

中国

基德律师事务所于 1920 年成立，作为一家领先的国际律所，在全球设有 12 个分所，拥有来自 35 个国家的逾 550 名律师和法律顾问，包括许多在当地及国际均备受尊崇的商法和金融法专家。

本所自 1987 年起开展在中国的业务，是首批获准在中国境内提供法律服务的国外律师事务所之一。在中国，本所设有北京和上海代表处，拥有 60 余名员工，其中包括中外律师 30 余名。本所的中国团队与巴黎总部以及其他各国分所的专家团队保持着密切的协作。

“声望极高的全方位服务律所，为众多跨国及中国企业处理复杂的跨境交易和重组项目。尤其在为中国公司提供境内外投资结构和税负效益的法律协助方面拥有丰富的经验。除转移定价和一般合规事宜外，还擅长处理具有争议的税收事宜。长期为涉及欧洲和法语国家法域的相关事宜提供法律咨询。”

《钱伯斯亚太排名》2019年

专长与从业领域

本所的中国团队运用广泛深入的法律知识并结合客户的实际商务需求，向客户（公司、国际机构、政府部门和贸易团体）提供高质量、全方位的法律服务，其服务范围涉及商法的各个领域：

- 外商在华直接投资
- 合并/收购 - 公司法/公司重组
- 境外投资
- 融资与基础设施项目-公私合营项目(PPPs)
- 能源/清洁技术
- 采矿、石油、燃气
- 建设
- 房地产
- 银行业-金融-金融服务
- 风险投资-私募股权
- 保险法
- 反垄断法-反贪污-合规
- 国际贸易法（WTO、反倾销）
- 零售-分销
- 知识产权、电信、传媒及技术
- 争议解决及仲裁
- 劳动法
- 税务

“法国基德律师事务所协助众多法国大型能源和基础设施企业在华开展业务，同时协助中国私有及国有企业在非洲进行投资和项目开发。2017 年至 2018 年，该律所参与的撒哈拉以南非洲的交通、通信和港口基础设施项目数量不断增加。”

《亚太法律500强》2019年

阿尔及尔

北京 <

布鲁塞尔

开罗

卡萨布兰卡

伊斯坦布尔

伦敦

纽约

巴黎 <

上海 <

突尼斯

华沙

资源

工作团队

由在北京、上海和巴黎工作的中外律师组成的中国团队，拥有中国和国际商法实践方面的丰富经验，其工作语言为中文（包括普通话、广东话和上海话）、英文和法文。根据客户谈判或开展业务的不同地点，中国团队在全国各地提供服务，需要时还可与客户业务所在地的当地律师和法律顾问合作。

本所巴黎总部和其他各国分所的所有专业法律人士随时为中国团队提供咨询和支持。

与中国政府部门的关系

本所的中国团队与中国国家机构和政府部门保持着紧密的联系，该等部门经常请本所就法律草案或法制改革事宜提供意见。

- 商务部
- 国家发展和改革委员会
- 中国银行业监督管理委员会
- 中国证券监督管理委员会
- 中国人民银行
- 国家工商行政管理总局
- 国家外汇管理局
- 国家税务总局
- 海关总署
- 司法部

出版物信息

中国团队定期出版有关中国法律的书籍和文章，组织关于中国商法（尤其是外商在华投资）的研讨会。中国团队每季度出版的法律简报可在基德律师事务所的网站（gide.com）上浏览。

法国基德律师事务所是最早进入中国市场的律所之一，为该市场中的跨国公司（尤其是法国企业）的各类公司交易提供税务咨询。基德的中国团队经常与法国团队协作，参与对非洲的投资和涉及法国公司的在法交易项目。除了并购和投资项目外，其北京团队还协助包括跨国药企在内的客户处理重组中的税务事宜。”

《亚太法律 500 强》2019 年

对影响外国投资者的中国法律体系和中国文化问题有着深刻的理解。法国基德律师事务所能够提供全方位优质的法律服务和透彻明晰的法律分析。基德团队在航空和国防、汽车、保健和药品、钢铁等受管制行业拥有丰富的实践经验，同时还活跃于银行和金融、零售、制造、旅游和休闲等领域。其在华业务已不仅局限于传统的法国客户，越来越多的欧洲跨国集团和中国企业亦成为其客户。”

《亚太法律 500 强》2019 年



《商法》卓越律所大奖
《商法》杂志
2015、2016、2017-2018 和 2019 年

联系合伙人

北京

郭敏

guo@gide.com

上海

范建年

fan@gide.com

中国

DAVID BOITOUT

(杜大伟)

boitout@gide.com

巴黎

ANTOINE DE LA GATINAIS

(高昂拓)

gatinais@gide.com

CHARLES-HENRI LEGER

(雷善理)

leger@gide.com

GUILLAUME ROUGIER-BRIERE

(胡杰)

rougier@gide.com

THOMAS URLACHER

(余立轩)

urlacher@gide.com

STÉPHANE VERNAY

(闻思枫)

vernay@gide.com