



Jun. 2021 Volume 29 No. 3
2021年6月 第29卷 第3期

证据科学

Evidence Science

间接证据的证明方法初探 何家弘 吕宏庆

依限取会：宋代取证逾期及其破解之道 陈玺 潘晨子

历史、科学、法律与真实：史学、科学和法学领域事实认定的反思

[美] 罗纳德·J·艾伦 著 满运龙 译

理解鞋印鉴定专家的决策过程 于洋 于小勇 罗亚平

中国政法大学

中文核心期刊要目总览（2020年版）（北大核心）

RCCSE中国核心学术期刊（武大核心）

中国科技核心期刊（中国科技论文统计源期刊）

复印报刊资料全文转载收录期刊（人大核心）

万方数据

ISSN 1674-1226



9 771674 122213

CN 11-5643/D
ISSN 1674-1226

证据科学

(双月刊)



2021年第29卷第3期

2021年6月25日出版

· 证据法学 ·

- 间接证据的证明方法初探 何家弘 吕宏庆 · 261 ·
- 依限取会：宋代取证逾期及其破解之道 陈 玺 潘晨子 · 274 ·
- 亟待探究和发现的证据分布规律 龚大春 · 287 ·
- 我国刑事书证复制件准入情形研究 黄 健 · 307 ·

· 证据科学 ·

- 风险规制型决策视域下的科学证据问题 杜国强 · 320 ·
- 中国语境下实物证据鉴真规则的构建 廖思蕴 · 333 ·
- 我国单位证言的法律成因与运用现状 万 喆 · 348 ·
- 历史、科学、法律与真实：史学、科学和法学领域事实认定的反思
..... [美] 罗纳德·J·艾伦著，满运龙译 · 360 ·

· 法庭科学 ·

- 理解鞋印鉴定专家的决策过程 于 洋 于小勇 罗亚平 · 371 ·

Evidence Science

Volume 29 Number 3 Jun. 25, 2021

Contents

- The methods of proof with circumstantial evidence.**
..... *He Jiahong, Lv Hongqing* (261)
- Gathering evidence within legal time limits: Overdue evidence collection
and solutions.** *Chen Xi Pan Chen zi* (274)
- The evidence distribution laws to be explored and discovered ——
The laws of behavior control.** *Gong Dachun* (287)
- Research on the admissibility of the duplicated documentary evidence
in Chinese criminal procedure: Referencing to and adjusting on the
corresponding rules of civil procedure.** *Huang Jian* (307)
- Problems of scientific evidence: From a perspective of risk regulatory
decision.** *Du Guoqiang* (320)
- Construction of the authentication rules of physical evidence in chinese
context.** *Liao Siyun* (333)
- The legal origin and current application of institution testimony in China
——An analysis based on 424 pieces of civil evidence.** *Wan Zhe* (348)
- History, Science, Law... and Truth: Reflections on Fact Finding in History,
Science and Law** *Ronald J. Allen* *Translated by Thomas Man* (365)
- The understanding of the expert decision-making process in forensic
footwear impression examinations: challenge, error rate, cognitive bias
and similarity.** *Yang Yu Xiaoyong Yu Yaping Luo* (371)