



北京合享新创信息科技有限公司简介

北京合享新创信息科技有限公司

2014年4月

目 录

1、 公司简介	3
2、 公司团队	4
3、 公司业务	11
4、 荣誉资质	12
5、 团队案例经验（部分）	13
6、 我们的客户（部分）	16

1、公司简介

北京合享新创信息科技有限公司注册资金 2000 万，是专业从事知识产权信息咨询服务的高科技公司。

公司开发了中国第一个达到国际先进水平、中英文双语版本的世界科技创新情报搜索平台 “IncoPat”，可为用户提供全球 102 个国家、地区和组织 9300 多万件专利技术信息的中英文双语检索、分析和数据下载服务。平台数据采购自国内外权威官方机构，经专业加工整理并保持每周动态更新，是国内目前数据质量最好、更新速度最快、功能最强大的创新情报搜索分析系统，为我国企事业单位和政府部门了解全球各行业最新技术动向，掌握竞争态势，探测市场风险和商业机会，辅助创新规划与管理提供了便利工具。

公司还拥有一支具有多行业技术背景和丰富知识产权从业经验的专业咨询团队，能够为用户提供各技术领域个性化的专利检索、专利地图和技术路线图分析、专利侵权分析、专利价值评估、知识产权战略管理和运营咨询等增值服务，为企事业单位的技术研发和经营管理决策、政府的产业规划与创新管理提供有力的信息支撑。

公司下属有一家专业从事专利和科技文献翻译服务的全资子公司。其中 90%以上员工拥有理工科硕士或以上学位、优秀的外语水平和多年的专利文献翻译经验，能够为用户的国际专利申请、外国专利和科技信息调查提供高水平、专业化的翻译服务。

公司与多家国内外权威的知识产权信息咨询和学术机构在数据加

工、系统开发和检索咨询方面建立有紧密的技术交流与合作（例如：欧美著名的国际联机检索系统提供商、全球最大的知识产权和法律数据库运营商、英国最大的专利翻译和检索咨询公司，中国的北大、清华、中科院等），为公司发展成为国际领先的知识产权和科技信息服务机构提供了技术借鉴和支持。

公司秉承“诚信、专业、优质”的服务理念，依托丰富的信息资源、专业的服务团队和严格的质量管理体系，致力于为客户提供高效、优质的知识产权和科技信息产品与服务。公司服务客户包括国家和地方各级政府部门、企业、科研院所、中介机构，以及欧美国家著名的知识产权机构，其专业、优质的产品服务得到了用户的广泛好评。

2、 公司团队

公司现有员工 96 人，核心团队成员平均拥有 7 年以上的知识产权领域从业经验。80%以上的员工拥有理工科专业背景，50%以上拥有硕士或博士学位，10%以上拥有海外工作或留学背景，部分员工毕业于北大、清华、复旦、南开、加拿大温莎大学，新加坡国立大学、澳大利亚悉尼大学等国内外知名高校，多名员工拥有企业知识产权管理经验、专利审查经验、专利代理人和律师资格。公司人员结构主要包括：专利数据研究员、软件工程师、检索工程师、专利分析师、专利咨询师、翻译人员等。专业背景涵盖电子、通信、化学、生物、医药、机械、材料等技术领域。公司总裁被国家知识产权局评为 2013 全国专利信息领军人才，公司常务副总裁和专利咨询部经理被评为全国专利信息师人才。

合享新创通过战略合作建立了一支专家顾问团队，包括各行业的技术专家、大学及科研院所导师、专利审查员、专利代理人和知识产权律师等，并与行业协会、国际知识产权服务机构建立密切的合作。在项目实施过程中将能够为企业的产品研发、生产、风险应对等问题提供全面的服务支撑。

主要团队成员简介：

● 公司总裁：刘晓波

北京合享新创信息科技有限公司执行总裁、副研究员、**2013年全国专利信息领军人才**，多年来一直专注于深度加工标引的专利专题数据库建设和智能化专利检索技术研究，同时将计算机技术引入专利信息加工领域，合作研究和开发了计算机辅助的自动标引和专利信息领域机器翻译系统。荣获：海淀区“优秀共产党员”称号。

负责或参与过的部分项目：

- 2004-2006年，国家科技基础条件平台工作项目《专利文献检索应用示范平台》
- 2007年，科技部中小企业创新基金项目《世界传统药物专利数据库及其检索分析系统》
- 2007年，国家知识产权局专利战略推进工程项目《跨国医药企业在华专利布局与专利战略模式研究》
- 2008年，科技部国际合作援外项目《中南半岛药用植物资源信息系统建设》
- 2009年，科技部国际合作项目《中医药国际化心血管毒性评价综

合信息服务系统》

- 2010 年，科技部政策法规与体制改革司科技《知识产权信息服务平台建设研究子课题——专题专利数据深加工标引规则制定》
(该规则为下一步专利信息加工国家标准的制定奠定了基础。)
- 2010 年，中国科协《企业科协技术创新信息服务》
- 2011 年，国家知识产权局政府采购项目《世界传统药物专利检索系统》
- 2011 年，中国新华社《中国全球图片总汇富标签项目》

发表论文:

世界传统药物专利数据库的建设(WTMP Database) [A]. 2006 第六届中国药学会学术年会论文集 [C]. 2006;

深度标引的世界传统药物专利数据库及其检索应用 [A]. 2009 年全国中药学术研讨会论文集 [C]. 2009.

● **常务副总裁：何佳**

北京合享新创信息科技有限公司常务副总裁，专利代理人、专利咨询师，荣获国家知识产权局评定的“2012 年全国专利信息师资人才”称号。毕业于复旦大学物理系，获得硕士学位。主要擅长物理、电子领域的专利检索及专利战略研究工作。曾先后负责了多个大型海外知识产权预警项目及专利信息平台建设项目，在专利预警、专利地图分析、企业专利战略等方面拥有丰富的实战经验。担任中国航空工业集团专利检索与分析讲师。

负责或参与过的部分项目:

- 中国移动通信技术研究院《切换控制技术专利分析报告》
- 中国航空工业集团《企业知识产权战略与专利信息应用》培训
- 中航微电子《航空发动机专利数据筛选与标引》
- 汉王科技《智能识别技术专利预警分析项目》
- 华旗资讯《移动存储领域海外知识产权预警项目》
- 上海磁悬浮《轨道交通技术专利地图分析及数据库建设》
- 上海集成电路设计研究中心《RFID 专利分析报告及数据库建设》
- 台湾震动板《XXX 材料技术专利侵权检索及分析》
-

● **常务副总裁：许刚**

加拿大温莎大学生物学专业毕业，获硕士学位，在加拿大从事医学研究和临床工作 12 余年，回国后致力于生物和化学领域的专利及科技文献的编译事业，曾任国家知识产权局专利检索咨询中心数据加工处和国家知识产权局知识产权出版社专利数据研发中心任翻译室主任。许刚先生在生物、化学领域专利文献翻译和标引规则的制定和质量管理方面具备很强的技术实力和丰富的工作经验，曾带领团队为欧洲专利局、世界知识产权组织、美国最大的化学信息服务商 CAS、全球最大的专利翻译上市公司 RWS、日本著名的专利信息公司 NRI 等多个国家/组织的官方及非官方机构提供过专利文献的翻译及标引服务，优良的服务质量得到了用户的高度评价。

● **技术总监：乔胜勇**

北京合享新创信息科技有限公司技术总监，毕业于南开大学数学研究所，获得硕士研究生学位。熟悉掌握海量数据的搜索技术，熟悉专利文献特征，对专利检索与分析平台建设有丰富经验，是多项专利检索和分析软件著作权的作者。参与过国家知识产权局中国中药专利数据库检索系统的研发工作；作为项目经理完成上海市知识产权信息平台和北京市知识产权信息平台的建设。担任过中软国际公司的系统架构师。

负责或参与过的部分项目：

- 2001-2003 年《中国中药专利文献数据库检索系统》与《中国西药专利文献数据库检索系统》
- 2005 年，科技部重大专项《专利文献检索应用示范平台》
- 2006 年，北京市知识产权局《科技计划项目和成果专利生成与应用跟踪监控系统》子项目专利数据分类处理与专利信息体系建设
- 2007-2008 年，上海市知识产权局《上海市知识产权信息服务系统》检索子系统和分析子系统的设计和开发
- 2010-2011 年，北京市知识产权局《北京市知识产权公共信息服务平台》专利数据库和检索分析系统的设计和开发
- 2012 年，新疆维吾尔自治区知识产权局《世界农业专利数据库》
- 2013 年，特变电工集团《世界硅材料行业专利数据库》
- 2013 年，新疆机械研究院《世界农业机械行业专利数据库》
-

● **专利分析师：张佰鹏**

北京合享新创信息科技有限公司专利咨询部经理，专利代理人、专

利分析师,荣获国家知识产权局评定的“2013年全国专利信息师资人才”称号。毕业于中国药科大学生命科学与技术学院,获得硕士学位。毕业后曾从事药物研发工作,2008年开始从事专利文献和专利相关情报的计算机联机检索、专利分析和专利预警以及专利数据库、专利数据库平台的建设等工作。主要擅长医药及生命科学领域的专利检索及专利技术分析、预警业务。曾先后负责并完成了世界医药专利数据库平台等专利数据库的建设及多种药物的专利防侵权分析。在专利数据库建设及专利分析、预警等方面拥有丰富的经验。

负责或参与过的部分项目:

- 中国医药研究开发有限公司《渗透泵控释技术专利分析报告》
- 上海医药集团《瑞舒伐他汀钙专利分析报告》
- 哈药集团《世界缓、控释制剂专利分析报告》
- 北京以岭药业有限公司《替勃龙片处方及工艺专利分析报告》
- 北京嘉事联博医药科技公司《具有催眠作用的免疫调节剂专利分析报告》
- 北京康仁堂药业有限公司《生姜、工艺和制剂质量控制方法专利分析报告》
- 北大维信生物科技有限公司《红曲及贯叶连翘专题专利数据库》
- 北京康比特体育科技股份有限公司《运动营养品专利数据库》
- 北京三元基因工程有限公司《治疗性抗体基因序列专利数据库》
- 苏州工业园区知识产权局《世界医药专利数据库平台》

- 沈阳技术交易所《国家专利技术（沈阳）展示交易平台》
- 广东省知识产权研究与发展中心《战略性新兴产业专利导航制定》
-

● **专利分析师：陈伟然**

北京合享新创信息科技有限公司专利分析师、专利代理人，毕业于山东大学。主要擅长机械、汽车领域的专利检索及专利分析工作。曾参与或负责了多个专利检索分析及专利信息平台建设项目。

负责或参与过的部分项目：

- 中国移动通信技术研究院《移动通信技术专利跟踪监视月报》
- 总装备部北斗办、中关村知识产权促进局《北斗卫星导航重点技术知识产权评议报告》、《北斗卫星导航技术重要行业标准知识产权评议报告》
- 北斗星通《集装箱检测设备专利检索分析》
- 北京汽车研究院《北汽在研关键技术专利检索分析项目》
- 北汽福田《微型客车专利预警项目》
- 郑州宇通客车《某车型防止侵权检索项目》
- 洛轴集团《高速主轴技术专利预警分析报告》
- 四平市换热器协会《换热器知识产权预警分析项目》
- 天津市内燃机研究所《专利权人检索项目》

3、 公司业务

● 创新信息平台建设

- IncoPat 科技创新情报平台
- 企业专利信息平台定制服务
- 政府专利信息平台定制服务
- 区域/产业创新能力分析系统

● 专利检索

- 专题技术检索
- 专利权人检索
- 可专利性检索
- 防止侵权检索
- 宣告无效检索
- 法律状态检索
- 公知公用专利检索
- 特定主题专利监视

● 专利分析与咨询

- 产业专利战略分析
- 专利地图及技术路线图分析
- 专利预警/侵权分析
- 专利池及标准专利分析
- 专利价值度分析
- 重大经济科技活动知识产权评议

- 企业专利挖掘与布局咨询
- 企业知识产权管理与运营咨询

- **数据加工与文献翻译**

- 专利数据标引
- 人工翻译
- 机器翻译

- **知识产权培训**

- 专利信息检索与分析技巧
- 企业专利挖掘与布局策略
- 企业知识产权预警策略
- 企业知识产权管理与运营策略

4、荣誉资质

- **十六个省市知识产权局指定国际专利检索服务机构**

(包括：北京、上海、广东、深圳、黑龙江、吉林、辽宁、河南、山西、安徽、重庆、广西、贵州、甘肃、宁夏、新疆)

- 国家高新技术企业
- 国家知识产权分析评议服务联盟成员单位
- 中关村知识产权联盟成员单位
- 首都科技成果产业化服务平台战略合作伙伴
- 首都科技服务业协会会员
- 北京市海淀区高新技术企业知识产权咨询指定服务机构

- 郑州国家专利导航发展实验区技术支持单位

5、团队案例经验（部分）

● 电子信息行业

- 北斗卫星导航重点技术和标准知识产权评议
- 移动存储设备专利预警分析
- 音视频编解码技术专利预警分析
- 智能识别技术专利预警分析
- 无线射频识别技术专利预警分析
- 移动通信技术专利跟踪月报
- 北斗卫星导航技术专利数据库 ……

● 生物技术和医药行业

- 北京市生物医药产业专利分析
- 缓控释制剂专利分析
- 抗生素技术专利分析
- 木糖醇技术专利分析
- 马产业重点技术知识产权评议
- 国内外干细胞及兽药专利分析
- 生物质能源生产燃料乙醇技术专利分析
- 抗生素残渣国内外处理技术专利检索与分析
- 治疗性抗体基因序列专利数据库
- 运动营养品专利数据库

- 烟台高新区海洋生物与医药知识产权集聚区专利战略分析及平台建设……

● 石油化工

- 稠油开采技术专利分析
- 生物柴油专利数据库
- 聚丙烯组合物专利技术路线图分析
- 炊具不粘涂层专利技术路线图分析
- 无水氟化氢专利检索与分析
- 离子液体电解质专利检索与分析 ……

● 材料行业

- 多晶硅产业重点技术知识产权评议
- 半导体硅材料专利预警分析
- 硅材料专利技术路线图分析
- 超大规模集成电路配套材料专利分析
- 稀土永磁专利战略分析
- 有色金属材料专利数据库
- 纳米材料及应用产品专利数据库……

● 装备制造

- 人体安检设备专利预警分析
- 新能源汽车专利分析
- 汽车发动机专利检索
- 汽车尾气处理专利分析

- 汽车变速器专利预警分析
- 折叠座椅专利检索
- 航天发动机专利筛查及标引
- 半潜式钻井平台专利技术研究
- 高速主轴技术专利预警分析
- 吸尘器专利防止侵权检索
- 换热器专利预警分析及数据库
- 环保装备技术专利分析及数据库
- 集装箱检测设备专利数据库
- 化学检测设备专利数据库
- 农业机械专利数据库……

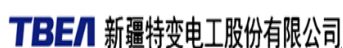
● 其他

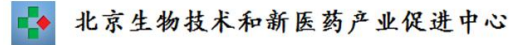
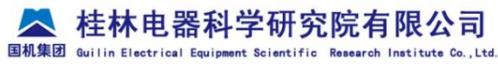
- 世界农业专利数据库
- 世界食品加工技术专利数据库
- 广东省战略性新兴产业专利导航建设
- 河南省重点产业专利数据库建设
- 北京市重点新产品新技术专利预警分析
- 北京市专利信息服务体系建设规划
- 郑州新材料国家专利导航产业发展实验区建设实施方案
- 沈阳经济区重点产业专利战略分析
- 中国神舟投资管理公司知识产权战略管理咨询
- 中国航空科工集团专利信息应用培训

- 北京、辽宁、河北、河南、湖南、广东、宁夏等省市企业专利信息应用培训 ……

6、我们的客户（部分）

- 国内客户





.....

● 国外客户及合作伙伴





韩国知识产权局



俄罗斯联邦知识产权局

.....

联系我们：

地址：北京市西城区北三环中路 29 号茅台大厦 19 层[100029]

电话：010-82092128

传真：010-82092128-6060

客服中心电话：400-0123-045

业务咨询：marketing@incoshare.com/keming.dong@incoshare.com

网站：www.incoshare.com