



宋嘉瑜 (Mandy J. Song) 博士
创始合伙人，管理合伙人

办公电话: +1 571 318 9790
美国手机: +1 571 205 8144
中国手机: 13262652045
电邮: mandy.song@bayes.law

办公地址:
1750 Tysons Boulevard, Suite 1500
McLean, VA 22102
领英网址: www.linkedin.com/in/mandysong

教育背景

乔治城大学法学院，法律博士
杜克大学，电子及计算机工程系，博士
杜克大学，生物医学工程系，硕士
清华大学，电气工程及自动化专业，学士

执业资格

华盛顿哥伦比亚特区 (DC) 律师协会执业律师
弗吉尼亚州律师协会执业律师
退伍军人事务上诉法院出庭资格
美国专利商标局注册专利律师

执业经验

宋嘉瑜 (Mandy) 律师在美国专利申请、客户咨询、专利组合管理、美国联邦地区法院诉讼和国际贸易委员会337调查、以及专利局专利审判与上诉委员会 (PTAB) 的授权后无效程序等业务领域有着十多年的经验。Mandy尤其擅长电子、计算机、以及生物医学方面的专利案件。

Mandy精通专利申请业务。她先后为十多个大客户管理着他们的大型专利组合。她亲自撰写、递交和答辩的美国专利申请达数千件。她经常主导与发明人的专利挖掘会议，领导撰写各种复杂技术的专利申请，同审查员进行电话或者当面的会谈，以及向专利审判与上诉委员会提出对最终驳回的上诉。Mandy还能够根据客户需要，将中文交底书直接撰写成英文的专利申请，与发明人及客户法务团队进行中文的交流。

Mandy丰富的诉讼经验包括诉前调查，全方位主导事实和专家证人的调查取证，撰写动议，协同权利要求解释和马克曼（Markman）听证，给证人录口供，撰写建议判决请求，听证，以及庭审。她也精通于解决调查取证过程中的争端以及代表客户进行和解谈判等等。Mandy所代理过的诉讼和PTAB无效程序请见下面的《经验精选》一栏。

Mandy服务的客户包括了从创业企业到国际化大集团在内的各种规模的公司。她的客户遍布全球，她也经常去客户的公司现场办公，同客户一起协同作战来更高效地解决他们的知识产权问题。

Mandy经常在“律师在职教育项目”（CLE）中教授各种课程，议题涉及美国专利申请、专利诉讼、PTAB无效程序、行业标准和相关的标准必要专利问题、以及专利的尽职调查等等。Mandy曾经担任乔治华盛顿大学（GWU）法学院的客座教授，为法学院（JD）学生教授法律写作课程。Mandy也长期应邀为杜克大学工程学院的学生讲授美国专利法课程。Mandy还被杜克大学的创业孵化中心聘请为知识产权问题的顾问。

在创办百盟（Bayes）律师事务所之前，Mandy在美国飞翰（Finnegan）律师事务所执业达十余年。

执业领域

专利局业务

- 专利撰写
- 专利申请
- 向专利审判与上诉委员会（PTAB）的上诉
- 专利复审
- AIA法案下的PTAB无效程序

其它业务

- 专利许可和交易
- 尽职调查
- 法律意见书和咨询
- 全球专利组合筹建和管理
- 出口管制
- 商业秘密

专利诉讼

- 地区法院诉讼
- 国际贸易委员会337诉讼
- 和解谈判
- 诉前尽职调查

其它的知识产权争端

- 展会相关的知识产权问题
- 电子商务平台的商品下架问题
- 仲裁和调解

技术专长

Mandy的博士研究、学术积累、以及工作经验造就了她广泛而扎实的技术功底，她的专利业务正是建立在这样的技术功底之上。她的业务所涉及的技术领域包括：

- 人工智能
- 信号、图像、视频处理，包括压缩和加密
- 发电、电机、电力电子
- 医疗设备，包括成像设备
- 电信和网络
- LED照明及显示技术
- 数字与模拟电路
- 半导体和集成电路
- 软件和商业方法

除此之外，她还对物联网（IoT）、机器人、自动驾驶、以及电子医疗等行业的知识产权问题有丰富的经验。

经验精选

*Beijing Choice Electronic Technology Co., Ltd. v. Contec Medical System USA Inc.;
Contec Medical Systems Co., Ltd.*

伊利诺伊州北区联邦地区法院第 1:18-cv-00825 号案

Ellis、Valdez 法官

相关技术：血氧仪

BMW of North America, LLC v. Stragent, LLC

PTAB IPR2017-00676,

PTAB IPR2017-00677

PTAB IPR2017-01519

PTAB IPR2017-01520

PTAB IPR2017-01521

PTAB IPR2017-01522

Boucher、Pettigrew、Silverman 法官

相关技术：车辆电子控制装置 (ECU) 和异类网络通信

Koninklijke Philips N.V. et al. v. JST Performance, Inc.

亚利桑那州联邦地区法院第 2:14-cv-02591 号案
Wake 法官
相关技术: LED 照明

Koninklijke Philips N.V. et al. v. JST Performance, Inc. d/b/a Rigid Industries
佛罗里达州中区联邦地区法院第 6:14-cv-01198 号案
Kelly、Presnell 法官
相关技术: LED 照明

Rokiot USA, LLC v. BOSCH Software Innovation Corp., et al.
伊利诺伊州北区联邦地区法院第 1:17-cv-05101 号案
Alonso、Durkin 法官
相关技术: 智能家居的物联网平台

Sony Corp. et al. v. ARRIS Enterprises LLC et al.
PTAB IPR2017-02064
Bisk、Kaiser 、Wormmeester 法官
相关技术: 电视机机顶盒和多媒体通信

Koninklijke Philips N.V. et al. v. Amerlux, LLC, et al.
马萨诸塞州联邦地区法院第 1:15-cv-13086 号案
Sorokin 法官
相关技术: LED 照明

Koninklijke Philips N.V. et al. v. Roy-CSL Lighting, Inc.
马萨诸塞州联邦地区法院第 1:15-cv-11053 号案
Young 法官
相关技术: LED 照明

Koninklijke Philips N.V. et al. v. Schreder Lighting LLC, et al.
马萨诸塞州联邦地区法院第 1:14-cv-12282 号案
Talwani 法官
相关技术: LED 照明

Koninklijke Philips N.V. et al. v. Wangs Alliance Corporation d/b/a WAC Lighting Co.
马萨诸塞州联邦地区法院第 1:14-cv-12298 号案
Casper、O'Toole 法官

相关技术: LED 照明

Koninklijke Philips N.V. v. iGuzzini Lighting USA, Ltd., et al.

马萨诸塞州联邦地区法院第 1:15-cv-03979 号案

Pauley 法官

相关技术: LED 照明

JST Performance, Inc. d/b/a Rigid Industries v. Koninklijke Philips N.V.

PTAB IPR2014-00874

Busch、Murphy、Ward 法官

相关技术: LED 照明

One-Blue, LLC, Koninklijke Philips N.V., Panasonic Corp., Pioneer Corp., Sony Corp. v. Imation Corp.

特拉华州联邦地区法院第 1:13-cv-00917 号案

Stark 法官

相关技术: 蓝光 DVD 标准必要的存储介质

Technical Consumer Products, Inc. v. Koninklijke Philips Electronics N.V.

俄亥俄州北区联邦地区法院第 1:12-cv-02546 号案

Boyko 法官

相关技术: LED 照明

Wangs Alliance Corporation d/b/a WAC Lighting Co. v. Koninklijke Philips N.V.;

Philips Lighting Holding B.V.

PTAB IPR2015-01290

PTAB IPR2015-01291

PTAB IPR2015-01292

PTAB IPR2015-01293

PTAB IPR2015-01294

Jefferson、Perry、Quinn 法官

相关技术: LED 照明

演讲及发表文献

最终驳回后的专利申请策略

Strafford Webinar, 2018 年 1 月 9 日

审判地和专利权用尽: *TC Heartland* 和 *Lexmark* 案带来的实际影响
飞翰 Webinar, 2017 年 7 月 26 日

美国专利法下的境外侵权问题
思博学院 Webinar, 2017 年 5 月 20 日

标准必要专利的申请、许可和诉讼
思博学院 Webinar, 2016 年 11 月 16 日

用创新和知识产权来推动物联网安全
IoT Today, 2016 年 11 月 16 日

美国知识产权法基础
中国知识产权局智南针巡回演讲, 2016 年 10 月 25 日

高院 *Cuozzo* 判决后的美国无效程序
思博学院 Webinar, 2016 年 7 月 26 日

美国专利法及案例分析
飞翰圆桌会议, 2016 年 7 月 6 日 (深圳)

欧洲专利申请和诉讼的新时代—欧盟单一专利系统和统一专利法院 (UPC)
UPC 亚洲巡回演讲, 2016 年 6 月 28 日 (北京), 2016 年 6 月 29 日 (上海)

物联网时代的知识产权策略
China IP News, 2016 年 6 月 15 日

建立强大的机器人知识产权组合
Managing Intellectual Property, 2014 年 12 月

在最终驳回后获得授权的机会—After Final Consideration Pilot 试点计划的简介
知识产权律师协会 (CIPA), 2014 年 12 月

建立和管理专利组合: 您的工具箱
飞翰 Webinar, 2014 年 7 月 24 日

美国专利案庭审
中国知识产权培训中心课程, 2013 年 12 月 3 日 (北京)

在专利诉讼中灵活运用行政无效程序
飞翰 Workshop, 2013 年 12 月 5 日 (深圳)

After Final Consideration Pilot (AFCP) 试点项目介绍
China IP News, 2013 年 8 月 2 日

美国知识产权法问答
Managing Intellectual Property, 2011 年 11 月 24 日

作为第三方如何处理美国专利池问题
China IP News, 2010 年 2 月