

冯跃忠, 博士 SHAREHOLDER

P 312.321.7738

F 312.321.4299

yfeng@brinksgilson.com

EDUCATION

The John Marshall Law School, 2009

The University of Chicago, 2002 年

Beijing University, 1995 年

作为有机化学博士，冯跃忠律师曾处理过众多具有挑战性的案例。他将自身的技术知识用于处理复杂专利诉讼、Hatch-Waxman (ANDA) 和国际贸易委员会 337 案件的工作中，以及为客户申请专利的流程提供指引。

作为本事务所中国业务组的联合主席，冯跃忠律师经常与进入美国市场的中国企业合作。他擅长帮助这些客户消除中国企业和其法律文化与美国本土之间的隔阂。因此，不同行业的公司都依靠他提供的帮助，以便在从识别可专利发明、制定专利申请战略、管理专利组合并使其货币化到最终执行的整个专利申请流程中实现利润最大化和降低风险。冯跃忠律师凭借对中国市场的深入了解，经常协助美国和欧洲公司处理在中国的知识产权问题。

冯跃忠律师已帮助许多公司在超过 100

个国家/地区寻求专利保护。在准备专利申请时，他能够超前考虑如何在全球市场中获得一致的保护。

冯跃忠律师特别在化学、制药、生物技术、纳米技术、电动汽车、化学工程（尤其是生物燃料和生物柴油）以及电气工程（尤其是电信和液晶显示器）领域内拥有丰富经验。

EXPERIENCE | 法律经验

- **Brinks Gilson & Lione**, 伊利诺伊州芝加哥
合伙人, 2016 年 1 月至今
律师, 2009 年 8 月 - 2015 年 12 月
科学顾问, 2006 年 1 月 - 2009 年 7 月
暑期助理, 2008 年 5 月 - 8 月

EXPERIENCE | 非法律经验

- **Platypus Technologies LLC**, 威斯康星州麦迪逊 研究科学家,
2003-2005 年

EXPERIENCE | 教学经验

- 芝加哥大学, 伊利诺伊州芝加哥
教学助理, 有机化学, 1997-1998 年

EXPERIENCE | 概述

- Pfizer 诉 Sandoz Inc. (美国新泽西联邦地区法院)。根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Pfizer 作为 Lyrica® 销售的普瑞巴林提起专利诉讼, 处理案件的所有方面, 包括证据开示、专家证词、简报、证人准备和口供。
- Avanir Pharmaceuticals, Inc. 等方诉 Watson Pharmaceuticals, Inc. (美国特拉华联邦地区法院)。在根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Avanir 作为 Nuedexta® 销售的氢溴酸右美沙芬硫酸奎尼丁提起的专利诉讼中代表 Watson。
- Teijin Ltd.、Teijin Pharma Ltd. 和 Takeda Pharma.U.S.A., Inc. 诉 Alembic Pharma.Ltd. (美国特拉华联邦地区法院)。在根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Takeda 作为 Uloric® 销售的非布索坦提起的专利诉讼中代表 Alembic。
- InterDigital Communications, Inc. 等方诉中兴通讯和 ZTE (USA) Inc. (美国特拉华联邦地区法院) ; Technology Properties Limited, LLC 等方诉中兴通讯和 ZTE (USA) Inc. (美国加利福尼亚北区联邦地区法院) ; InterDigital Comm., LLC、InterDigital Tech.Corp. 和 IPR Licensing, Inc. 诉华为技术有限公司、Futurewei Tech., Inc. (经营名称: Huawei Tech.(USA) America)、Nokia Corp.、Nokia Inc.、中兴通讯和 ZTE (USA) Inc. (美国特拉华联邦地区法院) ; 某些无线消费电子设备及其组件 (ITC) ; 某些带有 3G 和/或 4G 功能的无线设备及其组件 (ITC)。在国际贸易委员会和美国联邦地区法院的诉讼中成功代表中兴通讯和 ZTE (USA) Inc., 保留中兴在美国开展业务的能力。
- Blue Spike, LLC 诉 Oppo Digital, Inc.、广东欧珀电子工业有限公司 (美国德克萨斯东区联邦地区法院)。在针对非实施实体 (NPE) 提起的地区法院诉讼中为广东欧珀电子工业有限公司辩护。原告在诉讼早期阶段撤回了所有指控。
- Long Corner Consumer Electronics LLC 诉 Coolpad Technologies Inc. (美国德克萨斯东区联邦地区法院)。在针对 NPE 提起的地区法院诉讼中为 Coolpad Technologies 赢得早期和解。

FORWARD THINKING

Presentations

- “改变环境: 美国专利法近期判决”, 中国名企知识产权沙龙 (CEIPS) 年会, 中国深圳, 2017年12月3日
- “多方复审程序”, 江苏知识产权办公室会议, 江苏无锡, 2017年6月22日
- “医药知识产权保护”, 江苏知识产权办公室会议, 江苏无锡, 2017年6月22日
- “协调申请战略: 台湾、美国和中国”(Coordinating Filing Strategies: Taiwan, US And China), 2016 年知识产权战略论坛: 台湾台北, 2016 年 5 月 20 日
- “中国企业如何有效实现专利货币化并最大限度降低海外知识产权风险”(How Can Chinese Corporations Effectively Monetize Patents And Minimize IP Risks Overseas), 第三届中国电子信息博览会 (CITE 2015), 中国深圳, 2015 年 4 月 10 日

Biographies | 冯跃忠, 博士

- “美国知识产权律师的职业发展”(Career Development for Intellectual Property Attorneys in the U.S.), 中国名企知识产权经理人沙龙 (CEIPS) 年度会议, 中国深圳, 2014 年 11 月 16 日
- “国际贸易、337 调查和海关问题 – 概述”(International Trade, Section 337 Investigations, And Customs Issues – An Overview), 国际贸易、337 调查和海关问题会议, 中国北京, 2010 年 11 月 3 日
- “Hatch-Waxman 诉讼”(Hatch-Waxman Litigation), 广东食品药品监督管理局会议, 中国广州, 2010 年 4 月 8 日
- “Hatch-Waxman 诉讼中目前面临的问题”(Current Issues in Hatch-Waxman Litigation), LexisNexis 制药与生物技术专利生命周期管理会议, 中国上海, 2009 年 12 月 4 日
- “美国国际贸易委员会 337 调查和回应: 了解证据开示流程和要避免的陷阱”(USITC Section 337 Investigations and Responses: Understanding The Discovery Process And Pitfalls To Avoid), 中国北京和深圳, 2009 年 4 月
- “海外知识产权问题和知识产权争端解决机制”(Overseas Intellectual Property Issues and Intellectual Property Dispute Resolution Mechanisms), 嘉宾主持, 技术壁垒与知识产权战略论坛, 中国上海, 2008 年 4 月 8 日
- “Hatch-Waxman 机制和美国非专利药品市场”(Hatch-Waxman Scheme And U.S. Generic Drug Market), 广东律师协会会议, 中国广州, 2007 年 7 月 7 日
- “每家中国公司都应该了解的美国专利法和实践知识”(What Every Chinese Company Should Know about U.S. Patent Law and Practice), 广东律师协会会议, 中国广州, 2007 年 7 月 7 日
- “KSR - 如何改变美国关于显而易见性的标准?”(KSR – How Did It Change The U.S. Standard For Obviousness?), 中国国家知识产权局, 中国北京, 2007 年 7 月 6 日
- “研究纤维蛋白和血管生成素细胞粘附的一种模型基质方法”(A Model Substrate Approach to Studying Cell Adhesion to Fibronectin and Angiopoietins), 高登研究会议 (生物分析传感器), 美国加利福尼亚州文图拉, 2002 年 3 月 10-15 日
- “协同肽 PHSRN 和粘附肽 RGD 通过共同机制调节细胞粘附”(The Synergy Peptide PHSRN and the Adhesion Peptide RGD Mediate Cell Adhesion Through a Common Mechanism), 第 222 届美国化学协会国内会议, 伊利诺伊州芝加哥, 2001 年 8 月 26-30 日

HONORS

- 2014 年 Lawyers of Color 热门名单
- Hon. Howard T. Markey 杰出学者, 约翰马歇尔法学院
- 知识产权法证书, 约翰马歇尔法学院
- Procter & Gamble (宝洁) 奖学金, 中国北京大学
- 章氏基金会奖学金, 中国

AFFILIATIONS

- 许可贸易工作者协会
- ITC 出庭律师协会
- 美国化学协会

REPRESENTATIVE MATTERS

- *Codec Technologies LLC 诉 Coolpad Technologies Inc.*, 案件编号 2:16-Cv-00307 (美国德克萨斯东区联邦地区法院, 2016 年 3 月 30 日提起)。在地区法院专利诉讼中代表 Coolpad Technologies Inc.。
- *AstraZeneca LP 等方诉海正药业(杭州)有限公司*, 案件编号 1:15-cv-1042 (美国特拉华联邦地区法院, 2015 年 11 月 12 日提起)。在根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 AstraZeneca 作为 Brilinta® 销售的替格瑞洛提起的**专利诉讼**中代表海正。
- *Noven Therapeutics, LLC. 诉 Actavis Laboratories FL, Inc. 等方*, 案件编号 2:14-cv-6414 (美国新泽西联邦地区法院, 2014 年 10 月 16 日提起) 和 2:15-cv-06225 (美国新泽西联邦地区法院, 2015 年 8 月 14 日提起) (已并案)。在根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Noven 作为 Brisdelle® 销售的甲磺酸帕罗西汀提起的**专利诉讼**中代表 Actavis 。
- *Long Corner Consumer Electronics LLC 诉 Coolpad Technologies Inc.*, 案件编号 2:13-cv-1004 (美国德克萨斯东区联邦地区法院, 2013 年 11 月 26 日提起)。在地区法院专利诉讼中代表 Coolpad Technologies Inc.。
- *Teijin Ltd., Teijin Pharma Ltd. 和 Takeda Pharma.U.S.A., Inc. 诉 Alembic Pharma.Ltd.*, 案件编号 13-01939-SLR (美国特拉华联邦地区法院, 2013 年 11 月 19 日提起)。在根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Takeda 作为 Uloric® 销售的非布索坦提起的**专利诉讼**中代表 Alembic。
- *Blue Spike, LLC 诉 Oppo Digital, Inc., 广东欧珀电子工业有限公司*, 案件编号 13-752 (美国德克萨斯东区联邦地区法院, 2013 年 10 月 8 日提起)。在地区法院专利诉讼中代表广东欧珀电子工业有限公司。
- *某些带 3G 和/或 4G 功能的无线设备及其组件*, ITC 调查编号 337-TA-868。在 ITC 调查中代表调查对象中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.。
- *InterDigital Communications, Inc. 等方诉中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.*, 案件编号 13-00009-RGA (美国特拉华联邦地区法院, 2013 年 1 月 2 日提起)。在地区法院专利诉讼中代表被告中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.。
- *某些无线消费电子设备及其组件*, ITC 调查编号 337-TA-853。在 ITC 调查中代表调查对象中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.。
- *Technology Properties Limited, LLC 等方诉中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.*, 案件编号 12-03876-PSG (美国加利福尼亚北区联邦地区法院, 2012 年 7 月 24 日提起)。在地区法院专利诉讼中代表被告中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.。
- *Avanir Pharmaceuticals, Inc. 等方诉 Watson Pharmaceuticals, Inc. 等方*, 案件编号 12-cv-258 (美国特拉华联邦地区法院, 2012 年 3 月 2 日提起)。在根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Avanir 作为 Nuedexta® 销售的氢溴酸右美沙芬硫酸奎尼丁提起的专利诉讼中代表 Watson。
- *某些带 3G 功能的无线设备及其组件*, ITC 编号 337-TA-800。在 ITC 调查中代表调查对象中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.。
- *InterDigital Comm., LLC, InterDigital Tech.Corp. 和 IPR Licensing, Inc. 诉华为技术有限公司, Futurewei Tech., Inc. (经营名称: Huawei Tech.(USA) America), Nokia Corp., Nokia Inc., 中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.*, 案件编号 11-654-MSG (美国特拉华联邦地区法院, 2011 年 7 月 28 日提起)。在地区法院专利诉讼中代表被告中兴通讯和 ZTE (USA) Inc.。
- *某些电壁炉、其组件、这些电壁炉的操作手册、制造这些电壁炉或与这些电壁炉相关的某些流程以及包含这些电壁炉的某些产品*, ITC 编号 337-TA-791。在 ITC 调查中代表原告 Twin-Star International, Inc. 和 TS Investment Holding Corp.。

- *Pfizer 诉 Sandoz Inc.*, 案件编号 09-cv-2052 (美国新泽西联邦地区法院, 2009 年 4 月 30 日提起)。根据 Hatch Waxman (ANDA) 就 Pfizer 作为 Lyrica® 销售的普瑞巴林提起专利诉讼。