

知识产权

争议解决

境外投资

电信、媒体和技术 (TMT)



直线: 86-21-2310-9488

总机: 86-21-2310-8288

传真: 86-21-2310-8299

邮箱: www@glo.com.cn

主要执业范围与执业经验

吴永恒律师从主要专注于国内外知识产权的保护、诉讼和跨境投资等领域。吴永恒律师是上海律师协会企业法律顾问委员会委员，是上海律师协会认定的专业水平知识产权律师以及CEC中国电子法律供应商人才库律师。

吴律师具有扎实的法律背景，同时能以流利的英语提供服务，她的执业领域主要包括商业秘密、商标、版权、专利、不正当竞争以及商业知识产权等事宜，熟悉包括知识产权的确权、维权、诉讼、许可、转让、跨境转移法律程序和实务，并且在多起跨境交易中主导完成权属关系复杂的尽职调查工作和商务谈判，圆满协助外资企业进入中国，并帮助中国企业走向海外。

工作经历

吴永恒律师于2023年加入环球律师事务所。此前，吴律师在Baker & McKenzie、上海元达律师事务所以及McDermott Will & Emery海外办公室工作，从事知识产权、跨境交易、争议解决相关的法律业务。

执业资格

中国 (2012)

教育背景

武汉大学获得法律硕士学位

代表性交易事项 (部分)

- 代表一家台湾芯片制造商处理其员工向竞争对手泄露的商业机密，协助调查和取证，与当地公安局沟通，并采取必要措施保护客户的权利。在中国与外国律师合作收集证据，并为公司解释美国法律法规。同样为同一家公司，在美国举行的诉讼中为该公司提供证据提交和质证方面的建议。
- 代表一家美国碳晶制造企业处理中国实习生在实习期间窃取该公司商业秘密事宜。通过设计周延的调查方案，收集侵权证据，帮助美国公司在美国启动FBI调查。
- 代表中国医疗器械公司调查和保护其商业秘密侵权行为，并采取必要的法律措施。该公司两次均因员工离职，在签署《竞业禁止协议》且在公司按约支付对价的情况下，员工利用在原公司获取的商业秘密加入竞争对手公司。安排现场调查、取证、谈判，圆满解决争议。
- 代表一家著名的国际汽车零部件制造商处理竞业禁止协议纠纷，并就劳动仲裁、调查和证据收集提供法律意见；
- 代表知名半导体公司解决与国际知名半导体公司的技术及商标许可合同纠纷，并提供有效解决方案。
- 代表全球联合品牌，就其商标申请、确权、维权、许可等提供法律咨询，安排侵权证据收集调查，参与谈判。
- 代表全球知名药企，就其商标申请、确权、维权、许可等提供法律咨询。

- 为一家中国本土上市药企提供常年法律顾问服务。
- 为一家中国当地公司就美国团队开发并列入美国政府控制清单的技术投资问题提供咨询。
- 一家美国软件和数据公司就其中国合作伙伴生产的技术出口提供法律意见。
- 代表一家世界领先的医疗保健公司收购一家著名的中国医疗设备制造商。
- 代表一家英国工业集团收购一家美国医疗器械公司的深圳子公司。

专家身份参会的讲座

- 演讲人，“商业秘密介绍和案例分析”，中国上海（2020年12月18日）；
- 演讲人，“境外投资的法律风险”，上海律师协会，中国上海（2020年11月）；
- 演讲人，“中国技术进出口限制、ITC 337调查和美国出口管制”，临港专家培训系列，临港自由贸易区管理委员会，中国上海（2020年9月17日）；
- 演讲人，“海外知识产权侵权风险防范与技术进出口控制”，中国上海商会外国投资法律实务课（2020年8月30日）；
- 演讲人，“企业知识产权保护”，中国上海（2019年12月6日）；
- 演讲人，“化妆品制造和分销的合规性和法规”，上海化妆品行业协会，中国上海（2019年7月）；
- 演讲人，“商业秘密披露的困境与救济”，ZHI10.COM，中国上海（2019年6月）；
- 演讲人，“商业秘密保护”，苏州高新技术产业区，中国苏州（2019年5月）；
- 演讲人，“海外市场的知识产权保护与技术进出口控制”，江苏商务部，中国南京（2019年3月）；
- 演讲人，“食品行业商业装潢争议”，广州市食品行业协会，中国广州（2018年11月8日）；
- “电子商务法与知识产权保护”，中国上海（2018年10月）

工作语言

中文、英文

环球观点

《反不正当竞争法》2025年修订评析：数据抓取规制与商业秘密保护的新坐标

2025-10-23

稳定币行业知识产权保护：从合规布局到全球竞争的法律策略

2025-09-19

《数据出境合规实务50问》（2025版）英译版发布

2025-01-20

商业秘密侵权抗辩及预防

2023-05-26

业绩与动态

环球荣誉 | 环球吴永恒荣膺“2025 ALB 中国十五佳知识产权律师”

2025-12-22

环球新力量 | 诚挚欢迎三位合伙人及其团队加入环球

2023-07-26