南京瑞弘专利商标事务所简介以及针对东南大学2020年度专利人员配备安排

发布日期：2020-08-13访问次数：201

**一、公司简介**

南京瑞弘专利商标事务所（普通合伙）是经国家知识产权局、国家工商行政管理总局商标局授权的综合性知识产权专业代理服务机构。我司作为综合性的知识产权代理机构，为客户提供全方位的知识产权服务，涵盖专利、商标、软件著作权登记、集成电路布图设计登记、高新技术企业等科技项目申报，以及知识产权培训、辅导、知识产权侵权调查、诉讼、无效等相关业务。

我司拥有一支集理论和实践经验于一身的专业代理人队伍，其中不乏自中国专利法实施以来就从事专利代理工作的第一批专利代理人，具有丰富的行业经验，同时，我们也有拥有众多朝气蓬勃的年轻新秀。我司代理人的专业背景全面覆盖了电子、通讯、半导体、化学化工、机械、计算机信息技术、生物、医药、冶金、物理、建筑等多个学科。我公司有执业专利代理人22人，专利工程师3人，流程、财务人员8人。

我司具有全面的涉外代理业务，目前已与多个地区和国家的事务所建立直接联系，其中包括欧洲、美国、日本、韩国、澳大利亚、俄罗斯、加拿大、非洲、东南亚地区等。形成了综合化、全球性的服务网络，有效满足客户对于专利在其他国家和地区的保护要求。同时，我司对于涉外专利资助项目具有丰富的经验，能够全程协助办理涉外专利的政府资助。对涉外专利的申请流程等提供全方位的咨询服务。

我司具有丰富的专利无效及专利侵权诉讼的经验，其中，不乏一些热点案件，例如河海大学与南京泉腾冷却设备有限公司的专利侵权案、江苏新世纪江南环保股份有限公司与云南亚太环保有限公司专利无效案等。

我司建立有严格的质量管控体系，员工具有很强的责任心和业务能力，同时，严格遵守行业准则，严守客户信息与技术秘密。我们用优质的代理服务、快捷高校的工作效率和良好的商业信誉赢得了众多申请人的信赖和支持。目前，我司已为多所高校、科研院所和大型企事业单位提供大量优质的知识产权服务，并建立了稳定的合作关系，其中包括南京大学、东南大学、南京航空航天大学、中国矿业大学、中国电力科学研究院、中国石油化工股份有限公司石油物探技术研究院、中国铁道科学研究院、南京大学医学院附属鼓楼医院、南京工大膜工程设计研究院有限公司、南京市产品质量监督检验院、国网电力科学研究院等知名高校及科研院所，焦点科技股份有限公司、南京多伦科技股份有限公司、熊猫电子集团有限公司、南京中电环保股份有限公司、南京富士通计算机设备有限公司等众多知名企业。

通过近年来的认真进取，我司已经获得的广大客户及行业内的认可，先后获得了三星级专利代理机构、江苏省专利代理机构规范化试点机构、江苏省专利战略推进计划第三方监管机构、南京市秦淮区“1+X”公共服务平台特约服务机构等荣誉称号。我所承担了多项政府重点项目，如：瑞弘所参与了江苏省专利代理机构贯标，目前处于中期检查阶段；瑞弘所为2017-2018年度江苏省企业知识产权战略推进计划项目的第三方监管机构。

**专利代理工作总负责人：徐激波**

联系方式：13913014566

邮箱：jspopo@126.com

**专利代理事务总联系人：胡月**

联系方式：13601583271

邮箱：939498530@qq.com

**二、代理人信息**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **执业证号** | **执业年限** | **专业** | **手机/邮箱** | **简介** |
| 1 | 徐激波 | 3224910060.2 | 10 | 机械 | 13913014566jspopo@126.com | 工业与民用建筑专业，工程师职称。从事专利代理工作11年，代理发明专利申请近一千三百件，具有丰富的专利代理经验和较高的业务能力，擅长代理土木、机械、建筑、自动化、材料等技术领域的专利申请。2006年8月至2012年3月，南京苏高专利商标事务所(普通合伙)专利代理人；2012年8月1日至今，南京瑞弘专利商标事务所(普通合伙)专利代理人。 |
| 2 | 沈廉 | 3224903536.2 | 35 | 机械 | 13815880480seusl@163.com | 毕业于东南大学电子工程系，高级职称，从我国1985年实施专利开始即从事专利申请、专利诉讼、知识产权管理工作，三十多年的知识产权工作使其积累了丰富的经验，能代理机械、电子、化学、材料等多学科的专利申请，多项专利申请被评为优秀专利，发明专利代理的授权率在90%以上，现为南京瑞弘专利商标事务所（普通合伙）专利代理人。 |
| 3 | 梁天彦 | 3224924233.0 | 6 | 通信 | 13913920166rhliangty@163.com | 毕业于南京理工大学，具有电气工程及自动化与知识产权法双学士学位。从事知识产权工作7年，曾就职于江苏省知识产权局专利信息服务中心，参与编辑江苏知识产权统计年鉴等书籍，接受过系统的学习，具有扎实的专业知识。擅长专利查新与检索分析、PCT专利申报、专利资助申报以及电气、电子和机械等领域的专利代理。2013年7月至今，南京瑞弘专利商标事务所（普通合伙）专利代理人。 |
| 4 | 李悦声 | 3224919932.9 | 2 | 通信 | 1515001615315150016153@163.com | 硕士就读于南京邮电大学通信工程专业，毕业即进入专利机构进行专利代理工作，有7年专利代理工作经验，主要代理中国矿业大学、东南电梯等知名高校、企业的电子、通信、机电等领域的发明专利。现为我公司徐州分所的负责人。2014年7月至今 南京瑞弘专利商标事务所（普通合伙）专利代理人。 |
| 5 | 陈建和 | 3224900284.4 | 25 | 电子 | 13705188166664429064@qq.com | 曾在南京大学科技处从事知识产权工作，从我国1985年实施专利开始即从事专利申请和专利诉讼业务，二十多年的知识产权工作使其积累了丰富的经验，能更好的理解客户，从客户的角度出发，为客户提供更专业的服务。陈建和律师曾撰写或指导其他代理人撰写了大量的计算机、通信、电子、电力自动化、材料方面的专利申请，主要客户有南京大学、南京南瑞继电保护有限责任公司等；并成功处理了大量复审、无效、专利侵权诉讼案件。1982年～2002年，南京大学 科技处助理研究员；2003年～2011年，南京天翼专利代理公司 专利代理人；2012年～至今，南京瑞弘专利商标事务所(普通合伙)专利代理人。 |
| 6 | 吴 旭 | 3224919752.0 | 6 | 电子 | 15651880321wuxujs@163.com | 在工作期间代理了大量电气自动化、电子通信领域发明专利，擅长专利查新，以及专利挖掘，曾为南京航空航天大学、东南大学等高校撰写了多件电学、通信等方面的专利。还具有丰富的知识产权培训经历，曾为服务的高企开展过多场次关于“专利基础知识及交底材料撰写”、“专利挖掘与布局”等讲座。2007.09～2011.06，扬州大学，电气工程及自动化，本科；2011.09～2012.03，南京理工大学，知识产权，第二学位；2012.03～至今，南京瑞弘专利商标事务所(普通合伙)专利代理人。 |
| 7 | 冯慧 | 3224909266.3 | 12 | 材料 | 1377666163213776661632@126.com | 2007年取得专利代理人资格证，代理了近700件发明专利申请，擅长代理化工、材料和医药方面的专利申请。长期为南京邮电大学、中国林业科学研究院林产化学工业研究所、东南大学等一大批企事业单位提供知识产权相关服务。2007年～201年 就职于南京经纬专利商标代理有限公司专利代理人2012年～至今 就职于南京瑞弘专利商标事务所(普通合伙)专利代理人，副所长。 |
| 8 | 陈国强 | 3224919895.8 | 6 | 材料 | 18625161143544463926@qq.com | 曾就职于某大型药企，具备扎实的化工、材料及医药等专业的理论知识。擅长代理化工、材料、医药、机械等领域的专利申请等相关知识产权事务，曾为多家企业提供过专利检索分析、专利预警分析等工作。2010～2013年 甘肃省知识产权事务中心 专利代理人；2013.6～2014年 南京钟山专利代理有限公司 专利代理人；2014年至今 南京瑞弘专利商标事务所（普通合伙） 专利代理。 |
| 9 | 王路 | 3224934344.0 | 3 | 信息 | 15195973526okwanglulu@qq.com | 燕山大学电气工程及其自动化专业，从事专利工作5年以上，具有扎实的理工科基础与专利知识，燕山大学硕士，曾在大型企业从事专利工作，擅长技术挖掘   ，专利检索和分析以及电气、信息领域的专利代理，工作负责有耐心。 |
| 10 | 彭雄 | 3224919750.2 | 6 | 信息 | 13951635312986695550@qq.com | 贵州大学数学与应用数学专业，从事专利代理工作5年。有着丰富的机械自动化、计算机通信等领域的专利代理经验，擅长专利查新，善于挖掘发明创造的创新点，从而维护客户的最大利益，曾为东南大学、南京航空航天大学、河海大学、南京信息工程大学等高校撰写了多件机械自动化、计算机通信等方面的专利，工作态度认真、逻辑性与理解能力强。2012年06月~2014年5月南京经纬专利商标代理有限公司   专利代理人；2018年5月至今 南京瑞弘专利商标事务所（普通合伙）专利代理人。 |