



要深化科研人才发展体制机制改革，完善战略科学家和创新型科技人才发现、培养、激励机制，吸引更多优秀人才进入科研队伍，为他们脱颖而出创造条件。



QK2035191

中国口岸科学技术

CHINA PORT SCIENCE
AND
TECHNOLOGY

2020年7月

第7期 总第456期

中国学术期刊全文数据库 (CNKI) 收录期刊
中国科学技术期刊编辑学会团体会员

中华人民共和国海关总署主管

万方数据



目 录

直属海关党委落实全面从严治党主体责任实践路径	谢 松	4
政府部门坚持问题导向推进全面从严治党探究	卢厚林	9
政府部门全面从严治党向基层延伸的路径	吕小斌 于 雪 庄战燕	13
下一代口岸监管作业系统架构风格探讨	王 翔	18
从美国丁香烟案看TBT国民待遇原则之应用规则	张祖增 李建军	25
WTO/TBT协定中特殊与差别待遇条款的运用与思考	申进忠 牛宇贤	31
集成于海关集装箱机检查验的嗅探仪研制	朱伟平 陈志强 李元景 钱宏伟 李建光 李荐民 孙尚民 张清军	36
不同RT-PCR扩增试剂盒检测甲肝病毒效果评价	齐 欣 曲世超 田 卓 麻丽丹 崔 妍 徐文英 王 煜	43
UPLC-MS/MS同时测定固体饮料中9种甜味剂及筛查数据库的建立	彭碧宁 蔡德玲 杨 晨 曾文祥 曾俊洁 曾 川	53
分子光谱技术在出入境物品快速筛查中的应用	钱宏伟 王红球 王少华 司星宇 张建红 左佳倩	61
商品归类化验中不同分析方法的应用探讨	杨丽飞 王海仙 邱 越	68
4种实时荧光PCR试剂在大米转基因检测中的应用比较	权永兵 闫邦奇 王 进 林 伟 徐森锋 水克娟 廖 力 张卫东	74

CONTENTS

Practice Approach for Party Committee of Customs District to Implement Primary Responsibility of Full and Rigorous Governance over the Party	<i>XIE Song</i>	4
The Explore of the Government Departments Strengthen the Party Under Strict Discipline Comprehensively by Insisting the Problem-solving Orientation	<i>LU Hou-Lin</i>	9
The Path for Government Departments to Comprehensively Govern the Party with Strict Discipline Extended to Primary Level	<i>Lu Xiao-Bin YU Xue ZHUANG Zhan-Yan</i>	13
The Discussion of the Architecture Style Design for the Next Generation of Port Supervision Processing System	<i>WANG Xiang</i>	18
The Applicability of the TBT National Treatment Principle in the Case of American Clove Cigarette	<i>ZHANG Zu-Zeng LI Jian-Jun</i>	25
Application and Consideration of Special and Differential Treatment Clauses in WTO/TBT Agreement	<i>SHEN Jin-Zhong NIU Yu-Xian</i>	31
The Development of Smell Sniffer Instrument Integrated into Customs Container Inspection System	<i>ZHU Wei-Ping CHEN Zhi-Qiang LI Yuan-Jing QIAN Hong-Wei</i>	
.....	<i>LI Jian-Guang LI Jian-Min SUN Shang-Min ZHANG Qing-Jun</i>	36
Effective Evaluation of Different RT-PCR Amplification Kits for Detection of Hepatitis A Virus	<i>QI Xin QU Shi-Chao TIAN Zhuo MA Li-Dan CUI Yan XU Wen-Ying WANG Yu</i>	43
Simultaneous Determination of 9 Sweetener in Solid Drinks by UPLC-MS/MS and the Establishment of Screening Database	<i>PENG Bi-Ning CAI De-Ling YANG Chen ZENG Wen-Xiang ZENG Jun-Jie ZENG Chuan</i>	53
Rapid Inspection of Import and Export Goods Based on Molecular Spectroscopy	<i>QIAN Hong-Wei WANG Hong-Qiu WANG Shao-Hua SI Xing-Yu ZHANG Jian-Hong ZUO Jia-Qian</i>	61
Application of Different Analytical Methods in Commodity Classification Assay	<i>YANG Li-Fei WANG Hai-Xian Qiu Yue</i>	68
Comparison of 4 Real-time Fluorescence PCR Regents in Detection of Genetically Modified Rice	<i>QUAN Yong-Bing YAN Bang-Qi WANG Jin LIN Wei</i>	
.....	<i>XU Miao-Feng SHUI Ke-Juan LIAO Li ZHANG Wei-Dong</i>	74

Maxvision® 盛视

热烈庆祝盛视科技股份有限公司深市A股成功上市

股票简称：盛视科技 股票代码：002990

智慧新海关整体解决方案

主要产品

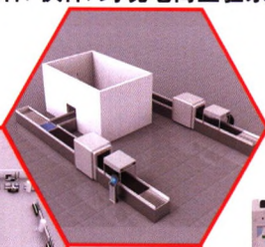
健康申报核验系统



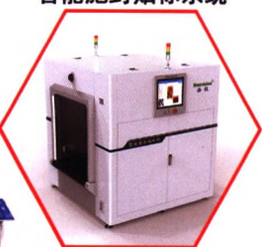
智能检疫通道/查验台



邮件/快件/跨境电商查验系统



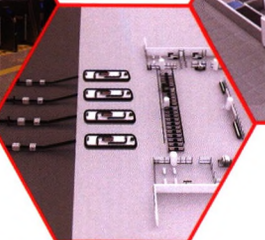
智能施封贴标系统



驾驶员智慧验放设备



行李预检与风险拦截系统



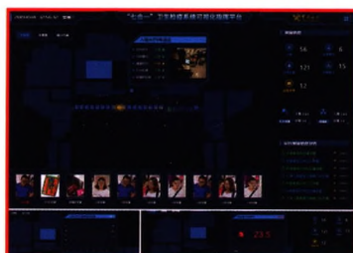
智能协运/防疫机器人



更多产品，欢迎来电咨询



行李物品监管



卫生检疫监管



智能卡口/一站式验放



智慧旅检人脸识别系统

盛视科技股份有限公司

总部地址：深圳市福田区天安创新科技广场二期东座十六楼
深圳研发中心：深圳市福田区天安数码城天发大厦B座二楼
武汉研发中心：武汉市洪山区珞喻路876号华工科技产业大厦六层
深圳制造中心：深圳市龙华区龙观西路39号龙城工业区御祥厂区3号楼

电话：0755-83849888
传真：0755-83849210
服务热线：4001-800-969
网址：www.maxvision.com.cn



盛视科技微信公众号