

NO. **6** 2019

MACHINERY INDUSTRY
STANDARDIZATION
& QUALITY

邮发代号 80-497

机械工业

标准化与质量

中国机械工业联合会 主管 ISSN1007-6905

- 国家市场监督管理总局印发《贯彻实施〈深化标准化工作改革方案〉重点任务分工（2019年~2020年）的通知》
- 2018年矿山机械标准化工作综述
- GB/T 35778—2017《企业标准化工作 指南》解读
- 标准化视角下上海海工装备产业发展的启示

中机生产力促进中心
中国机械工业标准化技术协会

主 办

机械工业标准化与质量

MACHINERY INDUSTRY STANDARDIZATION & QUALITY

目次

2019年第6期 总第553期 (月刊)

主管 中国机械工业联合会
主办 中机生产力促进中心
中国机械工业标准化技术协会

编辑出版 《机械工业标准化与质量》编辑部

主编 单忠德

副主编 隰永才 王欣

责任编辑 侯立宇

发行单位 机械工业标准化技术服务部

印刷单位 中机生产力促进中心

通讯地址 北京首体南路2号

邮政编码 100044

编辑部电话 (010) 88301613

传真 (010) 88301158

E-mail jjgy_editor@126.com

广告部电话 (010) 88301626

传真 (010) 88301158

E-mail jjgy_editor@126.com

发行部电话 (010) 88301626

传真 (010) 88301158

E-mail bjicw2005@163.com

邮发代号 80-497

刊号 ISSN 1007-6905
CN 11-3839/TH

广告经营许可证 京海工商广登字 20170114 号

定价 25.00 元 (全年 300.00 元)

新闻

聚焦

- 7 国家市场监督管理总局印发《贯彻实施〈深化标准化工作改革方案〉重点任务分工(2019年~2020年)的通知》
- 10 国家市场监督管理总局发布《关于开展重点工业产品质量安全专项整治的通知》
- 12 王江平出席《关于促进中小企业健康发展的指导意见》情况吹风会并答记者问

专题

- 16 2018年矿山机械标准化工作综述 杨现利

标准解读

- 20 GB/T 35778—2017《企业标准化工作指南》解读 常颜芹
- 26 JB/T 2391—2017《500kg~10000kg乘驾式平衡重式叉车》解读 王英

标准介绍

- 32 机械行业新标准介绍

研讨园地

- 35 标准化视角下上海海工装备产业发展的启示 张东生
- 40 关于智能建筑楼宇自动控制系统分析 王荣珍
- 43 借鉴德国经验 推动我国中小企业创新发展 曹茜茜 冯运卿

经验交流

- 46 强化目标管理 促进质量提升 文景东

质量管理

- 52 航空发动机故障归零管理研究 申万江

- No.6.2019
- Total Issue No.553
- Monthly Magazine

CONTENTS

News

Focus

- 7 “Carry Out and Implement Division of the Key Task— ‘Deepen Reform Plan of Standardization’ (2019~2020)” Printed by State Administration for Market Regulation
- 10 “The Notice on Carrying out the Work of Quality and Safety Rectification for Industrial Products” Printed by State Administration for Market Regulation
- 12 Jiangping Wang Attended the News Briefing in Response to “The Guideline on Advancing the Development of Medium-sized and Small Enterprises

Topic

- 16 The Review of the Standardization for Mining Machinery in 2018

Standards Interpretation

- 20 The Interpretation of Work Guideline for Enterprise Standardization of GB/T 35778—2017
- 26 The Interpretation of Ride-type Counter Balanced Fork Lift Truck Weighing 500~10000kg of JB/T 2391—2017

Standards Introduction

- 32 The Introduction to the New Standards in the Machinery Industry

Discussion Forum

- 35 The Enlightenment Gained from the Development of Maritime Work Equipment Industry in Shanghai in the Perspective of Standardization
- 40 The Analysis for Building Automation System of Intelligent Building
- 43 Promote the Innovative Development of Medium-sized and Small Enterprises Learning from German

Experience Exchange

- 46 Strengthen Management by Objectives and Promote Quality by Enhancement

Quality Management

- 52 The Research on the Return-to-zero Management for the Failure of Aero-engine

Competent Authorities:

China Machinery Industry Federation

Sponsor:

China Productivity Center for Machinery

China Machinery Industrial Standardization

Technical Association

Editor and Publisher:

《Machinery Industry Standardization and Quality》

Newsroom

Chief Editor: Shan Zhongde

Deputy Editor: Xi Yongcai, Wang xin

Executive Editor: Hou Liyu

Address: No.2 Shouti South Rd, Beijing, China

Post Code: 100044

Newsroom Div:

Tel: (010) 88301613

Fax: (010) 88301158

E-mail: jjgy_editor@126.com

Ad Div:

Tel: (010) 88301626

Fax: (010) 88301158

E-mail: jjgy_editor@126.com

Circulation Div:

Tel: (010) 88301626

Fax: (010) 88301158

E-mail: bjicw2005@163.com

Publish Code: ISSN 1007-6905
CN 11-3839/TH

欧美克全新激光粒度仪系列 隆重上市

LS-909 激光粒度分析仪

—— 一款超高性能的激光粒度分析仪



产品特点：

- 可实现干法、湿法两种进样方式测量
- 宽广的测量范围
- 对大颗粒具有强大分辨力
- 良好的重复性
- 良好的再现性
- 杰出的分辨率
- 快速的测试速度
- 超高灵敏度
- 超强适应性
- 对纳米、亚微米等超细颗粒具备超强识别能力

LS-609 激光粒度分析仪

—— 一款智能化全自动激光粒度分析仪



产品特点：

- 优化的光路结构
- 智能化全自动对中机构
- 全自动循环进样系统
- 智能、友好、实用的计算机软件功能
- 先进的数据采集及处理技术



扫一扫，了解更多
颗粒测试行业信息

珠海欧美克仪器有限公司 Zhuhai OMEC Instruments Co., Ltd.

地址：珠海市高新区科技三路33号
网址：www.omec-instruments.com

销售热线：400-902-5338
邮箱：sales@omec-instruments.com

售后服务热线：400-902-1338
传真：0756-3395969

ISSN 1007-6905

