

NO. 8 2023

MACHINERY INDUSTRY
STANDARDIZATION
& QUALITY

机械工业

标准化与质量

中国机械工业联合会
主管

- 新形势下全国专业标准化技术委员会发展路径探析
- 浅谈外商投资企业参与我国标准化工作路径
- 电线组件的3C认证与CE认证要求对比分析
- 靶场质量问题标准化维度分析

中机生产力促进中心有限公司
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

2023 年第8期 总第603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有限公司
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 李建友

副主编 隰永才 王欣

责任编辑 严雪婧

英文编辑 栾添

美术编辑 周紫玲

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有限公司

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) 88301613

E-mail jigy_editor@126.com

广告部电话 (010) 88301626

传真 (010) 88301613

E-mail jigy_editor@126.com

发行部电话 (010) 88301626

传真 (010) 88301613

E-mail bjicw2005@163.com

国内邮发代号 80-497

中国标准连续 ISSN 1007-6905
出版物号 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

标准研究

8 新形势下全国专业标准化技术委员会发展路径探析

刘洋等

11 浅谈外商投资企业参与我国标准化工作路径

周紫玲 杨骁 严雪婧

标准解读

14 GB/T 1243—2006 中 A 系列滚子链抗拉强度与节距关系的探究

卢建富等

18 电线组件的 3C 认证与 CE 认证要求对比分析

杨伟

质量管理

21 靶场质量问题标准化维度分析

周凯等

24 起重施工现场吊装技术与安全管理研究

林天威

研讨园地

29 安全生产标准化背景下的 LCC 设备管理模式探究

余江和等

33 航空发动机孔探技术探索与研究

邓沛洲 武晓东

37 刮板输送设备动力部工况监测及故障报警装置研究

渠婷婷等

40 工业和信息化融合发展领域行业标准创新机制探究

刘洋 杨骁

经验交流

43 现代化机械设计制造工艺及精密加工技术研究

钱峻

46 主从设备地址自动标定系统简化输入方式的研究

邓才参

50 一种直升机操纵杆角位移测量的方法

刘公俊

53 原料药生产装置自动化工程设计优化

胡欢

- No.8.2023
- Total Issue No.603
- Monthly Magazine

CONTENTS

News

Standards Research

- 8 Analysis on Development Path of National Standardization Technical Committees Under New Situation
- 11 Discussion on the Path of Foreign-invested Enterprise Participating in Standardization Work in China

Standards Interpretation

- 14 Investigation on the Relationship between Tensile Strength and Pitch of A Series Roller Chain in GB/T1243—2006
- 18 Comparison Analysis of 3C Certification and CE Certification Requirements for Wire Assembly

Quality Management

- 21 The Standardization Dimension Analysis of the Quality Problem of the Shooting Range
- 24 Research on Hoisting Technology and Safety Management of Crane Construction Site

Discussion Forum

- 29 Research on Management Mode of LCC Equipment Under the Background of Standardization of Production Safety
- 33 Exploration and Research on Aeroengine Borehole Detection Technology
- 37 Research on the Monitoring and Fault Alarm Device of Power Department of Scraper Conveying Equipment
- 40 Industry standards for the integrated development of industry and information technology Exploration of Innovation Mechanism

Experience Exchange

- 43 Research on Modern Mechanical Design Manufacturing Technology and Precision Machining Technology
- 46 Research on Simplified Input Method of Master Slave Device Address Automatic Calibration System
- 50 A Method for Measuring Angle Displacement of Helicopter Joystick
- 53 Automation Engineering Design Optimization of Raw Materials and Pharmaceutical Production

Competent Authorities:

China Machinery Industry Federation

Sponsor:

China Productivity Center for Machinery Co., Ltd
China Machinery Industry Standardization
Technology Association

Edited by:

Editorial Office of MACHINERY INDUSTRY
STANDARDIZATION & QUALITY

Chief Editor: Li Jianyou

Deputy Editor: Xi Yongcai, Wang Xin

Executive Editor: Yan Xuejing

English Editor: Luan Tian

Art Editor: Zhou Ziling

Issued by: Mechanical Industry Standardization
Technical Service Department

Printed by: China Productivity Center for Machinery
Co., Ltd

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

Postal Code: 100044

Newsroom Div:

Tel: (010) 88301613

Fax: (010) 88301613

E-mail: jjgy_editor@126.com

Ad Div:

Tel: (010) 88301626

Fax: (010) 88301613

E-mail: jjgy_editor@126.com

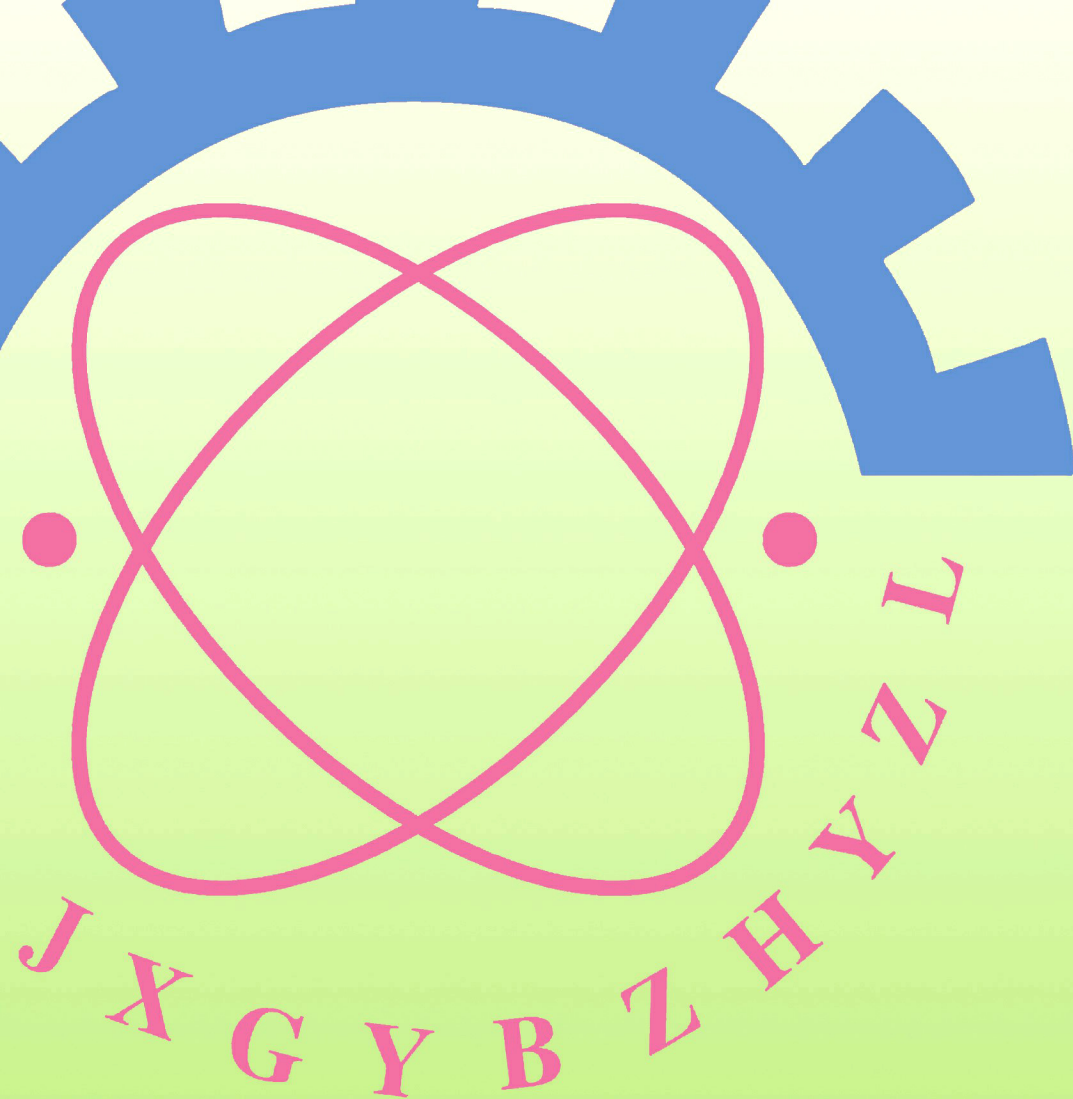
Circulation Div:

Tel: (010) 88301626

Fax: (010) 88301613

E-mail: bjcw2005@163.com

Publication Number: ISSN 1007-6905
CN 11-3839/TH



ISSN 1007-6905



定价 25.00 元

国内邮发代号 80-497

国际标准连续出版物号 ISSN 1007-6905

国内统一连续出版物号 CN 11-3839/TH

万方数据