



QK2016666

牢牢把握集聚人才大举措。
才广。”人才是创新的第一资源。没有人才优势，
就不可能有创新优势、科技优势、产业优势。

中国口岸科学技术

CHINA PORT SCIENCE
AND
TECHNOLOGY

2020年第2期

总第451期

中华人民共和国海关总署主管

目 录

海关融媒体中心建设路径研究	《海关融媒体中心建设研究》课题组	4
“中国之治”蓝图下直属海关建设强关路径探究	宇方成	10
从通关常数探析口岸营商环境持续优化的新着力	崔建高	16
2019年荷兰农产品进出口贸易分析	汪 琳 窦树龙 于书敏 米政实	25
H ₂ O ₂ -超级微波消解-ICP-MS法测定乳粉中铅含量	张守杰 乔 晴 邢荣花 王向军 刘军红 张 勇 王建庆	32
LC-MS法快速测定蜂蜜中甲硝唑地美硝唑和洛硝哒唑	宋喜臣 吕萍萍 肖 雪 汪海波 关朝亮 赵 佳 冷德欢	38
苯醚甲环唑在猕猴桃中的残留动态及安全性评价	邵宝林 于 刚 宿白玉 刘露希 杨益芬 鲁 昕 胡江涛	44
LED蓝光加权辐亮度的测量不确定度评定	赵志嵩 王少波 甘红胜	48
沙特阿拉伯纺织品服装合格评定技术指标比对研究	林春贵 邱春水 任春华 方亚男	53
质控图在ICP-OES法测定涂料中可溶性重金属的应用	朱文璇 金峰磊 程 刚	58
标准曲线法在再生纤维素纤维溶解法定量分析中的应用研究	赵素敏 高友军 刘锦瑞 窦彩云 张向丽	63
跨境电商统计制度研究	郭永泉	70
五水偏硅酸钠毒性效应研究	陈小青 孙 运 虞维娜 李 冰 刘汉伟 马中春	75

CONTENTS

Research on the Construction Path of the Customs Media Center	
.....	<i>Research Group on the Construction of Customs Media Center</i> 4
Explore a New Path to Build Strong Customs Between Directly Subordinated Customs Under "Governance of China" Blueprint	
.....	<i>YU Fang-Cheng</i> 10
Analysis of the New Focus of the Continuous Optimization of the Port Business Environment From the Constant of Customs Clearance	
.....	<i>CUI Jian-Gao</i> 16
Analysis of the Netherlands International Trade of Agricultural Products in 2019	
.....	<i>WANG Lin DOU Shu-Long YU Shu-Min MI Zheng-Shi</i> 25
Hydrogen Peroxide Digested–Ultra Wave Digestion–Determination of Lead in Milk Powder Using Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry	
.....	<i>ZHANG Shou-Jie QIAO Qing XING Rong-Hua WANG Xiang-Jun</i>
.....	<i>LIU Jun-Hong ZHANG Yong WANG Jian-Qing</i> 32
Rapid Determination of Metronidazole, Dimetronidazole and Lonidazole in Honey by LC–MS	
.....	<i>SONG Xi-Cheng LV Ping-Ping XIAO Xue WANG Hai-Bo</i>
.....	<i>GUANG Chao-Liang ZHAO Jia LENG De-Huang</i> 38
Residual Dynamics and Safety Evaluation of Difenoconazole in Kiwifrit	
.....	<i>SHAO Bao-Lin YU Gang SU Bai-Yu LIU Lu-Xi YANG Yi-Fen LU Xin HU Jiang-Tao</i> 44
Evaluation of Uncertainty in Measurement of Blue Light Weighted Radiance of LED	
.....	<i>ZHAO Zhi-Song WANG Shao-Bo GAN Hong-Sheng</i> 48
Comparative Study on Technical Indexes of Conformity Assessment of Textiles and Clothing in Saudi Arabia	
.....	<i>LIN Chun-Gui QIU Chun-Shui REN Chun-Hua FANG Ya-Nan</i> 53
Application of Quality Control Chart in the Determination of Soluble Heavy Metalelements in Paint by ICP–OES	
.....	<i>ZHU Wen-Xuan JIN Feng-Lei CHENG Gang</i> 58
Application Research of Standard Curve Method in Quantitative Analysis of Regenerated Cellulose Fibers by Dissolution Method	
.....	<i>ZHAO Su-Min GAO You-Jun LIU Jin-Rui DOU Cai-Yun ZHANG Xiang-Li</i> 63
Research on the Statistical System of Cross–border E–commerce	
.....	<i>GUO Yong-Quan</i> 70
Study on the Toxic Effect of Sodium Metasilicate Pentahydrate	
.....	<i>CHEN Xiao-Qing SUN Yun YU Wei-Na LI Bing LIU Han-Wei MA Zhong-Chun</i> 75



人工智能(AI)+5G+物联网(IoT)

智慧新海关

整体解决方案



海关旅检智能查验台



海关旅检风险防控平台



海关智慧旅检人脸识别系统



海关智能服务机器人



通道式行人核辐射
监测识别系统



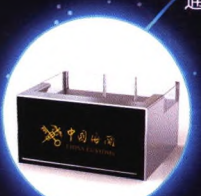
微小气候监测系统



智能协运机器人



智能手提行李查验系统



卫检咨询工作台、
综合查验台、督导台



风险拦截系统
智能分拣系统



携带物查验系统



卫生检疫七合一查验系统



车辆一站式客货车验放系统
海关智能卡口系统



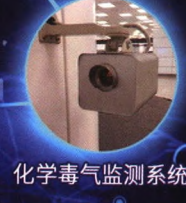
口罩自助配发器
卡片收集识别仪



卫生检疫
多功能智能查验台



海关旅检自助申报系统
智能申报识别系统



化学毒气监测系统

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