

| P06 “六大体系”促珠江黄金水道腾飞 | P14 各项措施并举倾力打造珠江黄金水道 | P22 甲子之师 亿吨跨越 |

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08月刊 | (总第415期)



打造黄金水道 珠江水运发展翻开新篇章

独家策划 Exclusive P05

人民币15元 / 港币30元

ISSN 1672-8912

www.zjsyzz.com



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 珠江的狂欢与孤单

05 独家策划/Exculsive



06

“六大体系”促珠江黄金水道腾飞

7月30日,交通运输部发布了《关于推进珠江水运科学发展的若干意见》(简称“《若干意见》”),准备用十年左右的时间,把珠江基本建成畅通、安全、绿色、高效的黄金水道,接下来,珠江将围绕“六大体系”打造,成为一条真正能产出黄金的水上高速公路。

- 10 悠悠珠江水,滔滔水运情——
珠江水运亟待科学发展,发挥经济新引擎作用
- 14 珠航局在行动
各项措施并举倾力打造珠江黄金水道
- 17 他山之石 可以攻玉
解码:长江如何打造黄金水道



22 专题 /Topic

- 22 甲子之师 亿吨跨越
中国船级社广州分社:关于逐梦国际一流60载的成长故事
- 30 链接:
中国船级社广州分社的成立及演变历程

34 学术 /Academic

- 34 以卡尔斯曼曼水库大坝为例,谈中小型水库除险加固工程措施/艾尔肯·阿布都拉
- 36 小水电站管理模式的探索与实践/毕超明
- 38 单孔稳定流抽水试验确定渗透系数的探讨/陈德林
- 40 浅谈灯浮标钢材表面的防腐保护/钟辉 牛瑞娟
- 42 浅谈贵州高速公路边坡汛期隐患排查与治理/范建波
- 44 新测绘技术在工程测量中的应用探微/黄国柱
- 46 建筑工程基桩检测的相关研究/黄金福
- 48 探析水利水电工程施工设备物资管理/刘勇智
- 50 以17.5万吨好望角型散货船轴系校中为例,浅析大型船舶轴系校中之合理校中法
/柳春晓 王洋洋
- 52 滩涂围垦工程沉降量变化的原因及对策分析/吕少兰
- 54 浅析河道堤防工程的生态治理/罗传兵
- 56 粘贴钢板法在现浇箱梁加固中的技术应用/郭大雨 袁大伟 朱成亮 张景欢
- 58 源分离排水的节水与资源回用分析及工程实例/苏雁楠 郭创
- 60 复合土工膜在小型水库除险加固中的应用方法/向文俊
- 62 新形势下加强航保工程项目纪检监察监督的几点思考/谢薇
- 64 水库大坝填筑建设管理探析/谢雄飞
- 66 浅析码头建设工程施工工期环境监理要点/严国进
- 68 关于水运工程混凝土实体检测的探讨/严祖赋 尤贵平
- 70 关于建立我国政府综合财务报告制度的思考/龚珈
- 72 浅谈新材料在公路桥梁预防性养护中的应用/杨清海
- 74 浅谈防止救生艇意外脱钩事故的船上培训/陈沛伟
- 76 有关古河槽的地质问题及其处理分析/杨文鹏
- 78 节水灌溉施肥设备发展现状探究/张佐鹏
- 80 浮标式无人值守流量测验方式的探索/钟红伟
- 82 加强风险管控确保救生艇回收安全——一起救生艇演习船员受伤案例的反思/邹海峰
- 85 浅谈船舶充足稳性/陈沛伟
- 88 洋浦港新航道航标设计方案探讨/钟辉 阮佳骁
- 90 AIS基站机房动力及环境监控系统建设的分析和探索/蔡庆斌
- 92 船舶加速性问题及解决方案研究/惠磊

