海南物流集团与湛江港集团签署战略合作框架协议

将打造海南过琼州海峡第二通道

日前,海南省物流集团有限公司(下称海南物流集团)与湛江港(集团)股份有限公司(下称湛江港集团)围绕深化琼粤区域物流协同、构建"湛琼物流大通道"及建立长期稳定战略合作伙伴关系展开座谈交流,并共同签署战略合作框架协议。

座谈会上,双方就物流基础设施互 联互通、智慧物流平台数据共享、供应链 贸易协同、"湛琼物流大通道"航线优化 及大宗商品物流合作等方面进行了深人探讨,并就相关业务合作达成共识。后续,海南物流集团与湛江港集团将率先在海南文昌清澜港开展集装箱业务,共同研究开通"湛江港-清澜港"航线,打造海南过琼州海峡的第二通道,推动"粤湛琼物流大通道"的建设进程。

湛江港集团董事长胡绍德表示,琼粤两地地缘相近、物流需求互补,推动区域物流协同发展是破解琼州海峡物流瓶

颈、促进区域经济一体化的关键支撑,此次战略合作框架协议的签署,将为两地物流资源整合、效率提升搭建重要合作平台。

海南物流集团党委书记、董事长刘海荣表示,此次合作通过结合双方各自在物流运输、港(园)基础设施建设、供应链贸易业务等方面的优势,将有效推动徐闻物流园与湛江港码头资源联动,整合两地物流资源,促进智慧物流数据共

享,深化供应链贸易协同,助力"湛琼物流大通道"建设。

双方将以此次签约为起点,持续深化资源整合与模式创新,全力打造琼粤区域物流协同发展的标杆样板,加快构建连接岛内外、辐射全国、联通世界的高效物流体系,为海南自贸港建设、琼湛粤陆海新通道建设注入强劲物流动能,助力形成"陆海内外联动、东西双向互济"的开放发展新格局。 (海南物流集团)

海南首条电力过江隧道计划于今年底建成投产

9月4日,海南电网首条电力过江隧道——海口220千伏滨江(国兴)输变电新建工程过江隧道实现全线贯通,较原计划提前15天完工。

该隧道是连接海口江东新区与海口中心城区的重要电力通道,全长1050米,总投资1.34亿元,是目前全省规模最大、技术难度最高的电力隧道项目。

该隧道工程于今年6月16日正式进入顶管施工阶段。施工采用全地层信息化硬岩顶管机和实时姿态监测系统,有效应对深沉井高水压和流沙地质等挑战,轴线误差始终控制在50毫米以内,确保了隧道精准贯通。

南方电网海南电网建设分公司总经 理效志强表示,隧道贯通实现了"零偏



海南电网首条 电力过江隧道始发 井施工场地全景。 周睿/摄

差、高质量"目标,标志着海南电网在超 长距离顶管施工和复杂地质条件下重大 电力工程建设方面取得突破。

据悉,该隧道工程计划于2025年 12月底建成投产,届时将显著增强海 口中心城区及南渡江西岸电网的供电能力和可靠性。下一步,该工程将进 入隧道内部结构施工及电缆敷设等后 续工作。

(海南电网)

文昌16-2油田开发项目投产

为中国海油海南分公司首个海上油田开发项目

日前,中国海油对外宣布,文昌16-2 油田开发项目建成投产。该项目是中国 海油海南分公司在海南注册成立以来开 发建设的首个海上油田开发项目,将进 一步提高海南的海上油气产量,对保障 区域能源供给、助力海南建设海洋强省 具有重要意义。

文昌16-2油田开发项目位于珠江口盆地西部海域,距离海南省文昌市超200公里,平均水深约150米,主要依托中国海油文昌油田群现有设施进行开发。项目新建一座集油气开采、海上钻完井作业和人员生活保障等功能于一体的导管架平台,铺设1条混输海管和1条海底电缆,计划投产开发井15口,油品性质为

轻质原油。

为了推动油田经济高效开发,中国海油项目团队在开发设计阶段开展深入研究,形成全新地质认识,破解油藏厚度薄、原油举升难度大、井区分散等难题,制定科学开发方案。

在油田建设过程中,中国海油项目团队按照行业统一标准高质量开展装备建造和海上安装各项工作,大力推行标准化采办、一体化建造等精益管理举措,顺利建成海南海域高度最高的油气平台导管架,较计划提前完成平台建造和机械完工。

文昌 16-2 油田开发项目的首批开发井今年6月开钻,运用新型模块钻机实

施,首批3口开发井实施效果好于预期。该项目也是中国海油海南分公司实施的首个"优智"钻完井示范项目,作业采用大量自动化、智能化设备,在将作业人员的重体力劳动强度降低20%的同时,实现作业现场24小时可视化安全管理。

据了解,中国海油海南分公司于2018年注册成立,是我国首个自营超深水大气田"深海一号"的管理运营单位,已经建成国内最大的海上天然气生产基地,近年来在深水深层、高温高压等多个海洋油气勘探开发前沿领域取得突破,有望打开海洋能源开发利用的新局面。

(南海网)

海南盐业:打造年产4000吨生态海盐科技示范基地

日前,海南控股旗下海南盐业日晒 生态海盐关键技术研究与示范盐田改造 工程正式开工。作为海南省重点科技研 发项目,该项目对于推进全省盐业现代 化、生态化转型具有重要作用。

该项目由海南省东方盐场有限公司 与天津科技大学联合承担,项目总投资 1200万元。项目核心目标是通过盐田改 造与生态工艺创新,提升海盐品质与产能,推动传统盐业向科技化、健康化、高附加值方向转型。

项目建设内容包括制联锁路面建设、结晶区升级、混凝土道路铺设、电气工程安装、302仓库修缮等,将全方位提升盐场基础设施水平与生产条件,有效提升生态海盐的质量与产量。项目将建

成年产4000吨日晒生态海盐的关键技术 集成与示范基地,开发符合绿色标准的 富锶生态海盐产品,引领国内生态海盐 领域的科技发展与产业升级。

海南盐业将以该项目为契机,持续加强科技研发与产业融合,构建生态海盐标准化生产体系,为全国盐行业绿色转型探索"海南方案"。 (海南盐业)

海南水发获AAA级 主体信用评级

近日,海南省水利水务发展集团有限公司(下称海南水发集团)经联合资信评估股份有限公司综合评估,企业主体长期信用获评AAA最高等级,是海南第5家获评最高等级的国企,表明海南水发集团具有极高的信用水平和偿还债务的能力。

此次获评,充分反映出资本市场与信用评级机构对整合重组后的海南水发集团综合实力、经营成效、发展前景的高度认可与坚定信心。

为贯彻落实新发展理念和国家 水网建设战略部署,整合海南全省 涉水资源资产、优化国有资本布局, 实现资源优化配置、服务海南水利 水务行业高质量发展,海南水发集 团以原海南省水务集团为主体,整 合水电集团、海南水院等多方涉水 核心企业及相关优质涉水资产、资 源、资质和专业力量,成为海南省国 资委下属唯一一家水事业经营主 体。该集团承担着全省涉水资源整 合主体、大中型水利水务工程项目 法人、水利水务产业一体化市场主 体、水业多元化经营主体及海南"六 水共治"市场化投融资主体的重要 职能,为获评AAA企业主体信用提 供了有力保障。

海南水发集团此次获得AAA主体信用评级,标志着集团在政企协同推动自贸港水利水务事业高质量发展的进程中迈出了至关重要的坚实一步,集团正朝着"千亿级水利水务集团"战略目标加速迈进。该评级不仅为集团深度深耕水利水务投资、融资、建设、管理、运营的全链条业务提供了强有力的支撑,更在保障重大水利项目高效推进的同时实现国有资本保值增值,将在集团资产规模与产业覆盖度上实现跨越式提升。

下一步,海南水发集团将把AAA信用等级优势转化为融资实力、发展动力,将坚定不移地贯彻落实省委、省政府工作部署,聚焦主责主业,全力推动全省水利水务产业向一体化、规模化、智能化转型升级。集团将坚决扛起自贸港水网建设主力军和排头兵的责任担当,以更高的站位、更实的举措,更好地服务海南自贸港水网规划建设以及海岛型水利基础设施综合网络体系建设大局,为海南水利事业的高质量发展贡献坚实力量。

(海南水发)