



国浩 (Harold Guo)

实习律师

办公电话: +86 755-26606723

美国手机: +1 (314) 737-1797

中国手机: 13488825388

电邮: harold.guo@bayes.law

办公地址:

地址: 中国广东省深圳市南山区深圳湾科技生态园 5 栋 A 座 708 室, 邮编: 51800

领英网址:

<https://www.linkedin.com/in/harold-guo>

教育背景

加州大学戴维斯分校法学院, 法律博士
清华大学, 机械工程系, 硕士
清华大学, 机械工程系, 学士

执业资格

已通过 2019 年 2 月纽约州律师协会执业资格考试

执业经验

国浩 (Harold) 主要负责美国专利申请、客户咨询、专利组合管理以及美国专利诉讼。

Harold 精通的技术领域包括电子、软件、机电、机械、医疗设备、半导体器件和制造加工、显示技术、人工智能、以及无线通信。他协助参与过多起诉讼案件的法律调研, 以及撰写过针对美国专利审判与上诉委员会 (PTAB) 决定的, 用于上诉到美国联邦巡回区上诉法院 (CAFC) 的诉讼书。除此之外, 他还协助咨询过多家硅谷的初创公司, 帮助他们进行专利组合管理。

Harold在清华大学获得本科和硕士学位。硕士期间他参与了先进制造装备与工艺相关研究，并参与了多个国家科技重大专项。他的研究集中在高档数控机床数字化设计、建模及整机性能分析方法，通过对结合面展开特性建模、参数识别、仿真等方法进行研究。研究精密制造装备的静、动、热态特性分析与优化、几何误差与热误差建模及补偿技术。

在加入百盟（Bayes）律师事务所之前，Harold曾经在YoungBasile P.C事务所做过法律职员。在那里他主要负责机械及软件方面的专利撰写，专利审查调查以及半导体技术，软件以及电子设备方面专利的无效分析。另外，他还曾在加州大学戴维斯分校科技法务部实习，在那里他主要负责撰写发明可专利性报告以及知识产权授权协议。同时，他还多次主导过为教授提供的，针对知识产权保护问题的咨询会议。

Harold现驻百盟深圳办公室处理美国专利相关业务。

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

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

部分学术文献

Guo, H., Zhang, J., Feng, P. et al. "A virtual material-based static modeling and parameter identification method for a BT40 spindle-holder taper joint", Int J Adv Manuf Technol 81: 307, (2015)