



季珩

合伙人



执业经验

季珩律师的主要业务领域为电学、互联网、机电和通信领域。季律师擅长专利侵权诉讼、专利侵权行政查处、专利无效及行政诉讼、专利权属纠纷事务的处理，办理了近百件相关案件，服务的客户包括三星、索尼、小米、大疆、联发科、舜宇光学等。此外，季律师还熟悉专利审查、专利检索、专利导航、专利预警、知识产权评议、专利挖掘布局、专利运营等多种类型的专利法律服务。

代理的典型案例

专利诉讼类

- 代理三星显示有限公司（SDC）办理三星显示与京东方（BOE）系列专利侵权、无效案
- 代理小米通讯技术有限公司办理华为诉小米专利全国重大专利侵权纠纷行政裁决、无效案
- 代理索尼互动娱乐（上海）有限公司办理全球创新聚合（GIA）诉索尼系列专利侵权、无效案
- 代理索尼互动娱乐（上海）有限公司办理武汉云信众汇诉索尼系列专利侵权、无效案
- 代理联发科技股份有限公司办理联发科诉恩智浦（NXP）系列专利侵权案
- 代理三星显示有限公司办理索拉斯公司（SOLAS）诉三星专利侵权、无效案
- 代理三星显示有限公司办理尼奥荣恩公司（NEODRON）诉三星专利侵权、无效案
- 代理必胜公司（BISSELL Inc.）办理必胜与添可系列专利侵权、无效案
- 代理浙江舜宇光学有限公司办理浙江舜宇与瑞声科技系列专利无效案



- 代理深圳市大疆灵眸科技有限公司、深圳大疆创新科技有限公司办理大疆诉智神系列专利侵权、无效案
- 代理佛山市云米电器科技有限公司办理云米诉美的系列专利侵权、无效案
- 代理拉扎斯网络科技（上海）有限公司办理拉扎斯诉上海三快系列专利侵权案
- 代理杭州小电科技股份有限公司办理深圳街电诉杭州小电专利侵权、无效案
- 代理东莞市欧思科光电技术有限公司办理深圳天微电子诉欧思科专利侵权、无效案
- 代理北京英视睿达科技有限公司办理国际商业机器公司（IBM）诉英视睿达 54 件专利权属纠纷案
- 代理威马汽车科技集团有限公司办理专利无效行政二审
- 代理斑马科技（Zebra）办理霍尼韦尔诉斑马科技系列专利侵权、无效案
- 代理北京极智嘉科技有限公司办理极智嘉诉深圳海柔系列专利侵权、无效案
- 代理北京奇虎科技有限公司办理奇虎 360 诉上海二三四五网络控股集团股份有限公司系列专利侵权、无效、行政纠纷案
- 代理北京石头世纪科技有限公司办理与追觅创新（苏州）科技有限公司诉石头世纪“手持吸尘器”行政查处、无效案
- 代理北京酷能量科技有限公司办理酷能量诉与深圳罗马仕科技有限公司、深圳图拉斯科技有限公司、深圳派图雅科技有限公司、深圳蓝禾科技有限公司、系列专利侵权、无效案
- 代理深圳市道通科技股份有限公司办理道通诉深圳元丰系列专利侵权、无效案
- 代理东莞市名键电子科技有限公司办理 ZL201520069463.8 侵权再审、无效案
- 代理北京摩拜科技有限公司办理小桔科技无效摩拜公司专利无效案
- 代理宁波得至厨卫电器有限公司办理“接驳式水龙头”无效案



- 代理李知惠（韩国）办理李知惠诉鞍山立福电器专利侵权、无效案
- 代理这将慧冠休闲用品有限公司办理“中心锁”专利无效案
- 代理齐齐哈尔通联机械制造有限公司办理吉林康达诉通联专利侵权、无效案
- 代理北京和筑科技有限公司办系列专利无效案
- 代理大博医疗科技股份有限公司办理大博诉浙江科惠医疗器械股份有限公司系列专利侵权、无效案
- 代理大博医疗科技股份有限公司办理斯恩蒂斯有限公司诉大博“髓内钉”专利侵权案
- 代理浩珂科技有限公司办理“土工布”系列专利无效案
- 代理纳恩博（北京）科技有限公司办理纳恩博诉领奥平衡车专利侵权案

非诉类业务

- 为 ASML 公司在国内提起维权诉讼提供法律意见
- 三星中国针对华为公司提起专利侵权诉讼提供法律意见
- 参与完成三星中国关于国内专利侵权诉讼损害赔偿的课题
- 为三星电子提供有关标准必要专利交易的相关咨询
- 为中国铁建高新装备股份有限公司提供与奥地利普拉赛陶依尔公司知识产权合同纠纷在瑞士仲裁案的相关咨询
- 为三星电机在国内提起维权诉讼提供法律意见
- 为利乐中国有限公司提供国内主要竞争对手相关专利分析、咨询
- 为北京字节跳动网络技术有限公司提供国外某竞争对手专利稳定性分析、咨询
- 为北京摩拜科技有限公司提供共享电动车核心技术专利预警、分析
- 为北京极智嘉科技有限公司提供产品海外预警咨询服务，该项目获得当年北知局



最高额度（40万）专项经费补贴

- 为紫光国芯微电子有限公司提供产品海外预警咨询服务
- 为北京石头世纪科技股份有限公司梳理主要竞争对手授权专利，并逐一做FTO分析
- 为英美烟草（BAT）提供专利诉讼策略的相关咨询

主要著作/演讲

- 参与撰写（并署名）律商联讯知识产权手册

社会职务/会员

- 中华全国专利代理师协会会员
- 中华全国律师协会会员

教育背景

- 北京航空航天大学 航空宇航推进理论与工程 工学学士
- 北京航空航天大学 航空宇航推进理论与工程 工学硕士

执业资格

- 中国专利代理师资格
- 中国律师执业资格

工作语言

- 中文/英文