**新 书 推 荐**

**Cover for 

Digitalization and Artificial Intelligence in Courts






中文书名：《法院数字化与人工智能：机遇与挑战》**

**英文书名：DIGITALIZATION AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN COURTS: Opportunities and Challenges**

**作 者：Fernando Esteban de la Rosa, Pablo Cortés, and Nuria Marchal Escalona**

**出 版 社：Oxford University Press**

**代理公司：ANA/Jessica Wu**

**页 数：486页**

**出版时间：2025年9月**

**代理地区：中国大陆、台湾**

**审读资料：电子稿**

**类 型：法律**

**亚马逊畅销书排名：**

**#34 in Communications Law (Books)**

**#179 in Courts & Law**

**#229 in Criminal Law (Books)**

**本书亮点：**

* 探究全球多国司法行政数字化的实践路径
* 全面解析司法系统深度数字化结构、设计与发展方向的核心争议
* 汇集跨学科学术专家的前沿视角

**内容简介：**

在这个技术迅速革新的时代，全球司法体系正面临深刻转型。数字化与人工智能为该行业创造了空前的机遇，能够提升司法效率、拓宽法律救济通道、拉近法院与公民距离。然而，当司法程序日益数字化与自动化，关键问题随之浮现：如何确保在线纠纷解决（ODR）与AI驱动系统的透明度、公正性与责任性？需建立何种保护机制以捍卫隐私、维护基本权利，确保技术服务而非削弱司法核心原则？

《法院数字化与人工智能》立足科技与司法的交叉点，深入探讨上述议题。第一部分聚焦弥合数字鸿沟的战略路径，探索程序多元化的潜在可能，概述数据保护的核心要求，强调网络安全框架的必要性，并解决数字时代最紧迫的问题之一：培育虚拟司法系统中信任与法律确定性。第二部分剖析对比来自英国、美国、中国、巴基斯坦及欧盟国家突破性的国内、跨境法院数字化实践。第三部审视AI司法角色，批判性反思其前景与风险，包括算法偏见与备受争议的“AI法官”等内容。

通过严谨平衡的分析，本书勾勒出数字化法律图景的机遇与挑战。作为法律从业者、政策制定者及学者的必备指南，本书为探索21世纪司法系统与技术的未来提供了基本指引。

**作者简介：**

**费尔南多·埃斯特万·德拉罗萨（Fernando Esteban de la Rosa）**现任格拉纳达大学国际私法教授、国际私法与法律史系主任、“数字社会”卓越研究部科学主任。他还兼任西葡美菲国际法研究所联席成员、美国国家技术与争议解决中心（马萨诸塞大学）研究员、欧洲法律研究所成员、世界银行2024年数字司法工作组成员。

**巴勃罗·科尔特斯（Pablo Cortés）**是莱斯特大学法学院民事司法教授，专攻争议解决，研究方向侧重替代性及在线纠纷解决。他还担任英国有效争议解决中心（CEDR）仲裁员与评判员，著有四部探讨技术与纠纷解决之间的关系的书籍，是《法庭之友》（*Amicus Curiae*）期刊联合主编。作为顾问，他协助欧盟委员会制定了《ADR指令》（*the ADR Directive*）与《ODR条例》（*the ODR Regulation*）的相关立法提案，在多个具有重大影响力的项目中做出重要贡献，并于2022年12月获“年度ADR学术研究者国家调解奖”（National Mediation Award for ADR Academic Researcher of the Year）。

**努里亚·马查尔·埃斯卡洛纳（Nuria Marchal Escalona）**是格拉纳达大学国际私法教授、国际私法与法律史系秘书、“数字社会”卓越研究部门成员。她还担任墨西哥国际私法与比较法研究院特聘委员，作为西班牙司法部顾问参与无争议债权《欧洲执行令条例》（805/2004）谈判起草。

**《法院数字化与人工智能：机遇与挑战》**

**第一部分 司法系统数字化的基础构建**

1：迈向司法系统人本数字化：在数字鸿沟背景下的促进赋权、新权利与公平待遇，费尔南多·埃斯特万·德拉罗萨

2：后疫情争议解决中的程序多元化，奥尔娜·拉比诺维奇-艾尼（Orna Rabinovich-Einy）

3：先进司法系统数字化的AI工具挑战：数据保护与网络安全之外，何塞·安东尼奥·卡斯蒂略·帕里利亚（Jose Antonio Castillo Parrill）

4：生物识别突破：重塑法院电子身份与信任体系，贝戈尼亚·费尔南德斯·罗德里格斯（Begoña Fernández Rodríguez）

**第二部分 技术对国内法院与跨境诉讼的转型影响**

5：技术作为庭前和解推进器：英格兰与威尔士实践演进，巴勃罗·科尔特斯

6:：美国法院在线纠纷解决（ODR）中的救济、意见表达及可能获得正义的通道拓展设计,，艾米·J·施密茨（Amy J. Schmitz）

7：数字经济中的司法交付：中国电子法院创新，亚历克斯·钟（Alex Chung）、于颖（Ying Yu）

8：巴基斯坦司法系统数字化：挑战与解决方案，瑙曼·雷亚亚特（Nauman Reayat）

9：跨境数字司法协作环境构建：欧盟民事司法合作新体系，努里亚·马查尔·埃斯卡洛纳

10：欧盟民事司法合作政策下的取证框架，玛丽亚·何塞·费尔南德斯-菲加雷斯·莫拉莱斯（María José Fernández-Fígares Morales）

**第三部分 数字法院中AI的崛起**

11： 人权合规人工智能：数字时代民主与法治的监管框架，奥扎纳·奥拉留（Ozana Olariu）、约翰·泽莱兹尼科（John Zeleznikow）

12：司法系统AI治理，哈维尔·瓦尔斯·普列托（Javier Valls Prieto）

13：欧盟法律框架下司法裁判与法律数据的AI处理，罗伯塔·蒙蒂纳罗（Roberta Montinaro）

14：司法行政数字化进程中的人工智能融合，约翰·泽莱兹尼科（John Zeleznikow）

15：美国法院AI与司法可及性，戴维·弗里曼·恩斯特龙（David Freeman Engstrom）、阿耶莱特·塞拉（Ayelet Sela）、纳塔莉·诺尔顿（Natalie Knowlton）

16：机器人法官的审判，塔妮娅·苏丁（Tania Sourdin）、埃拉·布朗（Ella Brown）

**感谢您的阅读！**

**请将反馈信息发至：版权负责人**

**Email**：[**Rights@nurnberg.com.cn**](mailto:Rights@nurnberg.com.cn)

安德鲁·纳伯格联合国际有限公司北京代表处

北京市海淀区中关村大街甲59号中国人民大学文化大厦1705室, 邮编：100872

电话：010-82504106, 传真：010-82504200

公司网址：[http://www.nurnberg.com.cn](http://www.nurnberg.com.cn/)

书目下载：<http://www.nurnberg.com.cn/booklist_zh/list.aspx>

书讯浏览：<http://www.nurnberg.com.cn/book/book.aspx>

视频推荐：<http://www.nurnberg.com.cn/video/video.aspx>

豆瓣小站：<http://site.douban.com/110577/>

新浪微博：[安德鲁纳伯格公司的微博\_微博 (weibo.com)](https://weibo.com/1877653117/profile?topnav=1&wvr=6)

微信订阅号：ANABJ2002

