

珠江水运

水运导刊

MARITIME GUIDE

每一滴水里都含有思想的影子 | 《珠江水运》·2016年11月刊 | (总第422期)



海运健康发展 海事重任在肩 P28

茂名港是粤西重要的交通枢纽，是未来区域性综合深水大港，茂名海运发展潜力巨大。2016年，《广东省人民政府关于促进海运产业健康发展的实施意见》正式实施，这为茂名港的发展带来了更大的发展机遇，同时也为茂名海运的健康发展提出了更高的要求。

川普来了，航运何为？

P42



云贵水运突围

珠江水系上游贵州、云南地区，经济相对落后，处于石漠化集中连片贫困区域，既担任构建上游生态屏障重任，又有须建成全面小康社会。打通这一连贯我国东西部便捷水运大通道，发挥珠江水运的经济辐射效益，云贵水运才能突围！

独家策划 Exclusive P06

人民币15元 / 港币30元

ISSN 1672-8912

www.zhsyzz.com



9 771672 891166

万方数据

中华人民共和国交通运输部主管

珠江水运杂志社出版

国内标准刊号: CN44-1376/U

国际标准刊号: ISSN 1672-8912

01 卷首语 / Preamble

01 转型的难与不难

06 独家策划 / Exclusive



云贵水运突围

06

云贵水运突围

“通上游、畅中游、优下游、连支流、接海运”——这一珠江水运发展目标，通字当头，凸显上游航道断航碍航严重状况。珠江水系上游贵州、云南地区，经济相对落后，处于石漠化集中连片贫困区域，既担任构建上游生态屏障重任，又有须建成全面小康社会。一条阻断多年的珠江黄金水道，一种和谐自然的绿色水运方式，打通这一连贯我国东西部便捷水运大通道，发挥珠江水运的经济辐射效益，云贵水运才能突围！两者既是相对，又能相融。

08 在崎岖中前行的云贵水运

14 《若干意见》云贵落地记

18 北盘江的动与静

21 奔腾的右江

25 蛰伏的澜沧江

28 专题 / Topic

28 海运健康发展 海事重任在肩

——访茂名海事局局长邵国

34 观察 / Observation

32 供给侧改革何以施救航运

35 北极油气开发，如何走下去？

38 多式联运活上升至国家战略

40 如何避免惨剧？新西兰华人船长介绍出海常识

42 川普来了，航运何为？



28 海运健康发展 海事重任在肩

茂名港是粤西重要的交通枢纽，是未来区域性综合深水大港，茂名海运发展潜力巨大。2016年，《广东省人民政府关于促进海运产业健康发展的实施意见》正式实施，这为茂名港的发展带来了更大的发展机遇，同时也为茂名海运的健康发展提出了更高的要求。

45 资讯/News

- 45 国际动态 | 三星重工在建钻井平台发生严重事故
- 46 珠江动态 | 长洲水利枢纽船闸今日起收费
- 47 华南首个航运综合信息平台发布 打造“互联网+航运”生态圈

49 文化 /Culture

- 49 明清京杭大运河留给外国人的印象

52 盘点 /Data

- 52 10月珠江水运经济: 呈现增加趋势
- 53 10月国内船舶买卖: 总询盘量上升

56 学术 /Academic

- 54 黄骅港极端恶劣天气下具体引航对策/陈书平
- 56 公路养护施工中的交通控制及管理分析探讨/董永春
- 58 船员违法记分的性质及其救济/黄晓丽
- 60 公路桥梁施工中预应力技术问题的探讨/黄志强 黄家瑜
- 62 浅谈公路施工中路面垫层施工质量控制/刘年香 蔡霞
- 64 公路隧道施工通风问题探讨/刘仁斌 熊旭
- 66 农田水利工程高效节水灌溉技术的应用研究/马依拉·卡地尔
- 68 复合稳定土技术在松花江治理工程堤路路基中的应用分析/曲忠义
- 70 电子巡航系统信息特征及在海事监管中的应用/万长征
- 72 广州港大濠水道定线制引航要领/陈德和
- 75 关于农田水利工程高效节水灌溉发展思路的探索/吾热古丽·肉孜
- 77 语音信号的降噪研究/姚萍萍 何思南
- 79 生活饮用水水质检测常规分析的若干研究/泽仁拉松
- 81 水利工程堤防防渗施工技术思考/张愿会 王新华 张波奇

83 研究与思考 /Research

- 83 推进检管改革创新 服务出口食品企业发展/陈小刚
- 85 “占里欣得”出口质量转型升级的秘诀/贺珊
- 87 检企合作提升台山富贵竹的出口质量与品牌/罗千兵
- 89 创新旅邮检验检疫监管模式的思考/孙汉钊 胡晓晖
- 91 推进出口农产品质量安全示范区建设的几点思考/朱健文
- 93 跨境电商进境乳制品的质量风险及其应对——以江门口岸为例/许雨绚

