

## 编委会 Editorial Board

主 办：上海集讯广告传播有限公司

编辑出版：《阀门用户》编辑部

主 编：边玉平

编 辑：徐晓敏 刘 卫

美 编：俞 娇

发行部：孙 逸

## 专家委员 Experts

张清双 陈立龙 阎仲鸣 杨 恒 马玉山

李宝华 郁学军 游 军 蒋永兵 薛文斌

常占东

## 联系方式 Contact Ways

地址：上海市新村路423弄1号楼1006室

邮编：200065

电话：021-6253 5989、6258 7270

邮箱：vum@jixunmedia.com

编辑QQ：1430543434

网址：www.jixunmedia.com

微信：jixunmedia

## 本刊协作单位 Cooperation Companies

捷流阀业股份有限公司

安策阀门（太仓）有限公司（AZ）

无锡圣汉斯自动化工程有限公司

武汉华易科技有限公司

莱斯安全阀门（天津）有限公司（LESER）

上海源冠自控设备有限公司

无锡福斯拓科科技有限公司

台州巨航自动化设备科技有限公司

自贡新地佩尔阀门有限公司

重庆川仪自动化股份有限公司

美嘉诺阀门（大连）有限公司

希佛隆阀门集团有限公司



欢迎扫码关注  
“集讯传媒”微信公众号

阀门用户®是国家级出版注册商标，由上海集讯广告传播有限公司所有，该出版物内的文字及图片，非经同意，不得转载或复制，违者必究。

阀门用户® is registered trademark of national publication, owned by Shanghai JIXUN Media Co., Ltd. All rights reserved, reprinting not allowed.

## Brand Story

DCL 武汉华易科技有限公司



### 坚持原创，行稳致远

——武汉华易成立二十二周年纪



武汉华易科技有限公司是一家拥有自营出口权的股份制高科技企业，地处“九省通衢”的武汉市，专业从事电动执行机构、电动阀门及其自动化控制系统的研究、开发、生产和销售。武汉华易坚持以市场需求为导向，秉承“耐用可靠故障率极低

就是硬道理”的理念，坚持专业极致的“工匠精神”，自主创新谋发展，历经二十二年载风雨，铸就了DCL精小型电动执行机构的知名品牌。

## 06 十年磨一剑，利刃开新篇——莱斯中国十周年庆典

2023年9月19日~20日，德国独资企业莱斯安全阀门（天津）有限公司的十周年庆典活动在其位于天津武清的工厂成功举办。俗话说“十年磨一剑”，莱斯中国用为期两天的周年系列活动，全方位展示了莱斯在中国十年的发展历程以及取得的瞩目成绩。



## 32 关于工信部行业标准《炼化用高温耐磨油浆泵用阀门》制定的意义及说明

任何一个石化公司的炼油厂都有油浆泵阀门，油浆泵阀门的磨损及磨损后无法密封是普遍存在的严重问题，其已成为困扰炼油厂装备正常运行的重大难题。因此，兰州高压阀门有限公司与中国石油天然气股份有限公司大连石化分公司合作，研制开发了高温耐磨油浆泵阀门，效果非常好。所以，兰高阀决定牵头制定《炼化用高温耐磨油浆泵用阀门》标准。本文详细介绍了兰高阀制定《炼化用高温耐磨油浆泵用阀门》标准的历程和标准制定的目的、意义、必要性及标准的主要技术内容。

## 38 蒸汽疏水阀检测指南

疏水阀的主要故障类型分为低温/堵塞和泄漏两种。当疏水阀发生低温/堵塞故障时，无法正常排出系统中的冷凝水，积存的冷凝水易产生水锤损坏设备或管道，同时会降低蒸汽品质，使得换热效率降低，可能会影响产品质量；而泄漏所带来的危害则更加显而易见，泄漏的蒸汽都是浪费的能源，并且对环境会造成一定的危害。那么通过什么方式能够测试一个疏水阀是否处于正常工作状态呢？本文来介绍一些常规的疏水阀检测方式。

# CONTENTS 目录

2023年10月号 总第80期 每双月20日出版

## 新闻聚焦 P 06

十年磨一剑，利刃开新篇 —— 莱斯中国十周年庆典

## 市场动态 P 10

Bettis XTE3000电动执行机构武清生产庆祝仪式在天津举行、东辰智能减温减压装置助力神华宁煤制油项目稳定运行、美嘉诺顺利通过查特深冷及查特中汽供应商年审、华夏阀门被认定为国家级专精特新“小巨人”企业、维美德向Keliber锂精炼项目提供阀门方案、BERNARD CONTROLS赴中核科技开展交流、希佛隆阀门多项目中标、壳牌与纽威阀门签署全方位战略协议、中寰股份助力川西气田项目、船用电动微小流量滑板阀顺利交货、GEKO阀门与控制助力国家天然气千亿方级产能基地建设、博雷Bray高性能蝶阀在制氢工况的成功应用、渤海装备石化特阀成功交付、冠龙节能风光互补阀门控制系统、上海孚因IOT电动执行器战略发布会圆满落幕、凯泰阀门收到中冶赛迪日照工程总承包项目部的表扬信、电动双偏心C型球阀国产化攻关课题开工启动、武汉大禹电动偏心半球阀成功通过验收、上海市核电办莅临上阀股份考察交流、圣泰阀门建设5G自动试压监测系统，解决行业痛点升级智能制造等27则

## 品牌之路 P 26

坚持原创，行稳致远  
—— 武汉华易成立二十二周年纪

## 应用园地 P 32

关于工信部行业标准《炼化用高温耐磨油浆泵用阀门》制定的意义及说明 / 32  
蒸汽疏水阀检测指南 / 38  
陶瓷膜过滤器进料球阀升级改造及应用探讨 / 42  
关于防腐喷涂的3个关键点 / 46

## 新产品 P 50

飞托克气体控制组件、霍科德阀门两位三通换向阀、凯士比KSB BOA-H波纹管截止阀、卡麦龙Cameron全焊接球阀、艾默生安全阀为红土镍矿高压酸浸湿法冶炼保驾护航、精锐ESG 800系列热动力型蒸汽疏水阀、万龙机械熔盐阀共7则

## 全球阀门采购指南 P 56

## 服务 P 55

读者来信 Readers' Letters / 55

# 阀门用户

为您打开一扇通向阀门世界的大门

集讯传媒

★《阀门用户》“杯”★  
有奖征文征稿启事

《阀门用户》是中国阀门行业第一市场类、信息类杂志。旨在繁荣中国阀门市场，传递阀门信息，为国内外阀门厂商搭建与直接用户沟通的桥梁，创建一流的阀门品牌服务。2023年“《阀门用户》“杯”有奖征文评选活动，向广大读者诚挚征稿。



**一等奖：1名，奖金3000元**  
**二等奖：2名，奖金1000元**  
**三等奖：3名，奖金500元**

### 征文主题：

- 阀门行业综述栏目  
国内外阀门市场的评论与分析
- 应用园地栏目  
阀门的安装与维护经验，阀门的故障判断与处理总结；阀门的改造或替换案例；阀门产品选型和采购的心得体会；阀门设计；阀门机械加工与制造；阀门标准与测试；气、电、液驱动装置选型与应用。

### 投稿要求：

所有稿件须在《阀门用户》杂志上首次发表才可参加《阀门用户》有奖征文的评选。

- 语言通顺，主题明确，能清楚地阐明所涉及的主题。
- 稿件均为电子文档，字数不少于2000字，要求配图片。
- 给出标题、摘要及参考文献。
- 给出作者简介，包括姓名、性别、出生年月、工作单位、职称或职务、现从事工作。
- 给出通讯地址及联系方式（电话、QQ、电子邮件），便于联系及样刊、稿费（100元/版）、奖品的邮寄。

### 稿件评审：

- 由《阀门用户》资深编辑与专家委员组成论文评审组，对所有刊出的文章进行筛选，选出入围及获奖论文。
- 开通读者评选通道，参考全部读者的评选和评价。  
通道一：勾选杂志夹页中您认为值得获奖的文章，以邮寄的方式反馈给我们。  
通道二：直接将您对参加有奖征文文章的评论发至：  
vum@jixunmedia.com  
通道三：关注“集讯传媒”微信公众号：jixunmedia，参与有奖征文评选活动。
- 有奖征文活动时间为2023年1月10日至2023年11月30日
- 获奖论文评审时间为2023年12月20日至2024年1月30日

### 投稿方式：

地址：上海市新村路423弄1号楼1006室《阀门用户》编辑部  
邮编：200065  
电话：021-6253 5989，6258 7270  
邮件：vum@jixunmedia.com  
编辑QQ：1430543434  
网址：www.jixunmedia.com

