



Oct. 2021 Volume 29 No. 5
2021年10月 第29卷 第5期

证据科学

Evidence Science

人工智能法律系统的一种证据推理模型 张保生 杨菁

庭审实质化改革的证据调查顺序研究 李文军

电子卷宗的实践检视与功能拓展 秦汉

事实“真伪不明”认识误解与澄清 周莹莹

似然率模型评价笔迹鉴定意见方法的研究 李冰 杨雅棋

中国政法大学

ISSN 1674-1226



CN 11-5643/D
ISSN 1674-1226



2021年第29卷第5期(总第141期)

2021年10月25日出版

· 证据法学 ·

- 人工智能法律系统的一种证据推理模型 张保生 杨菁 • 517 •
- 庭审实质化改革的证据调查顺序研究 李文军 • 534 •
- 网络犯罪印证证明及融贯式补足 金浩波 倪春乐 • 550 •
- 电子卷宗的实践检视与功能拓展 秦汉 • 564 •
- 私文书证“形式瑕疵”及其真实性认定 乔芳娥 • 576 •
- 事实“真伪不明”认识误解与澄清 周莹莹 • 590 •
- 诱供骗供司法规制的教义学分析 顾亚慧 • 604 •
- 认真对待“排除合理怀疑”证明标准
..... [美] 乔恩·O·纽曼 著 江东 译 汪诸豪 校 • 620 •

· 法庭科学 ·

- 似然率模型评价笔迹鉴定意见方法的研究 李冰 杨雅祺 • 630 •

Evidence Science

Volume 29 Number 5 Oct. 25, 2021

Contents

A modal of evidential reasoning for ai legal system.	<i>Zhang Baosheng</i>	<i>Yang Jing</i> (517)	
Research on evidentiary hearing sequence in the reform of trial materialization.	<i>Li Wenjun</i>	(534)	
Corroboration in proof of cybercrime and the supplemented coherence idea——An Analysis Based on Digital Evidence.	<i>Kim Haobo</i>	<i>Ni Chunle</i> (550)	
China's electronic dossier: An observation on judicial practice and function.	<i>Qin Han</i>	(564)	
The "Formal Defects" and authenticity determination of private documents --An Analysis Based on Article 92 (3) of the Provisions on Evidence.	<i>Qiao Fange</i>	(576)	
Misunderstanding and clarification of the “Non Liquet” of facts: Based on data analysis of China judgments online.	<i>Zhou Yingying</i>	(590)	
A doctrinal analysis of the judicial regulation of inducing and deceiving a confession.	<i>Gu Yahui</i>	(604)	
Taking “Beyond a Reasonable Doubt” Seriously.	<i>Jon O. Newman</i>	<i>Translator Dong Jiang</i>	<i>Proofreading Zhuhao Wang</i> (620)
A study on evaluation of handwriting appraisal opinions based on the likelihood ratio model ——Also on the Nature of “Uncertainty” in Handwriting Appraisal Opinions.	<i>Li Bing</i>	<i>Yang Yaqi</i> (630)	