
珠江水运



ISSN 1672-8912

22

W00722/SZ JMMMA



9 771672 891203

万方数据



06 独家策划 | Exclusive

忽如一夜春风来

忽如一夜春风来，千家万户笑颜开。从2016年承担起阳江市阳西县横山村的脱贫攻坚任务，到2020年横山村实现相对贫困村贫困户双出列。在交通运输部珠江航务管理局的精准帮扶和支持下，在驻村干部和广大村民的共同努力和辛勤付出下，横山村的面貌焕然一新，农村经济实现了良性发展。脱贫攻坚的“一夜春风”，为这个小村子，带来了脱贫致富奔小康的当下，更带来了大步迈进美好生活的奋斗意志与可期未来。

卷首语 | Preamble

01 脱贫攻坚下的“乡村美丽日记”

独家策划 | Exclusive

06 忽如一夜春风来

10 横山村产业扶贫观察：

提升造血能力 筑牢脱贫根基

13 驻村干部人物掠影

16 王慧妃：因扶贫走出去 又因扶贫走回来

观察 | Observation

18 为区域和全球经济增长注入强劲动力

20 中国海工：练出真功夫 打好“逆风球”

- 23 浅析吉安港总体规划修编的必要性 | 陈怡馨
- 25 内河港口建设项目投资决策若干问题分析 | 曾庆营
- 27 新形势下航保基层站点青年人才现状与对策分析
| 陈亮
- 30 浅析女性船员现状及发展 | 程传林 付德刚
- 32 粤港澳大湾区多功能航标研究与应用 | 程洪 袁靖周
- 34 基于数理统计的北斗数据无损压缩方法研究
| 非鹏 钱廷发 殷悦
- 38 无人机精准抛投救生圈方案研究
| 龚永寿 沈毅俊 李春旭
- 41 关于内河船舶防污染检验方面的思考 | 郭鸿山
- 43 主要国家发展国际海运物流供应链的经验及启示
| 郭兆阳 曹宇 金明
- 45 基于AIS技术的船台不规范行为筛选方法 | 韩佳彤
- 47 钦州港溢油应急能力现状分析及对策研究
| 侯显斌 邓小富 覃瞄 廖琪学
- 49 简析泉州湾港区锦尚作业区规划方案调整 | 胡超群
- 51 一种新型灯浮标系留锚 | 金小男
- 53 大疆精灵4RTK参数设置对航测绘效率影响的分析
| 孔锐
- 55 航海保障中心基层单位加强党风廉政建设的思考
| 郑小德 李腾 张永昭
- 57 港口码头钻孔灌注桩施工技术 | 李永吉
- 59 船舶安全管理工作的现状分析和建议 | 林婵贞
- 62 沿海高桩码头PHC桩裂缝成因及应对措施实例分析
| 林显才
- 65 长螺旋钻孔灌注桩在内河航道养护工程中的设计研究
| 牛芸 吕义港
- 67 后疫情时代,人文关怀视角下的高校党建
| 欧金池 杨世明 杨灵 王芷彤 骆歆妍 郑少蓉
- 69 基于CEL法的海洋土体中桩基自沉及稳定性分析
| 沈学明 彭芬
- 72 环形航道的利用 | 谭彬 刘和平
- 74 新形势下航海类毕业生就业问题探讨
| 王群朋 闫爽 石绍锟 陈弘煊
- 76 基于极限平衡法对淤泥质航道边坡稳定性分析
| 王晓庆
- 78 新时代背景下提高航海类学生国防安全意识的时代
意义 | 吴成结 程博宇 齐心
- 81 高职航海类毕业生不同职业阶段的职业忠诚度研究
| 徐中利 葛雪峰
- 83 莆田港东吴港区罗屿作业区9号和10号泊位防风网工程
施工工艺及设计优化 | 杨金
- 87 某码头邮轮技改工程装卸工艺设计及设备选型分析
| 杨涛
- 89 船舶留置权构成要件若干问题法律分析 | 杨竹
- 92 河口湾多边界约束下的人工岛开发方案规划思路探讨
| 姚海元 李蕊 陈飞 王达川 张民辉
- 95 江西某船闸围堰渗流及稳定性分析 | 姚绍松
- 97 优化求解在项目资源分配中的应用 | 张雅琦 孙斌
- 100 浅谈虚拟AIS航标设置流程 | 张亚萍
- 102 尾筒封闭的柱式灯浮标稳定性仿真与试验分析
| 张永辉
- 104 漳州古雷港水域船舶通航风险浅析 | 张镇福
- 106 科特迪瓦ABIDJAN港简介 | 赵庆国
- 109 船舶AIS信号丢失与安全管理的思考 | 郑三强
- 111 航道疏浚工程施工浅点成因 | 朱斌 万俊
- 113 航海院校提高大证考试的半军管探索与创新研究
| 田慧玉 王其林 张志宏

广告/索引

封二	广东省航道事务中心	06	《珠江水运》形象广告
封三	《珠江水运》刊例	116	《珠江水运》杂志订阅
封底	《珠江水运》征订广告		