CCTD 赛迪出版物

# 网络空间安全 Cyberspace Security

2020年3月第3期



### 数据安全与治理

- 跨境数据流动: 法律规制与中国方案
- 大数据时代个人信息刑法保护的困境与 出路
- 美国受控非密信息分类与安全控制解析





本刊已被以下期刊数据库收录: 中文核心期刊(遴选)数据库 中国学术期刊网络出版总库 中国知识资源总库(CNKI)源期刊 中文科技期刊数据库

## 网络空间安全

Cyberspace Security

国际统一刊号: ISSN 2096-2282 国内统一刊号: CN 10-1421/TP

广告经营许可证:

京海工商广登字20170178号

# Contents 目次

网络空间安全 总第121期 第11卷 第3期 2020年3月

#### 专题:数据安全与治理

跨境数据流动: 法律规制与中国方案。安宝双	(001)
大数据时代个人信息刑法保护的困境与出路 马改然	(007)
美国受控非密信息分类与安全控制解析 周亚超,左晓栋	(012)
网络与系统安全	
网络安全测评机构能力建设研究 张昊,贺江敏	(018)
面向DDoS入侵检测的报文特征提取方法	
赵桦筝,黄元浦,孙岭新,杜昊,郭凯文	(024)
医院网络安全等级保护2.0管理体系建设实践张朝	(030)
交通诱导管理控制系统通信协议安全性研究	
张振铎,刘晓冰,臧海洋,李忠芝	(034)
基于SDN的港口安全资源池建设	(039)

# 目次 Contents

网络空间安全 总第121期 第11卷 第3期 2020年3月

#### 区块链技术与安全

智能合约安全与实施规范研究 魏昂,黄忠义,周鸣爱	(044)
区块链生态安全挑战及解决方案研究 杨霞	(050)
区块链在重大突发公共卫生事件治理中的作用研究	
	(056)
区块链在艺术品行业的应用价值和路径 蒋平友	(063)
数字技术赋能供应链金融的应用研究岳勇,郭仲勇	(072)
人才教育与培养	
以赛促学模式下信息安全技能型人才的培养	
	(081)
大学生网络安全教育现状及对策研究	(085)
国际观察	
美国2019联邦网络安全研发战略计划解读 张弛,左晓栋	(090)
欧盟《智能汽车安全的良好实践》对我国的启示	
	(096)
美国20世纪90年代半导体芯片技术产业复兴的经验分析	
	(100)

#### 版权声明:

凡投至本刊所有文章,不得违 反国家法律法规,不得泄露国家机 密;文章所有观点,仅代表作者本 人,文责自负。

本刊所有文字和图片,未经许可,不得擅自转载、摘编。凡投文章至本刊,或允许本刊登载的作品,均视为已经授权本刊在刊物、增刊、图书以及本刊授权合作网站上使用(包括但不限于平面传媒、网络传媒、光盘等介质)。

作者投文章至本刊,即意味着 同意上述约定,若有异议,请事先 与本刊签订书面协议。