

# 珠江水运

---

2022  
春运进行时



ISSN 1672-8912



9 771672 891227

www.zjstz.com



## 06 独家策划 | Exclusive

# 春运、疫情与自贸港

## ——2022年琼州海峡春运纪实

运送旅客45.7万人次，同比增长91%；运送车辆12.4万台次，同比增长69%……2022年琼州海峡春运反弹势头强劲，对琼州海峡管理部门、港航企业来说是一场大考。

## 卷首语 | Preamble

### 01 航运物流的两极摇摆

## 独家策划 | Exclusive

### 06 春运、疫情与自贸港 ——2022年琼州海峡春运纪实

### 12 春节期间，广西海事保障全区75万群众安全出行

### 15 春节我在岗 ——广东海事人春运群像

## 海“鲜” | News

- 20 爱心温暖疫期换班船员回家路  
——记广东海事局粤港澳大湾区海事劳工服务创新工作站
- 22 防疫一线的那一抹海事蓝  
**国际**
- 25 马士基今年将测试近海充电浮标减少船舶闲置时的碳排放  
**国内**
- 26 我国将对三大重点海域开展综合治理攻坚战
- 27 天津港打造全球首个“零碳”港区
- 28 十一项措施精准扶持交通运输行业  
**珠江**
- 29 寒雨天广东海事组织协调救起粤东海域两船全部遇险人员
- 30 阳江阳西海事处开展风电施工船舶安全大检查

## 观察 | Observation

- 32 新冠疫情期间船员遗弃案件增长138%
- 35 国际造船市场回顾与展望
- 38 广州港集团打造华南“大物流”新格局
- 41 “网络海盗”威胁全球航运业
- 42 华为进军智能船建造
- 44 宁波“海上共享法庭”助力云端解决海事纠纷
- 45 全球港口还在拥堵?

## 政策 | Policy

- 48 努力当好中国现代化的开路先锋
- 55 《重点跟踪航运公司安全监督管理规定》印发

## 文化 | Culture

- 58 北宋汴河与陆海“丝绸之路”

## 学术 | Academic

- 62 深基坑降水设计及其优化 | 段昌勇 苑野
- 65 塑料排水板施工技术在导流堤工程中的应用 | 高义慧
- 68 基于新型打桩平台的海外码头项目环境影响研究  
| 郭兴军
- 71 新形势下我国发展国际海运物流供应链面临的机遇及挑战 | 郭兆阳
- 74 油轮船对船过驳靠泊操纵要领 | 黄安刚
- 77 “中远半潜驳1”靠泊厦门港招银港区0#泊位操作实例 | 黄福星
- 80 水运工程投资投资控制的分析及对策 | 蒋丁丁
- 82 港口码头商品汽车库竖向坡道选型及设计 | 李佳炜
- 85 非洲沿海地区大体积混凝土高温施工处理措施  
| 林锦
- 88 沿海渔港信息化建设现状及解决办法 | 林森 于富东
- 91 关于西江运散水泥罐装船建造检验的思考 | 林章龙
- 94 浅谈西非矿产出口港口装卸工艺 | 刘传磊 孙小康
- 97 三峡—葛洲坝两坝间汛期大流量航标设置技术思考  
| 王雪蓉
- 101 电喷主机排气阀故障及其处理过程实例 | 吴登峰
- 104 三峡坝上船舶废油回收管理的探讨 | 姚夏晓 崔冬蕾
- 107 浅析一种三峡通航双浮吃水检测设施防撞策略  
| 易光宇
- 110 “产学研”融合背景下高职航海类专业“竞赛式”教学法的实践探究 | 张洁 黄博洲 于永世 秦辉辉 闫伟
- 113 浅谈装配式栅栏板施工技术 | 张荣庆 彭一笑 胡宏军

## 广告/索引

- |               |               |
|---------------|---------------|
| 05 《珠江水运》征订广告 | 116 《珠江水运》刊例  |
| 31 国家综合立体交通网  | 封二 植树节公益广告    |
| 79 爱党敬业公益广告   | 封三 广东省航道事务中心  |
| 100 学党史 悟思想   | 封底 《珠江水运》形象广告 |