

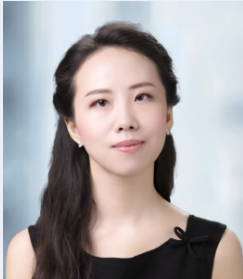
曾雯雯 合伙人

专业领域

数字经济合规、泛文娱、高科技与人工智能、数字经济与区块链、合规

工作语言

英文、中文



联系方式



010-57763888



zengwenwen@tylaw.com.
cn

曾雯雯律师具有丰富的网络法实务经验及涉外法律服务经验，在不断变化的新经济法律环境中提供战略性 and 创新性的法律建议和指引，协助客户构建数据合规综合方案，为多家跨国公司、互联网平台、数字化转型企业提供法律服务，服务行业和领域包括：医疗健康、银行金融、汽车出行、教育培训、生活消费、文化娱乐、云服务、IDC、人工智能、区块链、及TMT领域，服务范围包括：IPO/并购交易数据合规专项、数据跨境传输、企业商业模式及数据产品合规、第三方供应商管理、数据合规内控制度设计、网络安全事件应急处理等服务。

曾雯雯律师还为文化娱乐领域提供内容端、资金端、人才端的全产业链法律服务。包括：影视、综艺、游戏、动漫项目开发、投融资、制作、发行；版权采购、授权、保护、运营；中外合拍、国际影视项目合作；文旅公司投融资并购、基金设立、私募股权融资；旅游、演艺等其他板块。

曾雯雯律师曾跨界从事影视制作，担任制片人、编剧，制片作品获得多个A类国际电影节奖项，编剧作品曾入选美国圣丹斯编剧工作室。

代表业绩

数据合规服务客户：

加拿大驻华大使馆、BOSS直聘、喜马拉雅、红杉、理想汽车、好未来、五矿信托等；

赴港IPO数据合规专项工作：

BOSS直聘、快狗打车、金茂服务、美丽田园、固生堂、智云健康等。

泛文娱服务客户和项目：

优酷、坏猴子、《三体》等公司和项目提供涉外法律服务。

代表客户与Disney、Netflix、Amazon等行业巨擘以及好莱坞、欧洲知名制片、导演合作。

著作及研究：

- 《非同质化权益白皮书》（国务院发展研究中心国际技术经济研究所指导，与北京航空航天大学数字社会与区块链实验室主任蔡维德教授共同编写）

- 科技部重大项目—现代服务可信交易理论与技术研究项目组
- 《中国数字权益白皮书》（中国科技新闻学会元宇宙科技传播专业委员会组织，由北京航空航天大学数字社会与区块链实验室蔡维德教授领导，参与编写）
- 参与撰写《智能合约：重构社会契约》
- 参与撰写《中国企业数字化转型合规白皮书1.0》、《中国企业数字化转型合规白皮书2.0》，《中国企业数字化转型合规白皮书（2021版）》
- 为LexisNexis撰写隐私和数据保护实用工具

教育背景

- 哈佛大学，法学硕士
- 北京大学，法学学士

社会任职

- 北京市律协文化旅游法律专业委员会委员
- 北京市文化娱乐法学会涉外事务专业委员会主任
- 中国电视剧制作产业协会法委会专家委员
- 长沙仲裁委员会影视文化仲裁院仲裁员

执业资格

- 具备中国律师执业资格及纽约州律师执业资格
- 证券业从业资格
- 基金业从业资格

荣誉及奖项

- 网络安全与数据合规方向推荐律师（LEGALBAND,2024）
- 获LEGALBAND2020、2022年客户首选“合规多面手十五强”
- 首届影视娱乐法学会“杰出娱乐法律师提名奖”
- 强国知识产权2019年度受认可律师
- 入选《北京市律师协会涉外律师人才库》

相关研究

| | |
|---|---|
| 数据年度回顾系列 2024年数据合规立法与监管全景（三）：东盟篇 2025年01月16日 | → |
| 算法备案——我国算法透明度治理的新方案 2022年04月19日 | → |
| 海日生寒夜，江春送旧年——数据合规角度看境外上市保密和档案管理新规 2022年04月07日 | → |
| 法律合规视角下的Metaverse“元宇宙” 2021年09月09日 | → |

深入理解“三次分配” 合规参与慈善活动
2021年08月25日



《个人信息保护法》要旨与亮点解读
2021年08月21日



查看更多 ▼

相关新闻

| | |
|---|---|
| <p>重谱新篇 塑就未来 天元助力重塑能源成功在香港主板上市</p> <p>2024年12月06日</p> | <p>天元受聘债权人委员会境内法律顾问参与美国Supply Source公司破产重整案件</p> <p>2024年07月24日</p> |
| <p>天元合伙人谢嘉芸、曾雯雯荣膺LEGALBAND高科技与人工智能15强</p> <p>2024年07月03日</p> | <p>著作相与论，雅集偶然成</p> <p>2023年06月20日</p> |
| <p>宏材展宏图 信知砥柱功 天元助力远东宏信分拆宏信建发成功在香港主板上市</p> <p>2023年05月30日</p> | <p>天元助力BOSS直聘以介绍方式在香港双重主要上市</p> <p>2022年12月22日</p> |

查看更多 ▼

