

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》·2018年05月刊 | (总第458期)

开创珠江水运 绿色发展新局面

部省合力, 推进珠江水运发展; 6大方面, 31项重点任务规划珠江“绿色宏图”; 依托高层协调机制, 打造珠江的“金山银山”……《推进珠江水运绿色发展行动方案(2018-2020年)》的印发出台, 成为了珠江水运发展的一件“重磅新闻”, 在明确目标和要求的同时, 也开创了珠江水运绿色发展的新局面。

独家策划 Exclusive P06

人民币15元 / 港币30元

ISSN 1672-8912



9 771672 891180



P12

风驰电掣施援手
南海神鹰展神威



P22

共建“平安西江”
助力珠江黄金水道建设



P30

珠江日夜游码头巡礼

独家策划 / Exclusive

06 绿水青山在珠江

部省合力，推进珠江水运发展；6大方面，31项重点任务规划珠江“绿色宏图”；依托高层协调机制，打造珠江的“金山银山”……《推进珠江水运绿色发展行动方案（2018-2020年）》的印发出台，成为了珠江水运发展的一件“重磅新闻”，在明确目标和要求的同时，也开创了珠江水运绿色发展的新局面。



专题 / Topic

12 风驰电掣施援手 南海神鹰展神威 ——走进交通运输部南海第一救助飞行队

所属交通运输部南海救助局的南海第一救助飞行队，这支翱翔在我国南部海区的“南海神鹰”，多年来不畏艰险，顽强拼搏，出色地完成各项急难险重任务。截止2018年2月25日，南海第一救助飞行队累计飞行11305小时，执行救助任务879起，救助遇险人员954人，有力地支撑了我国海洋强国战略的建设。



专栏 / Column

30 珠江日夜游码头巡礼

珠江游作为广州旅游一张靓丽的名片，成为广州向世人展示“千年羊城，南国明珠”的绝佳窗口。上期我们进行了珠江日夜游景点巡礼，本期我们将带您去领略几座珠江两岸看似平凡，却包含着丰富人文底蕴的珠江日夜游码头。



广告/索引

05 《珠江水运》形象广告
29 广州之星游轮有限公司
116 《珠江水运》广告刊例

封二：珠江水运杂志理事会
封三：梧州同舟船务运输有限公司
封底：广东省航运集团有限公司

独家策划 / Excursive
01 卷首语 / Preamble

01 珠江的“金山银水”

06 绿水青山在珠江

部省合力，推进珠江水运发展；6大方面，马耳顿重点任务规划珠江“绿色宏图”；依托高层协调机制，打造珠江的“金山银水”……《推进珠江水运绿色发展行动计划（2018-2020年）》的印发——交通运输部与四省区发布《推进珠江水运绿色发展行动计划（2018-2020年）》“重磅新闻”，在明确目标和要求的同时，也开创了珠江水运绿色发展全新局面。从全球首艘2000吨级电动船下水看“绿色珠江”

12 专题 / Topic

12 风驰电掣施援手 南海神鹰展神威

所属交通运输部南海救助局的南海第一救助飞行队，这支翱翔在我国南部海区的“南海神鹰”多年来不畏艰险，顽强拼搏，在海上应急救援中发挥了重要作用。截止2018年6月，南海第一救助飞行队累计出动1305小时，进行救助任务879起，“五一”期间救助遇险人员游客超10万人，为海洋强国战略的建设。

30 专栏 / Column

30 珠江日夜游码头巡礼

33 珠江日夜游码头巡礼

珠江游作为广州旅游一张靓丽的名片，成为广州向世人展示“千年羊城，南国明珠”的绝佳窗口。上期我们进行了珠江日夜游景点巡礼，本期我们将带您去领略几座珠江两岸看似平凡，却包含着丰富人文底蕴的珠江日夜游码头。

广告/索引

- 05 《珠江水运》形象广告
- 29 广州之星游轮有限公司
- 116 《珠江水运》广告刊例

36 学术 / Academic

- 36 疏浚工程TBM掘进机法与钻爆法技术经济对比分析 /李景钢
- 38 高切聚丙丙烯土工管袋在临时固坡中的应用 /吴镁照
- 40 浅析地铁投标文件的编制(商务部分) /李琳 王席珍
- 42 内河浅滩整治工程中的生态护坡 /林涛 王雨同
- 44 浅滩整治工程中的生态护坡 /林涛 王雨同
- 46 浅滩整治工程中的生态护坡 /林涛 王雨同
- 48 基于驾驶台资源管理下的船舶航行安全分析 /李锋
- 50 大型内河船舶碰撞事故调查分析 /李琳 王席珍
- 52 长洲水利枢纽工程通航安全风险评估 /李琳 王席珍
- 54 生态护坡技术在珠江水运工程中的应用 /林涛 王雨同
- 56 PP
- 58



- 60 水利工程TBM掘进机法与钻爆法技术经济对比分析 /李景钢
- 62 浅析地铁投标文件的编制(商务部分) /李琳 王席珍
- 64 浅谈泡沫轻质土在桥台台背回填中的应用 /林涛 王雨同
- 66



- 68
- 70
- 72
- 74
- 76
- 78
- 80
- 82
- 84
- 86
- 88
- 90 水利工程渠道维护与管理措施分析 /王冲
- 92 水利防洪工程中生态护坡建设的探讨 /王玉刚
- 94 高切聚丙丙烯土工管袋在临时固坡中的应用 /吴镁照
- 96 混凝土设计结构及性能 /李琳 王席珍
- 98 大数据背景下企业绩效管理 /李琳 王席珍
- 100 地铁浅埋暗挖隧道施工 /李琳 王席珍
- 102 软基加固技术在珠江水运工程中的应用 /李琳 王席珍
- 104 水下隧道盾构法 /李琳 王席珍
- 106 水利工程建设水 /李琳 王席珍
- 108 关于FSA在船舶引 /李琳 王席珍
- 110 预制箱梁节段拼装 /李琳 王席珍
- 112 组合连续梁浇注式沥青 /李琳 王席珍
- 114 帷幕灌浆技术在水利工程地 /李琳 王席珍



- 封二: 珠江水运委理事委提
- 封三: 梧州同舟船务运输有限公司
- 封底: 广东省航运集团有限公司