北京德崇智捷知识产权代理有限公司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：119

**一、公司简介**

**德崇智捷智捷知识产权代理有限公司**（简称德崇智捷）为具有独立法人资格且经中华人民共和国国家知识产权局批准登记成立的知识产权代理机构，自2014年成立以来，主要从事知识产权代理业务。

凭借着过硬的技术和专业的服务，获得了国内外众多合作代理机构及企业、个人申请人的认可，与之建立了良好的协作关系。不仅服务于国内的企业，更为众多国外知名企业提供在中国的知识产权服务。

德崇智捷汇集了专利、商标、版权及法律等多方面的专业精英，为客户提供专业化、团队化、综合化、国际化的知识产权代理服务。在公司内部设立了国内代理部、欧美代理部、日韩代理部、文书部、客服部、法律部等多个部门，建设了一支擅长计算机、通讯、生物医药、电子、化学化工、环境、机械等多领域，精通英、日、韩等多种语言的资深专利代理队伍，可提供专利、商标、版权、软件登记、企业知识产权战略及知识产权侵权诉讼等多方位的知识产权领域的法律服务。

考虑到国内客户群体多处在江苏片区，于江苏省成立了南京分公司、镇江分公司，与北京总部相互支持协作，共同维护良好的客户关系，同时，也为江苏省客户申报资助等政策提供了必要条件。

2016年德崇智捷成立了直属律师事务所—北京故理律师事务所，致力于为国内外客户提供便捷高效的知识产权一站式法律服务以及各种衍生服务咨询。

德崇智捷始终秉承着“厚德、崇优、集智、迅捷”的经营理念，成立至今已经为国内外1000多家客户提供了专业服务，已完成了5000余件国内专利申请，2000余件PCT国际申请及国外专利申请，年营业额已达到2000万。

德崇智捷定期为企业、高校等客户举行专利讲座，就2014年来说，与省内某市知识产权局联系，共举行了三场专利讲座，话题涉及：PCT国际阶段的实用技巧及国家阶段流程、专利年费管理解决方案、展会的知识产权管理战略等。

**专利代理工作总负责人：王金双（法人）**

联系方式：13501259693/025--58579977

邮箱：nanjing@jwpat.com

**专利代理事务总联系人：王斌（分公司总经理）**

联系方式：15996498523/025-58579977

邮箱：[nanjing@jwpat.com](mailto:nanjing@jwpat.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 | 戴义保 | 1146700627 | 30 | 自动控制 | 010-64374955 | 2014.03-至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公司 专利代理人  擅长电子、机电、机械类专利 |
| 2 | 王金双 | 1146709978 | 10 | 电子信息工程 | 010-64374955 | 1. 1987.08—1995.05，北京广播器材厂研究所，工程师；  2. 1995.06—2003.12，北京北广科技股份有限公司通信工程部，工程师；  3. 2004.01—2007.06，中电赛龙通信研究中心知识产权部，工程师；  4. 2007.07—2008.09，北京物博瑞信科技有限责任公司法务部，专利律师；  5. 2009.01—2013.11，南京经纬专利商标代理有限公司，专利代理人；  6. 2013.11-至今 ，德崇智捷智捷知识产权代理有限公司，副总经理。  擅长电子通讯类专利 |
| 3 | 俞江 | 1146711235 | 9 | 电子信息 | 025-58579977 | 2016.5月-至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公南京分公司从事专利代理等工作；2009.12月-2016.4月 南京经纬从事专利代理工作 精通日本专利法，精通日语和英语 |
| 4 | 王斌 | 1146712277 | 8 | 机械 | 15996498523 | 资深专利代理人,2005年起从事专利、商标以及软件登记等代理工作，擅长机械领域专利的撰写，代理过东南大学、南京航空航天大学、河海大学等南京多所知名高校及江苏及周边省份上市公司、大型企业以及中小企业的专利申报上千件，代理过专利权转让、专利权许可、专利复审及无效等案件几十起。  为高校以及企业做过关于专利基础知识、如何挖掘专利以及如何撰写技术交底书等培训，协助企业制定和完善知识产权管理制度，为企业知识产权运用、知识产权保护、以及知识产权风险防范提供咨询意见。  3件发明专利申请文件获得“江苏省百件优秀发明专利申请文件”荣誉证书，作为中国（江苏）知识产权维权援助中心的特邀专利侵权判断专家，对委托案件苏知维【2015】咨字6号和苏知维【2015】咨字11号出具了专利侵权判定咨询意见书。 |
| 5 | 杨楠 | 1146712283 | 8 | 物理 | 13912967167 | 1999/08—2003/08金宁磁业有限公司（原国营898厂），工程师 、分厂厂长  2003/08—2005/12越峰电子（昆山）有限公司，工程部主管  2005/12—2010/02南京新康达磁业有限公司，研发部部长&知识产权负责人  2010/02—2015/09南京经纬专利商标代理有限公司，专利代理人、电学部组长  2015/09—2017/05江苏永衡昭辉律师事务所，专利代理人、合伙人  2017/05—至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司，合伙人  从事专利代理10年，擅长物理、电子、算法、材料等领域专利申请撰写以及知识产权战略、专利信息分析和知识产权管理咨询服务，先后完成了近千件国内专利申请、复审、无效案件，运用丰富的专业知识和专利法律知识，为委托人争取相应权益，均圆满完成代理工作，普遍获得客户好评 |
| 6 | 周蕾 | 1146718964 | 5 | 生物工程 | 13811488042 | （1）2009/07—2014/04，南京经纬专利商标代理有限公司（北京涉外部），专利代理人  （2）2014/05至今，德崇智捷知识产权代理有限公司，欧美专利部主任  从事专利代理9年，现任我公司欧美专利部主任，擅长涉外专利申请文件撰写、审查意见答复、专利复审、专利分析、专利检索、无效以及行政诉讼业务，认真的工作态度和卓越的专业能力多次获得客户好评。 |
| 7 | 贺征华 | 1146718139 | 5 | 材料加工工程 | 18600404518 | 2007年至2008年 专利局 材料审查部 审查员  2008年2014年 南京经纬专利商标代理有限公司 北京涉外部  2014年 至今 德崇智捷知识产权代理有限公司 欧美代理部  擅长英语，熟悉欧美国家专利制度，已代理800余件申请各国专利案件。 |
| 8 | 金星 | 1146724528 | 4 | 计算机科学与技术 | 18515666110 | 1. 2011.08—2013.11，南京经纬专利商标代理有限公司，专利代理人；  2.2013.11—至今，德崇智捷智捷知识产权代理有限公司，专利代理人。  擅长机械电子类专利。 |
| 9 | 何海燕 | 1146724342 | 4 | 计算机科学与技术 | 025-86853736 | 2007.1至 2009.5上海久隆信息工程有限公司 项目助理  2010.9至 2012.12敦扬科技（无锡）有限公司 项目管理  2013.1至 2017.5南京经纬专利商标代理有限公司无锡分公司 专利代理人  2017.8至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司  擅长电子、机械类专利。 |
| 10 | 黄雪 | 1146724211 | 3 | 工业工程/化学 | 17368697256 | 北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司从事专利、商标以及版权等知识产权代理工作；2011年-2016.12.31南京德邦金属装备工程股份有限公司从事知识产权管理和科技项目申报管理。   除专利、商标以及版权代理以外，还获得了司法从业资格。 |
| 11 | 乔献丽 | 1146722471 | 4 | 细胞生物学 | 13466369107 | 2011年12月——至今南京经纬专利商标代理有限公司北京涉外部（现北京德崇智捷知识产权代理有限公司）欧美业务部组长/专利代理人 |
| 12 | 邢飞飞 | 1146733111 | 3 | 物理 | 010-64374955 | 工作职责主要涉及亚欧美澳涉外专利出去件及进来件新申请校对、定稿、递交、审查意见的转送、审查意见的答复、提供答复建议、翻译并转送客户的答复意见、复审、与现地事务所进行沟通等，所从事的领域涉及生物化学、机械、电子等。 |
| 13 | 郜彦茹 | 1146728701 | 3 | 微生物与生化药学 | 010-64374955 | 2011.11-2014.08北京志健金瑞生物医药科技有限公司药品分析研究员  2014. 11-至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司专利代理人2010年10月——2011年11月《糖尿病天地》杂志社医学编辑工作职责主要涉及编译国内外相关医学学术资料，并撰写医学文章，进行专家采访和现场活动采访报道。 |
| 14 | 贾凯 | 1146728683 | 3 | 应用物理学 | 010-64374955 | 2009.9.1---2013.6.24河北大学应用物理学本科 2014.3---至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司河北分公司 |
| 15 | 高崎 | 1146733330 | 2 | 计算机网络 | 010-64374955 | 1.   2011.11-2014.12， 石家庄新世纪专利商标事务所有限公司，专利代理人；  2. 2015.01至今，北京德崇智捷知识产权代理有限公司，专利代理人。 |
| 16 | 申星宇 | 1146733557 | 2 | 光电 | 025-58579977 | 1.2012.05-2015.01，磯野国际专利商标事务所，专利工程师；  2.2015.02-2017.05，酒井国际专利事务所，专利工程师；  3.2017.05至今，北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司，专利代理人。 |
| 17 | 王雪 | 1146713310 | 2 | 冶金工程 | 010-64374955 | 2008年2014年 南京经纬专利商标代理有限公司 北京涉外部  2014年 至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公司 欧美代理部  擅长英语，熟悉欧美国家专利制度，已代理800余件申请各国专利案件。 |
| 18 | 韩雪花 | 1146728387 | 2 | 生物学 | 010-64374955 | 2008年2014年 南京经纬专利商标代理有限公司 北京涉外部  2014年 至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公司 日韩代理部  擅长韩语、英语，熟悉韩国专利制度，已代理500余件申请韩国专利案件，以及韩国在中国专利申请案件。 |
| 19 | 印美 | 1146734078 | 2 | 机械 | 010-64374955 | 2015.05至2016.04苏州东菱振动试验仪器有限公司 项目专员  2016.06至2017.04江苏汇智知识产权服务有限公司 专利工程师  2017.05至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司镇江分公司 |
| 20 | 王绎涵 | 1146738450 | 1 | 化学工业 | 010-64374955 | 2009.9.1-2013.6.21燕山大学里仁学院化学工程与工艺本科  2013.9.1-2016.6.25燕山大学化学工艺硕士  工作经历：  2016.8.1---2017.11.30河北一诺知识产权代理有限公司  2017.12.22---至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司 |
| 21 | 赵亚飞 | 1146739288 | 1 | 化学工程与工艺 | 13451811156 | 2018.2月-至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司从事专利代理人工作。从12年-18年.1月在中核华纬设计研究有限公司从事专利代理工作。擅长化学、机械领域的撰写。 |
| 22 | 胡德水 | 1146739268 | 1 | 电气工程 | 010-64374955 | 2017.8至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司  擅长电子通讯类专利。 |
| 23 | 段晓旺 | 1146738455 | 1 | 物理学 | 010-64374955 | 2009.8.30---2013.6.24河北大学理论物理学本科  工作经历：2013.6.27---2015.11.24金泽教育2016.1.11—至今北京德崇智捷知识产权代理有限公司河北分公司 |
| 24 | 王欣 | 1146718000 | 1 | 理论物理 | 010-64374955 | 北京德崇智捷知识产权代理有限公司  代理师|2019至今  擅长领域：光电、电子、通信。  擅长业务：申请文件撰写、答复审查意见、无效检索、专利分析。国家知识产权局审查协作北京中心  光电部实审审查员 | 2011—2018  审查经验：发明专利实审750件；PCT国际检索100件。  专利服务：国之预警项目2项；产业评议发布会1次；其他各级课题5项。  主要荣誉：多次年度考核优秀；中心专利服务先进个人；审查标兵。 |
| 25 | 林秀音 | 1146731600 | 1 | 生物工程 | 010-64374955 | 2016年4月29日 ～ 2017年12月31日   甘肃省知识产权事务中心  2018年4月18日 ～ 至今 北京德崇智捷知识产权代理有限公司酒泉分公司 |
| 26 | 曹婷 | 1146745081.6 | 1 | 电子信息工程 | 15088611345 | 北京德崇智捷知识产权代理有限公司南京分公司从事专利代理工作，2019年之前在杭州从事知识产权代理工作，熟悉线上电商的商标、著作权及外观专利等的侵权判定，擅长领域为通讯、计算机软件、电子等。 |
| 27 | 季承 | 1146744598.8 | 1 | 机械设计及自动化 | 17696518528 | 2017年11月-至今，北京德崇智捷知识产权代理有限公司从事专利代理工作；  擅长机械、医学器械类专利  2014年起接触专利，有校园专利撰写申报经验，善于为高校以及企业进行专利挖掘引导、专利技术交底书撰写指导。 |