

赋能侨都 🤈 读懂江门

农历甲辰年

2024年7月

总第

24小时报料:4008 4567 88 江门新闻网 www.jmnews.com.cn



国内统一连续出版物号: CN 44-0044 江门日报社出版 今日8版

谱写新时代退役军人工作 高质量发展新篇章

新华社北京7月28日电"退伍 军人在自主择业后,找到一条适合的 路子,为国家继续作出贡献,很有意 义。"

2024年3月5日,中共中央总书 记、国家主席、中央军委主席习近平 参加十四届全国人大二次会议江苏 代表团审议时同基层代表的亲切交 流,引发广大退役军人的强烈共鸣。

习近平总书记对退役军人的关 心关爱跨越千山万水,走进千家万 户,温暖老兵心田。

党的十八大以来,以习近平同志 为核心的党中央高度重视退役军人 工作,习近平总书记亲自谋划、亲自 部署、亲自推动组建退役军人管理保 障机构,亲自决策实施一系列重大战 略部署,亲自推动解决退役军人事务 领域突出矛盾和问题,推动新时代退 役军人工作取得历史性成就、发生历 史性变革,新时代退役军人各项工作 阔步迈上高质量发展新征程。

领航掌舵,为退役军人 工作指明方向

2015年11月24日, 习近平总书 记在中央军委改革工作会议上强调: "在国家层面加强对退役军人管理保 障工作的组织领导,健全服务保障体 系和相关政策制度。"

2017年10月18日,在党的十九 大上, 习近平总书记庄严宣布-

"组建退役军人管理保障机构, 维护军人军属合法权益,让军人成为 全社会尊崇的职业。"

掷地有声,振奋人心! 2018年4月16日,退役军人事 务部挂牌成立,退役军人工作进入发

展快车道。

组建退役军人事务部,是以习近 平同志为核心的党中央着眼党和国 家事业全局作出的重大战略决策,对 于加强退役军人管理服务保障,激励 他们为社会主义现代化建设贡献聪 明才智,激发广大官兵昂扬士气,吸 引优秀人才投身国防和军队建设,汇 聚实现强军梦、强国梦的磅礴力量, 具有重大深远意义。

这温暖的瞬间,展现习近平总书 记对老兵的深厚情感——

2019年7月26日,习近平总书 记会见全国退役军人工作会议全体 代表,向他们表示诚挚的问候,勉励 他们不忘初心、牢记使命,奋力开创 我国退役军人工作新局面。

看到94岁的老英雄张富清,习近 平总书记俯下身,双手紧握住老人的 手,同他亲切交谈并致以诚挚问候。

这深情的回信,传递习近平总书 记对退役军人的无限牵挂-

2020年,在中国人民志愿军抗

总金额超100亿元

新华社昆明7月28日电 为期 6天的第八届中国一南亚博览会28

日在云南昆明落下帷幕。第八届南 博会执委会召开新闻发布会介绍,

本届南博会期间共促成投资合作总

金额超100亿元,截至27日累计签 署内外贸合同金额超80亿元,线上

云南省商务厅厅长杨沐说,本届南

博会深化拓展"综合展、专业办"模

式,首次设立的贸易无忧平台受到

企业"热捧",截至27日已为500

多家中外企业提供咨询服务,举办

外资企业政企沟通圆桌会、边民互

第八届南博会执委会副主任、

线下累计销售额超5亿元。

第八届南博会促成投资合作

美援朝出国作战70周年之际,习近 平总书记给四川省革命伤残军人休 养院全体同志回信,向他们致以诚挚 的问候。

2021年2月18日, 习近平总书 记给上海市新四军历史研究会的百 岁老战士们回信,向他们致以诚挚问 候和美好祝福。

党的十八大以来, 习近平总书记 对退役军人工作作出一系列重要论 述,为做好新时代新征程退役军人工 作指明了前进方向、提供了根本遵循。

贯彻落实习近平总书记一系列 重要指示,围绕让军人成为全社会尊 崇的职业、让退役军人成为全社会尊 重的人,退役军人工作不断开拓新局 面,发生历史性变革。

——组织管理体系不断健全。成 立一年内,3200多个县级以上退役军 人事务行政机构全部组建到位。目 前,全国建成六级服务中心(站)60余 万个,配备专兼职工作人员近百万名, 在基层实践中拓展和延伸建强了一批 "红色退役军人服务站"。转隶、接收、 成立近4000个事业单位和1000余家 社会组织,形成了党领导下行政机构、 服务体系、社会力量"三驾马车"同向 发力的工作格局。

——工作运行体系不断完善。 建立领导小组成员单位职责清单、军 队人员派驻、部门专题会商等运行机 制,健全思政引领、移交安置、创业就 业、双拥共建、英烈褒扬、矛盾化解等 重点工作协调机制,军地协同、部门 配合、上下联动、合力共为的工作运 行机制高效运转。健全完善综合督 查机制,建立督办工作台账,组织开 展实地督查,督促推动党中央关于退 役军人工作决策部署落地落实。

- 政策制度体系不断加强。 2021年1月,《中华人民共和国退役 军人保障法》正式施行,这是我国第 一部关于退役军人的专门法律,后续 出台了上百项配套政策,为新时代退 役军人工作提供了全面的法律依据, 为退役军人工作高质量发展提供了 有力支撑。

市贸易讲口产品推介对接会等7

场活动,让更多的"展品"变为"商

家开展务实合作,将南亚馆增设至 2个、展位数由480个增至776个,

南亚各国官方机构共组织超400 家企业参展。巴基斯坦、尼泊尔、

斯里兰卡等国家的手工地毯、红茶

等特色商品广受欢迎,实现"一个

展会买遍南亚"。截至27日,南亚

和国际组织参会,参展企业达2000

本届南博会有82个国家、地区

馆累计现场成交额超500万元

多家,其中近一半是境外企业。

据了解,本届南博会与南亚国

▶下转A03版

扬帆向海天地宽

打造现代海洋经济发展高地的青岛启示

新华社青岛7月28日电 海洋考

卷,常答常新。 今年5月24日, 习近平总书记考察 山东时指出,要发挥海洋资源丰富的得 天独厚优势,经略海洋、向海图强,打造 世界级海洋港口群,打造现代海洋经济 发展高地。

从鱼盐之利、舟楫之便,到向海要粮、 向海问药,青岛依托鲜明的海洋优势和特 色,持续兴海济民,不断借助科技创新激 发海洋产业潜力与活力,加快培育发展海 洋领域新质生产力,构建现代海洋产业体 系,打造现代海洋经济发展高地。

探海,做海洋科技创新的 "策源地"

将一枚圆柱形的"黑匣子"投入海 中,通过传感器监测海水的总磷、总氮数 据,就可以为控制藻类植物生长、治理海 洋污染"对症开方"。

这个"黑匣子",是山东省科学院海 洋仪器仪表研究所的新成果——海水总 磷总氮原位分析仪。经过多年的科创研 发,这一海洋监测领域的重要仪器已实 现国产化。

"海洋监测装备研发涉及声、光、电 磁、生化等学科,是一个多学科交叉、多 技术领域协同攻关的过程。我们能够取 得当前成果,有赖于青岛当地扎实的科 技创新资源。"山东省科学院海洋仪器仪 表研究所党委书记孙继昌说。

推动海洋科技实现高水平自立自 强,原创性、引领性科技攻关是关键。

'青岛拥有全国唯一的海洋领域的 国家实验室崂山实验室,还有中国海洋 大学、中国科学院海洋研究所等涉海科 研机构50余家,国家级重点实验室6 个,全职涉海院士23人,全市海洋人才 总量达37.65万人,为推动海洋经济高质 量发展提供坚实的科创力量支撑。"青岛 市海洋发展局总工程师张惠珺介绍。

紧紧抓住科技创新优势,探索广阔 海洋蕴藏的丰富资源,青岛一系列科创 成果如雨后春笋般涌现:

——自主创新研发的抗乙型肝炎病 毒药物(LY102)已获得药物临床试验批 准,抗肿瘤新药海藻倍他葡聚糖 (BG136)已完成临床一期试验,有望成 为新一种海洋创新药物;

——率先研发选育"壬海1号""海 兴农2号""海兴农3号"等南美白对虾新 品种,此类海虾种源依赖进口的状况大

一研发出网衣清洗机器人,可对 深海养殖网箱、网衣的状态进行监控 和维护,解决了长期以来困扰深海养 殖平台的养护难、排障难、作业风险高

等问题

以科技创新为引领,青岛正推动海 洋科学及相关产业迈向高端,进军深 海。在众多优质科技创新平台和资源的 加持下,这座海滨城市的整体海洋产业 结构也正由资源密集型、劳动密集型向 技术密集型、知识密集型转变,由低技术 含量、低附加值向高技术含量、高附加值 转变,快速形成海洋发展新优势。

兴海,做蓝色引擎轰鸣的 "主阵地"

从百多年前的渔村渔港,到如今干 万人口的现代化都市,向海图强的青岛 正不断加强人才、技术、资金等创新资源 的协同,一大批科技成果转化为实实在 在的效益,海洋产业蓝色引擎持续轰鸣。

位于青岛城阳区的逢时科技透明工 厂,生产线有条不紊地运转。通过对海 洋磷脂在分子层面的探索和更新改良提 纯方式,该公司磷虾油产品的生产工艺、 技术水平显著提升,开辟了南极磷虾高 值利用新路径。

逢时(青岛)海洋科技有限公司首席 技术官李一飞说,企业还与中国水产科 学研究院黄海水产研究所等单位合作, 组建创新联合体,如国家级南极磷虾超

前研发质量与检测中心、慢病医学营养 研究中心等,通过联合研发推动南极磷 虾产业不断迈向价值链高端。

从以海藻为基础研发的医用敷料、 生物肥料,到自主研发的压载水处理系 统,再到具有海洋特色的"蓝色药库",越 来越多企业将科研成果深度转化,为海 洋产业注入动能。

2021年至今,青岛累计立项支持关 键技术攻关项目84项,各级科研经费支 持近25亿元,促进科技成果就地交易、

青岛市科技局海洋科技处处长李德 强说,2023年全市涉海技术合同成交额 达到69.35亿元,同比增长70%,涉海高 新技术企业增至638家,同比增长

重大项目也成为青岛打造现代海洋 经济的有力引擎之一。2022年5月交付 运营的10万吨级智慧渔业大型养殖工 船"国信1号",截至目前累计收获2600 余吨大黄鱼,15万吨级大型养殖工船 "国信2号"也正加紧建造;圆筒型浮式 生产储卸油装置"海葵一号"日前在青岛 完工交付,我国深水油气装备自主设计 建造关键技术取得突破。

▶下转A03版

我市2023年"水账"出炉

节水型社会建设水平进一步提升

江门日报讯(文/图记者/张浩洋 通讯员/罗霭靖)近日,《2023年江门市 水资源公报》(以下简称《公报》)正式发 布。《公报》显示,2023年全市平均降雨量 较上年减少15.3%,较常年增加5.8%,降 雨主要集中在6月、7月和9月,属于平水

据了解,2023年全市地表水资源 量、地下水资源量、水资源总量分别为 140.76 亿立方米、27.36 亿立方米、 141.09 亿立方米,均较上年减少 11.2%。大、中型水库年末蓄水总量为 96534.8 万立方米,与上年相比减少 6885.6万立方米,降幅为9.6%。

《公报》显示,2023年全市用水总量 为26.0029亿立方米(不包括电厂海水 利用量81.7043亿立方米),较上年减少 1963万立方米。与上年相比,耕地灌溉 和林牧渔畜用水量有所减少,工业、城乡 公共、农村居民生活、城镇居民生活、河 湖补水和城乡环境用水量有所增加。

《公报》显示,2023年全市人均综合 用水量539立方米,全市万元GDP用水 量65立方米,万元工业增加值用水量20 立方米,城镇居民人均生活用水量193 升/日,农村居民人均生活用水量142 升/日,耕地实灌亩均用水量688立方 米,与2022年相比,城镇居民人均生活 用水量和农村居民人均生活用水量有所 增加,人均综合用水量、万元GDP用水 量、万元工业增加值用水量、耕地实灌亩 均用水量均有所减少。

立方米,占用水总量的42.0%。其中,全市



2023年,我市启动实施水库除险加固项目。图为改造后的台山大隆洞水库。

农业耗水量7.9601亿立方米,占耗水总量 的72.8%,工业耗水量、城乡公共耗水量、 居民生活耗水量、生态环境耗水量分别占 耗水总量的6.5%、5.8%、9.4%、5.5%。

从《公报》可以看出,我市节水型社 会建设水平进一步提升。2023年,全 市启动实施411宗水利工程项目,完成 年度水利投资43.83亿元,年度水利投 资再创新高,同比增加5.4%,落实专项 债金额16.6亿元,水利补短板力度进一

《公报》显示,去年全市取水许可管 2023年全市用水消耗量10.9293亿 理工作持续加强,全市新发取水许可证 49宗,延续取水许可证91宗,变更取水

许可证42宗。2023年底全市保有河道 外有效取水许可证649套,许可水量 25.84亿立方米。2023年全市共征收水 资源费1.06亿元(不包括省水利厅负责 征收部分)。

从《公报》可以看出,我市河湖长制 工作新经验新亮点不断涌现,水治理能 力稳步提升。截至目前,全市累计建成 万里碧道375公里,连续第五年获得省 河湖长制考核"优秀","碧道+"幸福河 湖建设经验做法入选全国典型案例汇 编,成功入选省全域水经济试点;鹤山市 河长制工作获得国务院督查激励,沙坪 河碧道节点"清泉如许"湿地人选全省首 批小微湿地示范点,新会区小鸟天堂、开 平市孔雀湖两个国家湿地公园人选省级 重要湿地名录。2018年以来,全市优良 水体数量同比上升36.5%, 达标水体数 量同比上升39.3%。

此外,我市深入推进"江门市智慧水 利平台""潭江流域综合预报调度系统" "东部城区水系智慧调度系统"建设,逐 步形成"一个平台两个调度系统",提升 全市水安全保障和水资源、水生态均衡 发展水平;全年累计有效防御13轮明显 降雨过程,2023年末水库总蓄水量较去 年同期减少5900万立方米,可用水量较 去年同期偏少5.75%。

时隔16年,谢瑜为中国队再夺男子10米气手枪奥运金牌 过程很艰难,结果很甜"

> 15岁女孩杨思琪完成中国冲浪奥运首秀 "我不害怕这里的浪"



今年上半年全市安全生产形势持续稳定向好

生产安全事故起数 同比下降55.21%

以高水平安全保障高质量发展

江门日报讯(记者/皇智尧 通 讯员/江应宣)记者日前从市应急管理 局获悉,今年上半年全市生产安全事 故起数和死亡人数同比分别下降 55.21%、26.23%,道路运输事故起数 和死亡人数同比分别下降63.95%和 39.22%,安全生产形势持续稳定向好。

今年,我市锚定"2024年事故数 压减30%"的目标谋划推进治本攻坚 "十大行动"30项具体措施,突出加 强企业主要负责人安全教育培训、从 业人员安全技能培训和重大事故隐 患动态排查清零,在"人防、技防、工 程防、管理防"多维度下功夫,促进企 业精细化管理、高质量发展,全面提 升本质安全水平。

其中,6月安全生产月期间,我市 邀请生产领域专家学者,围绕安全生 产法律法规政策解读、安全风险防 控、事故隐患排查治理、重点行业领 域管理等内容,在全市重点企业开展 专家送训进企业活动,全市共组织开 展企业负责人讲安全和专家送训进

企业活动779场,参与21993人次, 活动覆盖危险化学品、建筑施工、交 通运输、工贸行业、特种设备等多个 行业领域,进一步提高了企业职工安 全意识和安全素质。

去年,我市按照上级统一部署要 求,深入开展重大事故隐患专项排查 整治2023行动,全年重大事故隐患 排查数(3347宗)、隐患整改率 (97.8%)、挂牌督办率(17.56%)等重 点指标均位居全省前列,行动取得扎 实成效。今年,我市制定出台了《江 门市安全生产治本攻坚三年行动实 施方案(2024—2026年)》,进一步承 接重大事故隐患专项排查整治2023 行动成果,部署开展重大事故隐患判 定标准学习深化和重大事故隐患动 态清零行动,按照计划,2024年底 前,我市要基本消除2023年及以前 排查发现的重大事故隐患存量。

接下来,我市还将继续深入开展 安全宣传"五进"活动,加强各级、各 安委会成员单位之间的协作联动,努 力以高水平安全服务高质量发展,以 新安全格局保障新发展格局。

湖南局地降雨量创下纪录

->>>A05<<<

衡阳南岳区突发山体滑坡已致15人遇难

发行热线:0750-3511111 广告服务:0750-3502688 杜绝虚假新闻举报监督:0750-3502670 零售价:1.5元 新闻编辑中心主编 责编/程军锋 美编/皇鑫