

知识产权情报学学报

中国发明与专利

CHINA INVENTION & PATENT

第18卷 第3期 出版日期：2021年3月16日

3
2021

本刊专注于知识产权情报学的探讨和研究

投稿网站：<http://fmyz.cbpt.cnki.net>

微信公众号：zgfmyzl

咨询电话：010-62086429 62086450 62086468



微信公众号二维码



投稿网站二维码



主 管：国家知识产权局
主 办：知识产权出版社有限责任公司
中国发明协会

ISSN 1672-6081



9 771672 608214

CONTENTS

目 录 中国发明与专利 2021年3月 第18卷 第3期

理论与方法

- 03 42个行业专利运营综合实力评价研究 栾春娟 白 晶 张 琳
11 基于大数据视角的专利侵权风险预警模式研究 李 莹 周胜生
18 基于专利信息分析的我国区块链技术创新路径研究 胡海容 石冰琪
26 粤港澳大湾区专利合作申请网络结构及链路预测 张若凡 赵子琪 安明扬

分析与应用

- 34 基于专利信息的我国医用口罩产业技术创新发展研究 李文红 叶子浓
43 细胞器超分辨有机荧光探针技术专利分析 彭玲玲 张 驰
50 基于专利数据挖掘的情报分析研究
——以能源桩领域为例 郑 江 高 翔 张 鑫
57 新冠疫苗核心免疫原的专利分析 魏应亮 艾超仁 赵永江
62 裸眼立体显示中关于消除莫尔条纹的专利技术分析 宋丽妍 王晶晶
70 新型冠状病毒肺炎核酸检测和诊断专利信息分析 杨心怡

本刊互动

- 78 《中国发明与专利》杂志2021年选题指南

Contents

Research on the Comprehensive Strength Evaluation of Patent Operation in 42 Industries	LUAN Chunjuan, BAI Jing, ZHANG Lin	03
Research on Early Warning of Patent Infringement Risk Based on Big Data	LI Ying, ZHOU Shengsheng	11
Research on China's Blockchain Technology Innovation Path Based on Patent Information Analysis	HU Hairong, SHI Bingqi	18
Structure Analysis and Link Prediction of Patent Technology Cooperation Network in Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area	ZHANG Ruofan, ZHAO Ziqi, AN Mingyang	26
Research of Medical Mask Industry Technology Innovation Development Based on Patent Information	LI Wenhong, YE Zinong	34
Patent Analysis of Organelle Super Resolution Organic Fluorescence Probe Technology	PENG Lingling, ZHANG Chi	43
Analysis of Patent Information Based on Data Mining	ZHENG Jiang, GAO Xiang, ZHANG Xin	50
Patent Analysis of Viral Targets for Vaccines Against COVID-19	WEI Yingliang, AI Chaoren, ZHAO Yongjiang	57
Analysis of Patents of the Technology for Eliminating Moire Fringe in Auto-Stereoscopic Display	SONG Liyan, WANG Jingjing	62
Analysis of the Patent Information of Nucleic Acid Detection and Diagnosis of COVID-19	YANG Xinyi	70