



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

万方数据

证据科学

(双月刊)



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 杨雅棋 · 630 ·

Evidence Science

Volume 29 Number 5 Oct. 25, 2021

Contents

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