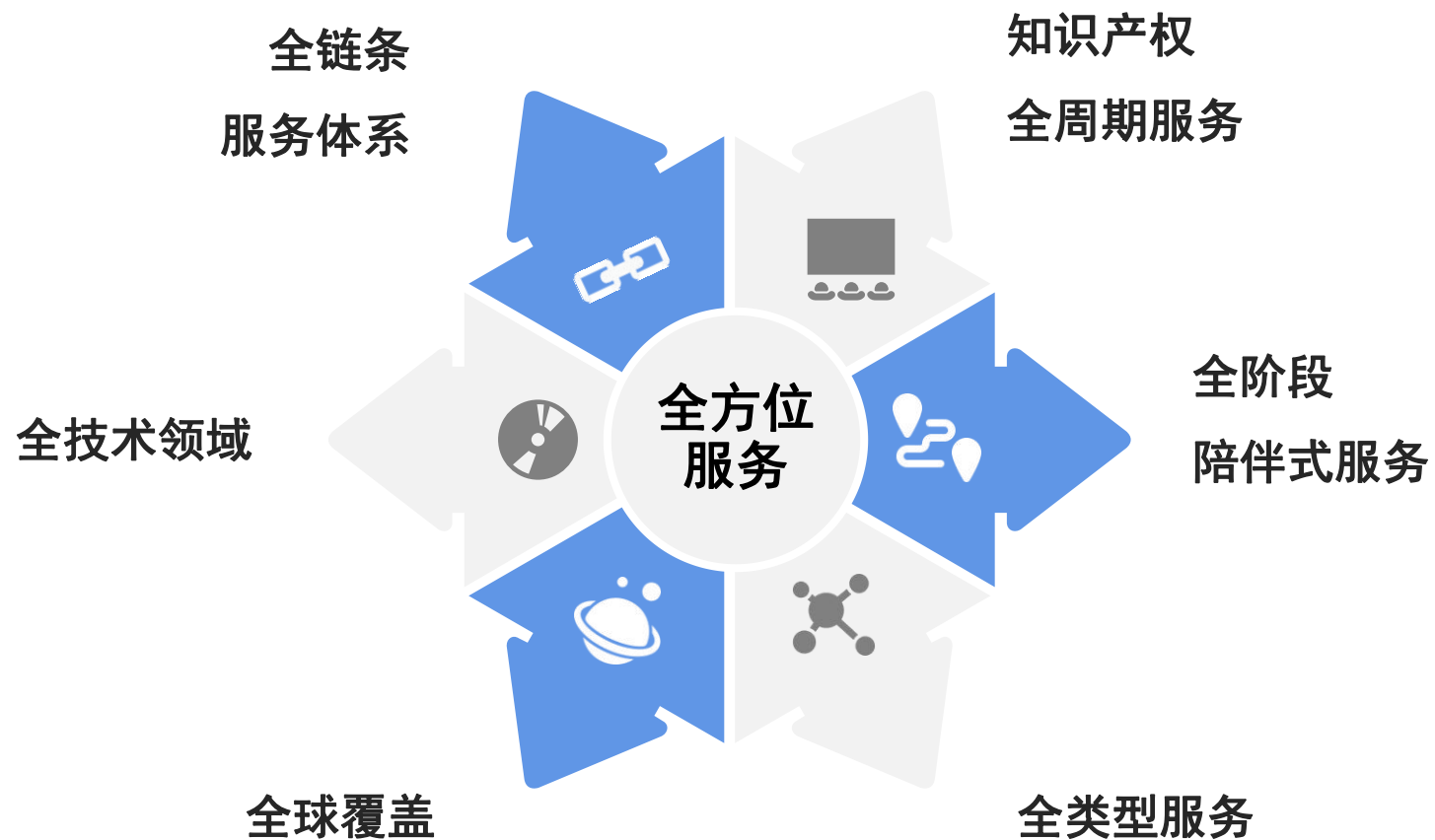




- 最高法知识产权案例指导研究基地案例指导专家
- 全国专利信息领军人才
- 全国专利信息实务人才
- 全国专利信息师资人才
- 国家知识产权局领军人才
- 国家知识产权局高层次人才
- 国家知识产权局专利代理实务培训教师
- 星级专利代理人
- 商标代理人
- 专利诉讼代理人
- 专业律师
- 高级信息分析师
- 资产评估师
- 技术经纪人
- 知识产权司法鉴定师
- 首都专利代理行业师资库师资
- 中关村天使百人会最佳领投人
- 各省市知识产权专家库专家

三聚阳光知识产权集团





01 / 申请代理

- 国内外专利
- 国内外商标
- 著作权登记
- 域名注册
- 集成电路布图设计
- 植物新品种
- 高新企业认证
- 海关备案

02 / 咨询顾问

- 知识产权挖掘布局
- 知识产权分析评议
- 知识产权管理体系
- 知识产权战略
- 专利预警分析
- FT0意见
- 驰名商标认定
- IPO知识产权服务

03 / 诉讼代理

- 知识产权行政诉讼
- 商业秘密侵权维权
- 知识产权侵权维权
- 知识产权权属纠纷
- 海外知识产权诉讼
- 专利复审、无效
- 商标复审、异议
- 专利公众意见

04 / 运营投资

- 知识产权运营
- 知识产权交易
- 知识产权质押
- 知识产权许可
- 知识产权投融资
- 知识产权评估
- 专利池构建
- 技术转移转化

01

申请代理

- 国内外检索
- 三级审核制
- 翻译一译两校制
- 发明平均授权率80%以上

02

咨询顾问

- 各级政府企事业单位委托课题100余项
- 专利预警、布局规划等分析咨询800余项
- 企业知识产权管理体系超百项

03

诉讼代理

- 无效诉讼案件4000余件
- 海外知识产权诉讼
- 诉讼类案件胜诉率80%以上

04

运营投资

- 数十项知识产权创新项目投资
- 数十项专利价值评估、质押、入股咨询
- 数百项专利交易经验
- 数千件专利托管运营
- 多组高价值专利包独家运营



能源、动力、电力
环境、机械、机电



计算机、通信、人工智能
互联网、大数据、半导体



化工、电池、材料、
化学、生物、医药



代理团队
300+

三聚阳光服务以北京总部为核心，辐射全国，专利代理团队分布在深圳、太原、石家庄和苏州等多座核心城市。

代理人构成

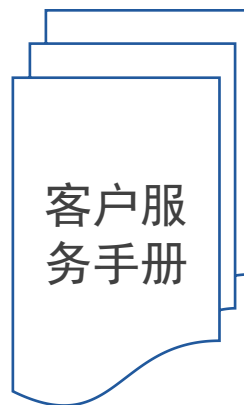
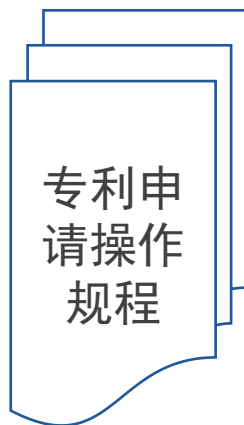
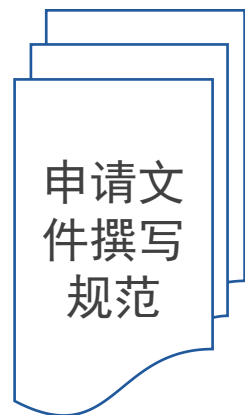


硕士占比
超过60%
均为本科以上学历



从业经验
在5年以上
>50%

年递交量
15000+



审核

审核人进行权项审核&说明书审核

事前质检

质检师质检

事后质检

质检师质检

撰写

代理人撰写初稿

复核

定稿后，针对定稿文件，由撰稿人进行一次复核，审核人二次复核后递交

递交

递交国知局

三聚环保专利挖掘、布局、知识产权战略规划



420 件
发明专利

48 件
实用新型



早期，科研技术成果转化，知识产权保护，市场助力
研发成果形成有效专利保护，增加后来者进入难度，确保市场份额
中期，提供持续强劲发展动力，寻找新的增长点；
系统挖掘与布局形成有效立体保护，专利检索分析的方法寻找新的增长点，
全球专利侵权风险分析，商标版权、不正当竞争，贯标辅导；
长期，战略价值，资本价值
战略研究及制定，IPR及研发人员专项培训、专利无效、常年法律顾问服务，
无形资产作价入股、上市问询答辩，为三聚环保顺利上市保驾护航。
创业板上市公司中发明专利数量最多的公司之一。

格力 全方位专利代理服务

年度代理量**上千件**

累计代理量**近万件**

项目制委托&单件委托

多名代理人收到格力为优秀代理人颁发的“**代理人聘书**”

多人获得格力“**人人都是培训师**”活动荣誉证书



三峡集团



年代理量**五百多件**

成立**专门**服务团队

开展多次**在线培训**，针对不同技术人员和不同需求

挖掘交流会，**梳理专利点**

每周汇报**进度**、状态**实时**反馈

根据需要制定**申请策略**

3个月内**完成116件**预审案件递交，**授权91件**，驳回或撤回**22件**，授权率达**80.53%**。平均授权**周期87天**（2个月零27天），卡脖子技术采用**批量集中预审策略**，**20件**批量集中预审，平均授权**周期45天**；

全球能源互联网研究院

前身为国网智能电网研究院，是国家电网公司直属科研单位，国内首家专业从事全球能源互联网关键技术和设备开发的高端研发机构。与其旗下所有研究所均建立专利合作关系，包括：直流输电技术研究所、电力电子研究所、电工新材料研究所、信息通信研究所、计算及应用研究所、功率半导体研究所、美国研究院、欧洲研究院等；

为全球能源互联网研究院

提供多次专利申请相关培训，

并开展多项以专利申请为主的专利布局和挖掘服务，累计代理量近**一千五百件**。

并代理软件著作权业务：

1. 2020年7月15日成功获得“分布式高速调频系统云端调频软件”证书；
2. 2020年7月1日成功获得“可信计算密码模块OPROM可信固件软件”证书；
3. 2020年5月成功获得“工业物联网信息平台原型软件”证书；
4. 2020年4月成功获得“图片目标检测标注工具软件”证书；
5. 2020年4月成功获得“电网材料大气及土壤环境腐蚀数据库系统”证书；
6. 2020年1月成功获得“基于PMU数据的负荷模型辨识系统”证书；
7. 2020年1月成功获得“基于图计算的毫秒级状态估计原型软件”证书；
8. 2020年1月成功获得“基于GraphSQL 引擎的可扩展基础计算软件平台”证书。



国家电网
STATE GRID

全球能源互联网研究院

GLOBAL ENERGY INTERCONNECTION RESEARCH INSTITUTE

服务客户

涵盖：行业龙头企业、大型企业、中小企业、高校、科研院所、央企、国企及事业单位**超过上千家**

机械装备

格力集团、三一集团
中国机械总院、经纬纺织
沃得农机、中信重工、烟台兴业

能源、石化、电力

中国石化、中国石油、山东佳化
三峡集团、国网集团
华电、华能集团

互联网、通信

视源集团
广联达科技
北京自如
新华三、浪潮
电信天翼云

半导体

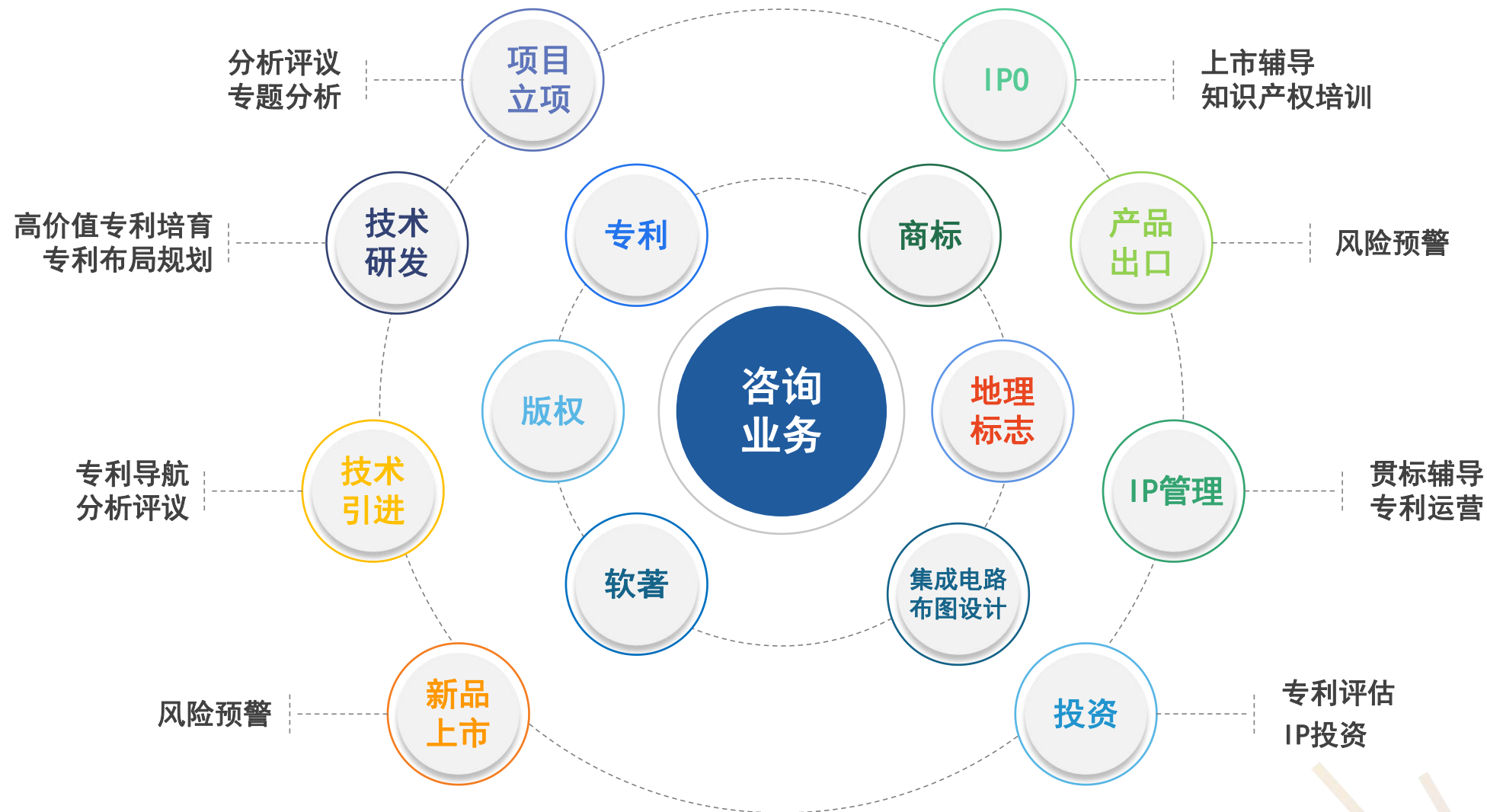
长光华芯、华进半导体
国科光芯、光科芯图
长电集成电路
维信诺光电、宣晟光伏
华晨芯光、嘉庚显示研究院

化学生物医药

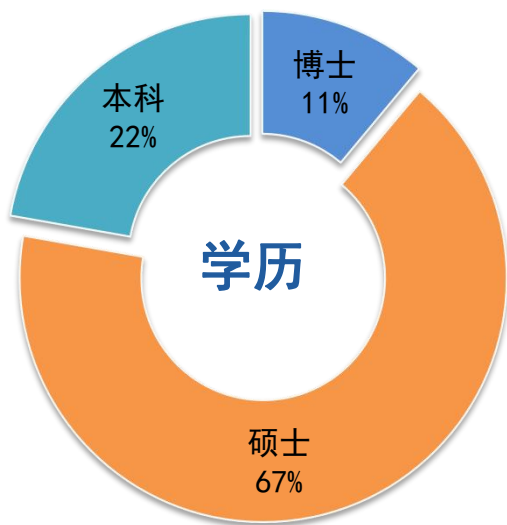
佳化化学
蒙牛集团
同仁堂药业
麦克韦尔
吉因加生物

新能源企业

蜂巢能源、中创新航、集度汽车
欣旺达、曼恩斯特



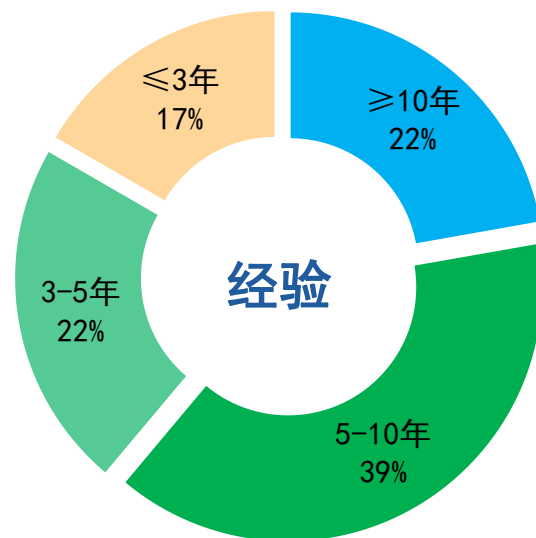
以知识产权研究咨询业务为主的综合服务



高学历人才梯队



专业领域全覆盖



深耕知识产权咨询服务领域

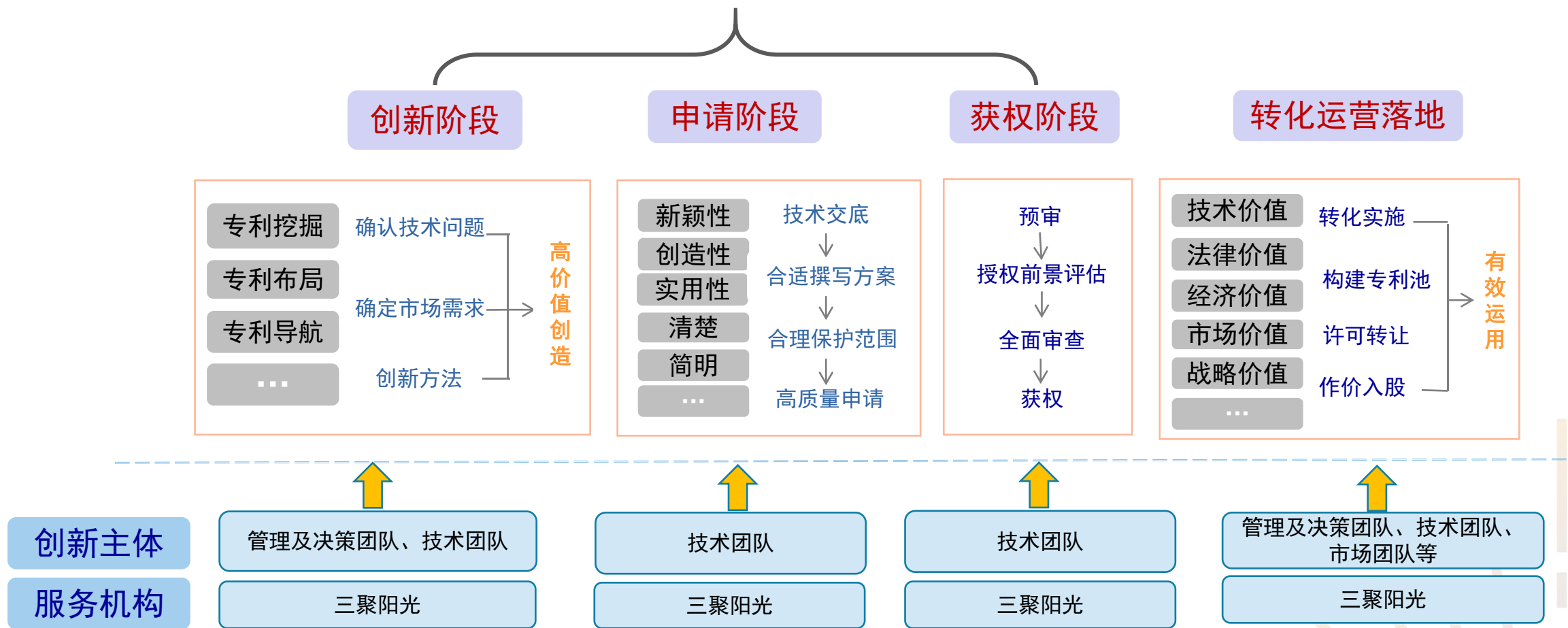
- 国家知识产权局领军人才培养对象、国家知识产权局高层次人才
- 全国专利信息领军人才、全国专利信息实务人才
- 北京市知识产权研究类专家、培训类专家、维权志愿专家
- 深圳市海外知识产权维权援助专家
- 江苏省知识产权骨干人才、苏州市金牌讲师

- 80%的研究人员拥有专利代理师资质
- 企业知识产权管理规范外审员
- 企业/高校/科研机构知识产权管理规范内审员
- 高校特聘讲师

高价值专利培育思路

高价值专利培育

高价值专利运营



北航高价值专利培育运营中心建设项目

项目背景：

2019年，北京航空航天大学获批**海淀区高价值专利培育运营中心建设项目**，三聚阳光作为联合申报单位，与北航共建高端装备制造高价值专利培育运营中心。



项目成效：

- u 将专利导航、专利布局工作与高价值专利培育运营有效结合，明确技术发展趋势与北航技术优势，识别北航重点技术专利保护的短板与漏洞，**从战略角度完善了专利布局策略**；
- u 辅助北航构建“新能源汽车驱动传动技术”等**4个高价值专利组合**，整合了同一技术领域不同课题组的专利资源，打破了课题组间的壁垒，形成了专利技术整合力和竞争力；
- u 辅助北航构建能源环保技术专利池，已入池专利**300余件**，池内专利已有**31件完成对外许可**，**1件完成质押**，专利池为北航高价值专利的转化、运营提供了有力支撑。

北京交通大学高价值专利培育项目

项目背景：

2020年，北京交通大学获批**海淀区高价值专利培育运营中心建设项目**，三聚阳光作为联合申报单位，与北交大共建智能交通技术领域的高价值专利培育运营中心。

同年，三聚阳光承接北京交通大学轨道交通储能及智慧能源管理技术**高价值专利培育项目**，为课题组提供高专利挖掘、检索、撰写、申请等高价值专利相关的培育工作。



项目成效：

- u 和北交大多个课题组团队进行配合，于2020年至今在智能交通、轨道交通新型供电技术、超级电容储能等领域**共培育约100件专利申请**，协助课题组对相关技术领域的专利布局情况进行了详细地摸底和排查；
- u 目前，已获得授权的高价值专利约30件，在审中的高价值专利申请占比约50%，为北交大在相关技术领域提供了有力的核心竞争力，也为后续的专利运营提供支撑和方向。

以需求为
导向的技术
创新

可专利点
挖掘、评
估

形成高价值
专利

海南大学高价值专利组合项目



项目背景：2020年，海南大学土木工程建设学院和计算机科学与技术学院分别获批**海口市高价值专利组合（专利池）培育项目**，三聚阳光作为知识产权咨询服务供应商，为海南大学两个学院提供高价值专利培育辅导工作。

实施重点：

- 制定高价值专利组合培育方案、高价值专利全流程管理机制，**规范高价值专利的产出模式**；
- 开展专利导航分析，确立核心技术和关键技术研发策略和路径，**制定高价值专利布局规划**；
- 开展高价值专利培育及申请，**搭建高价值专利组合（专利池）**，实施高价值专利运营前景评估。

项目成效：

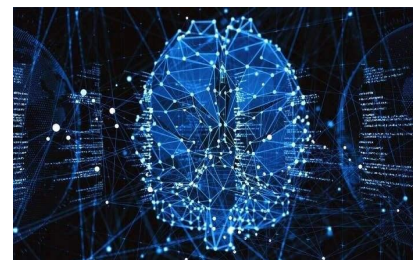
海洋土木工程建设及其节能环保新材料高价值专利组合（专利池）

- 培育高价值发明专利54项
- 构建4个高价值专利组合
- 入池专利85项



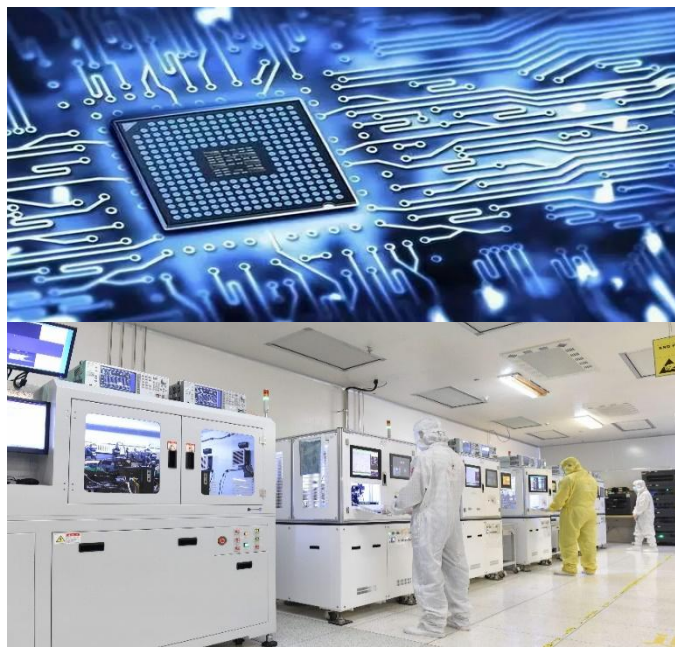
智慧城市建设高价值专利组合（专利池）

- 培育高价值发明专利52项
- 构建2个高价值专利组合
- 入池专利84项



2021年石家庄知识产权运营服务体系建设项目

——圣昊光电芯片加工测试高价值专利培育



项目背景：

光通信行业迎来发展加速期，光芯片高端加工测试设备需求旺盛，目前全球相关产业由日美欧巨头垄断。圣昊光电作为国产化光芯片测试及加工设备的先锋，核心产品和持续研发产品还需更多高价值专利为其在市场上保驾护航。

项目成效：



- ◆ 识别光芯片测试及划裂重点技术全球专利态势、技术热点和空白点，摸清重点企业的专利保护策略和技术路线，辨析自有技术优势、专利短板与漏洞，为研发创新和专利申请提供参考方向。
- ◆ 立足主营核心产品，系统梳理和构建了“光芯片自动化测试机”和“晶圆划切设备”的**专利技术树**，提出**战术层面的专利布局建议**。
- ◆ 整合机械、光学、计算机、自动化、通信等不同领域研发小组的智力成果，充分挖掘专利资源，形成了**“整机+子系统+零部件”的专利组合保护**

激光辅助巨量转移关键技术高价值专利运营分析项目

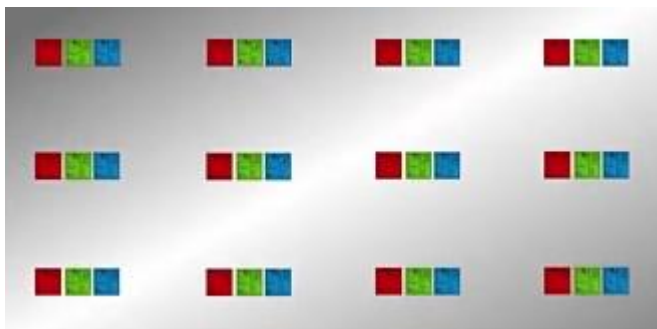
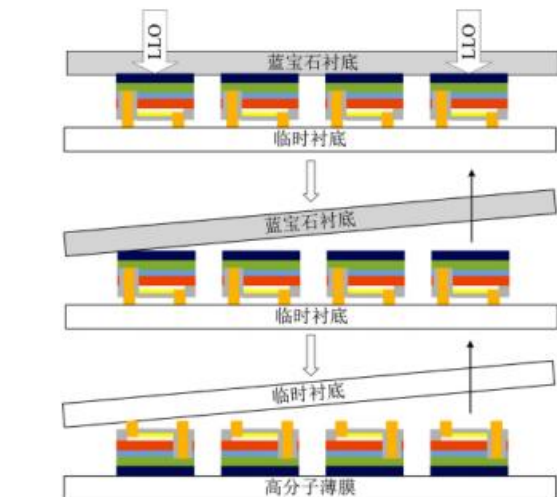
项目背景：

嘉庚创新实验室厦门市未来显示技术研究院依托厦门大学和嘉庚创新实验室设立，未来显示技术作为其主要研究方向之一，涉及到半导体、LED技术及平板显示技术等多个行业，包括巨量转移技术、Micro-LED器件工艺等研究单元。嘉庚创新实验室厦门市未来显示技术研究院为指导创新、支持研发、引进人才，对激光辅助巨量转移关键技术展开高价值专利运营分析。

服务亮点：



- 实施成效：**
- ✓ 1份《高价值专利运营分析报告》；
 - ✓ 形成高价值专利引进清单；
 - ✓ 形成拟人才引进可参考名单；
 - ✓ 形成专利布局重点方向。





研究报告：

累计完成
专项研究报告**超500份**

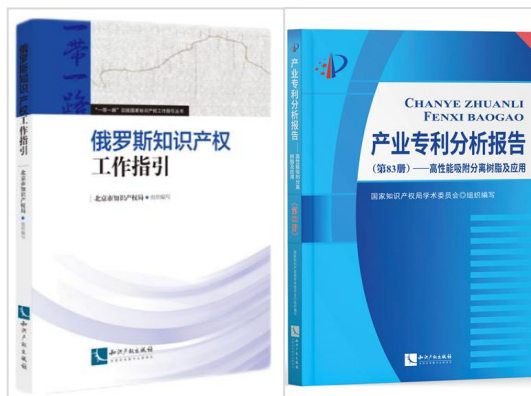


完成的专项研究报告



出版书籍：

《俄罗斯知识产权工作指引》
《产业专利分析报告》（第83册）



参与编写的知识产权类书籍



发表文章：

自2018年起，累计
在纺织科学研究院等杂志
发表**文章40余篇**

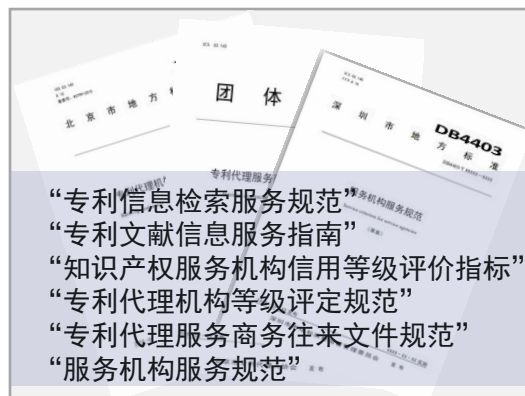


发表的专业期刊文章



标准制定：

参与制定知识产权
行业标准6项



参与制定的知识产权行业
标准

政府

国家知识产权局

北京市知识产权局

广东省知识产权局

江苏省知识产权局

浙江省知识产权局

河南省知识产权局

河北省知识产权局

石家庄市知识产权局

苏州市知识产权局

南通市科技局

温州市科技局

苏州高新区管委会

南京市江宁高新园管委会

北京12330

北京市知识产权服务中心

北京市知识产权信息中心

北京市朝阳区科委

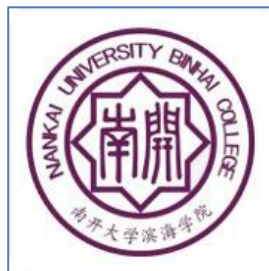
北京市海淀区知识产权局

中关村知识产权促进局

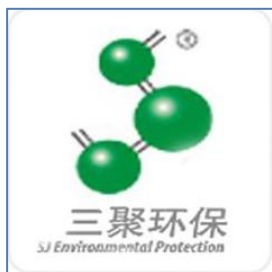
北京经济技术开发区科技局

中关村商标服务中心

高校与科研院所



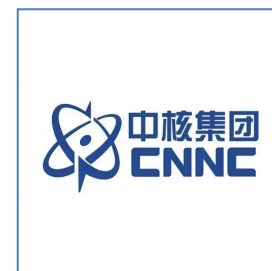
企业



企业



企业



国外企业



IPSUNSHINE



THANK YOU

三聚阳光知识产权集团

知识产权全方位保护专家 —20年+，始终专业与专注

全国热线：**4008-010-426**

总部电话总机：010-84065599、010-65178080

北京市海淀区海淀南路甲21号中关村知识产权大厦A座

网址：www.ipsunshine.com 邮箱：marketing@ipsunshine.com



三聚阳光



三聚观察Daily