

退役前,他冲锋在灭火救援一线屡立战功;退役后,他入职石化企业奉献光热

梅幸福:当好消防安全的“守护者”

■ 寻访在琼一等功臣

■ 本报记者 刘操 通讯员 曾华

2016年,东方市八所港危化品码头,“丰盛油8号”油轮机舱突然发生爆炸,多人被困船舱,情况万分危急。原东方市消防支队参谋长梅幸福作为首战指挥员和前线指挥员,五天四夜坚守阵地,那时他的身体已经过度透支,十分疲惫,仍然顶住巨大的心理压力,数十次历经生死险关,搜救出被困船舱人员。他科学指挥,沉着应对多次灾情突变和事故船舶爆炸,成功扑灭机舱大火,3400吨石油脑油未被引燃爆炸。

如今的梅幸福已经担任国投(洋浦)石油储备有限公司的消防主管。8月18日,海南日报记者赴洋浦经济开发区,采访战斗英雄,回望英雄故事。

转岗石化重镇屡立战功

梅幸福是湖南石门人,1990年3月入伍,先后在海口、儋州、临高、东方等地消防支队任职。2009年任东方市消防支队参谋长。

“东方是石油化工重镇,我们从事

消防工作,必须对危化品处置了如指掌。”到东方工作后,梅幸福刻苦钻研灭火救援专业知识,在灭火救援岗位上主动参加危化品培训班,积极钻研国内外各种典型战例,虚心向石油化工专家、国内灭火救援专家请教,不断丰富专业领域的理论知识。

梅幸福每年坚持不下30天时间深入中队蹲点调研,每月召开部队管理教育形势分析会,实时调查了解观察官兵工作、思想状态的变化。

“在消防部门工作,任何情况下都把党的事业和人民的利益置于首位。”在东方工作期间,梅幸福带领消防队员成功处置了辖区烟花爆竹火灾、甲醇槽车泄露、LNG泄漏等事故,避免了重大人员伤亡和重大财产损失。

每次抗击台风灾害,梅幸福总是带领消防员冲在最前面,顺利完成水域救援工作,累计安全转移受困群众上千人,搜救遇险被困人员上百人。

遇事故挺身而出冲锋在前

2016年10月20日12时57分,东方市公安消防支队指挥中心接到报警:八所港危化品码头3号泊位,1艘装载有3400吨石油脑油的“丰盛油8号”油轮机舱发生爆炸,多人被困船

舱,情况万分危急。

警情就是命令!作为当天带班领导,梅幸福立即带领全勤指挥部成员第一时间赶赴现场指挥抢险灭火战斗。“我们到达现场后,发现情况很不妙!”凭借多年的实战经验和对危化品码头的熟悉,梅幸福深感事态严重,命令指挥中心立即将险情上报总队指挥中心和东方市人民政府应急指挥部,及时启动重大灾害事故社会应急联动机制联合作战。

“事故现场可谓危机四伏、险情重重。”梅幸福回忆说,在处置过程中,稍有不慎必将引发一系列重大连锁灾害事故。

在危急关头,根据总指挥部的部署和部局灭火救援专家的要求,梅幸福挑起重担,先后30多次深入距离事故甲板10余米深的机舱和泵仓提取泄漏样品、进行可燃气体爆炸浓度检测、安装正压送风管道。“我们这些高危行动只要一次不慎就会发生爆炸,处置工作必须由专业的人才能完成。”梅幸福说。

两天后,机舱发生二次闪爆,连续爆炸达8次之久,大火冲天而起,腾起的火焰达20多米高,整个机舱猛烈燃烧。

没有丝毫犹豫,梅幸福带领攻坚

队员顶着爆炸声和猛烈的大火奔赴码头组建泡沫灭火阵地,在前期控制和后期总攻阶段,他在前线沉着指挥。

机舱大火受风向变化影响,随后蔓延至泵舱,引燃了泵舱溢出的油气,火苗一度腾起10多米长,此时泡沫灭火剂因不足而中断。见此情况,梅幸福既当指挥员又当战斗员,组织8名战士把水炮当水枪用,紧急扑灭了蔓延的火势。

在一次又一次的进攻、撤退、再进攻的反复战斗下,梅幸福指挥一线官兵最终成功扑灭了机舱大火,保住了事故船和整条危化品装载线的安全。

回顾那场事故救援,梅幸福坦言:“虽然从来没有遇到过这么危险的时刻,但是作为一名前线消防指挥员,必须要有一种专注,将精力、意识、思路集中起来,临场指挥处置,科学应对,脑子里不能有任何杂念。”2017年6月,梅幸福被公安部记“一等功”一次。

为石化企业安全奉献光热

2017年是梅幸福人生的一个转折点。这一年,46岁的他从部队转业到地方。梅幸福觉得,地方干部编制普遍满员,安置军转干部的压力比较大,自己作为党和国家培养多年的干部,要有更高

的觉悟。抓住机遇,他决定自主择业,闯出一条自主择业的路,实现人生价值。

从事什么职业呢?退役后的梅幸福希望将自己过去20年学到的灭火救援专业技能和无数次火灾扑救经验用在企业的安全生产上。“洋浦有很多石化企业,对消防安全、应急救援方面人才需求的缺口很大,我希望将自己的专业知识带到那里,为企业的安全保驾护航。”梅幸福说。

最终,梅幸福选择应聘到国投(洋浦)石油储备有限公司任职消防主管。上岗后,梅幸福结合自身多年的消防工作经验与企业工作实际,将提升员工消防实战与应急能力水平作为自己的首要任务,对公司消防队员进行专业的消防实战演练与灭火技能培训,提高大家的应急消防救援实战能力。

“这是我熟悉的领域,自然上手也很快。我通过培训培养员工的消防实战能力,让员工直面火情、从实践中获得知识、经验和技能。”梅幸福说。

应急演练也必不可少。梅幸福按照军事化管理要求,坚持组织队员在恶劣环境下实训,培养队员们的实战经验。令他欣慰的是,他所在企业长年保持消防安全零事故,他所带的企业消防队在评比中屡次获得第一名。

(本报洋浦8月24日电)

我省举办第八届“好记者讲好故事”活动选拔赛

海南日报报业集团南海网记者获一等奖

本报海口8月24日讯(记者陈蔚林 通讯员赵侃)8月24日,由省委宣传部、省记协主办的2021年海南第八届“好记者讲好故事”活动选拔赛在海口举行。海南日报报业集团南海网记者孟瑶荣获一等奖。

今年的选拔赛着力推动海南新闻战线增强“四力”教育实践走深走实,以优异成绩庆祝中国共产党成立100周年。比赛现场,16位来自全省各新闻单位的优秀新闻工作者,充分运用多媒体技术,娓娓讲述新闻作品背后鲜为人知的感人故事和生动细节。海南日报记者注意到,在参赛选手的演讲中,“发展”“奋斗”“信仰”等词汇被频频提及,充分展现了新时代海南新闻工作者用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作的动人风采。

孟瑶以《禾下乘凉梦 南繁稻花香》为题,讲述了自己人生中最“糟糕”的直播经历。5月24日,袁隆平院士病逝的消息传来,她赶往三亚海棠湾水稻国家公园执行“云”上缅怀的直播任务。直播过程中,她带着网友们一同回顾了这位老人为实现“禾下乘凉梦”而殚精竭虑的一生,数次被决堤的泪水淹没。她说,这是她最“糟糕”的一次直播,但也是最难忘的一次直播,“袁老的精神浸润着我,作为一名共产党员,一名新闻工作者,我更要将他这种脚踏实地的追梦精神传承下去。”

经过两个小时的角逐,孟瑶及海南广播电视台总台记者曾实、三沙卫视记者兰真获得一等奖。

海南第五家“书香海岛”全民阅读点在屯昌建立

打造文旅融合特色阅读空间

本报屯城8月24日电(记者赵优)8月24日,海南省图书馆联合屯昌县旅文局、屯昌县图书馆在梦幻香山芳香文化园建立第五家“书香海岛”全民阅读点。

第五家“书香海岛”全民阅读点共有图书2000册,内容涉及科技、文学、历史、人物传记、科普读物等,全民阅读点的图书均来自海南省图书馆热心读者、爱心企业、各类社会机构的捐赠。

去年以来,省图书馆以书为媒,探索“旅游+文化”服务模式,通过图书馆+景区、民宿、咖啡店、书店等形式,与其他文化旅游机构融合发展,共同建设打造了文旅融合特色阅读空间——“书香海岛”全民阅读点,让游客和市民在文化旅游之中,体验休闲阅读,品味书香。此前,省图书馆先后在海口骑楼老街“雕刻时光咖啡馆&Wander国际青年旅舍”、五指山市泰亚雨林酒店站、海口观澜湖电影公社印象海上花、海口海甸岛文汇书局建设“书香海岛”全民阅读点,并为阅读点配置了6000余册图书,内容涉及文化旅游、海南地方文献、科技、文学、历史、人物传记、科普读物等。

游客和市民可通过借阅系统,在5个阅读站点之间互通归还这些图书。

海口演艺新空间二期将新建两个高品质剧场

打造海口湾文化演艺新地标

本报讯(记者习鸾鸿)海南日报记者近日从海口旅游文化投资控股集团有限公司获悉,目前,海口演艺新空间二期项目正处于地下基础结构施工阶段,计划明年完工,将新建两个高品质剧场,打造海口湾文化演艺新地标。

海口演艺新空间二期项目紧邻海口湾演艺中心,是海口人民剧场及配套项目的衔接工程。该项目将新建一座综合剧场,面积1402.49平方米,座位数500个,为单层舞台,舞台区域位于1至5层,观众席区域位于1至3层。可承办中小型文艺演出、音乐会、先锋话剧等类型演出。

该项目还规划建设先锋剧场,剧场面积426.04平方米,座位数307个,为单层舞台,舞台区域位于3至4层,观众席区域位于3至4层。舞台宽度17.4米,进深8.3米,具备承办小型演出、大师讲座等类型演出的能力。

■ “双减”在行动

琼海查处一起在职教师有偿补课事件

本报嘉积8月24日电(记者刘梦晓 通讯员罗颖)海南日报记者8月24日从琼海市教育局获悉,该局日前加大对校外补课培训问题的整治力度,公布全市中小学校有偿补课举报电话,并查处一起违规组织、参与有偿补课事件。同时,该市已全面停止学科类线下培训,明确不再审批新的学科类校外培训机构。

今年暑假,琼海市教育局根据教育部“双减”工作要求,在全市范围开展在职教师有偿补课专项治理行动。8月上旬,根据群众举报,查处了一例在职教师违规组织、参与有偿补课事件。

琼海市教育局监察室负责人介绍,根据群众举报,该局经过调查取证,查实琼海市一例在职教师违规组织、参与有偿补课事件,并依据相关规定对其作出调离原单位的警告处分,并在全市通报批评、扣发绩效工资和年终奖。

在加强校外培训机构的专项监管方面,8月初,根据“双减”政策要求,琼海市教育局等部门组织对全市51所校外培训机构进行专项排查治理,同时根据该市疫情防控工作要求和“双减”政策的要求,全面暂停学科类校外培训机构的的教学活动。此外,不再审批新的学科类校外培训机构。

琼海市“双减”工作专班人员介绍,下一步,琼海市“双减”工作专班将加强对“双减”政策的宣传和引导,对课后服务、寒暑期托管服务、作业管理等方面的管理,同时将联合相关部门加大督查力度,开展对校外培训机构专项治理,争取今年年底有效减轻学生作业负担和课外培训负担。

琼海市职业中等专业学校教师张丽丽获全国“禁毒明星教师”称号——普及禁毒知识 呵护学生成长

■ 本报记者 刘梦晓 通讯员 颜振科

在琼海市职业中等专业学校西北角,“琼海市学校毒品预防教育基地”牌匾十分显眼:从法治走廊、法治阅览室、法治咨询室,到禁毒书刊、影像宣传片应有尽有。这里,也是该校教师张丽丽开展禁毒教育宣传的基地。

近日,在国家禁毒办举办的青骄第二课堂禁毒名师TALK“一堂禁毒课”作品征集活动中,张丽丽凭借《健康人生 绿色无毒》主题班会课作品参赛,获得全国“禁毒明星教师”称号。

张丽丽是一名化学老师,也是学

校禁毒工作领导小组成员。从教14年来,她的工作时时刻刻和禁毒教育“绑”在一起。“少年强则中国强,学生的禁毒教育太重要了,要让他们从小懂得毒品的危害。”提起自己参与禁毒教育的初衷,张丽丽说,过去她见过太多因为毒品导致分崩离析的家庭,开展科学的禁毒教育尤为重要。

为了让禁毒教育入脑入心,张丽丽组织教学选材、创作,形成图文并茂、通俗易懂又极具教育意义的禁毒专题展板,将其陈列于法治展室的显眼位置。她查阅资料,制作课件,为学生在法治讲堂讲“拒绝毒品”的教育课;她走进法治阅览室,指导学

生选读作品,在一个个法治故事中了解毒品的危害,让学生们知道沾染毒品的严重后果;她还担任法治咨询教师,利用学生的课余时间,和他们聊毒品的危害……

润物细无声的教育方式,让她的禁毒课程备受学生欢迎。“张老师讲禁毒课,不仅图文并茂、生动有趣,还能引人深思。”该校学生徐志飞说。

不仅是面对学生,张丽丽还充分利用每次家长会的契机,向学生家长讲授毒品的危害和预防知识,使家长能自发地参与到学校禁毒教育活动中来。

“让家长们参观校园禁毒基地,通过观、赏、教的形式实地学习,体会到要自觉抵御毒品的侵害,自觉

万宁细化疫情防控工作,保障全运会冲浪赛事有序开展

人员分层分类管理 赛场分区“一人一证”

本报万城8月24日电(记者袁宇 通讯员曾君倩 吴小静)8月24日,海南日报记者从第十四届全国运动会(以下简称全运会)冲浪比赛竞赛委会了解到,参加全运会冲浪比赛的13支运动员队伍以及其他赛事单位人员已全部完成报到手续,目前对相关运动员及赛事人员采取分层分类全封闭管理等,确保新冠病毒感染风险降至最低。

据介绍,赛事人员报到时,需要出示健康码、48小时内核酸阴性报告、新冠疫苗完全接种证明,并经过体温测量以及在核酸检测区进行核

酸采样后,才能入住赛事酒店。运动员及赛事工作人员赛事期间实行全封闭管理,不能与外界接触。

全运会冲浪比赛竞赛委会相关工作人员介绍,所有赛事人员分为两类进行分层管理。其中各代表团成员以及和代表团密切接触的志愿者、摆渡车司机为一类人员,其他赛事工作人员、医务人员为二类人群,“两类人群分别居住在不同的楼层,楼层之间施行‘硬隔离’措施,使用不同电梯、楼梯、过道,尽可能避免两类人员交叉接触。”

比赛期间,所有人员严格执行

“三管理、四必须”,即实名管理、健康管理、突发情况管理,健康二维码必检、体温必测、口罩必戴、消毒必做。同时所有人员还需每天上报体温健康状况,每两天进行一次核酸检测。

此外,运动员及工作人员就餐也分餐厅管理,其中运动员餐厅以内省队为单位划分餐桌,且平均不多于5队同时用餐。菜品以自助餐的形式进行供应,菜品荤素搭配,充分考虑到来自不同省市人员的饮食习惯。

目前,参赛队伍在赛前采取错峰出行的方式前往日月湾开展训练,用餐时间也根据训练结束快慢有所不

同,赛事入住酒店则结合实际情况,将用餐人数严格控制在疫情防控相关要求以内。

8月24日下午,万宁日月湾艳阳高照。记者在现场看到,整个赛场的布置已经基本完成,观众席和两个裁判台已经搭建完成,现场设置有包括竞赛委员会办公室、运动员休息区、媒体中心、志愿者之家等9个功能区。同时主赛场与景区设置隔离护栏进行分隔,主赛场内依照两类人群分为赛事工作区域和运动员区域,两区实行“硬隔离”,赛事人员一人一证,持证出入。

专题

肺癌领域新药布格替尼片落地乐城

武田制药为ALK阳性非小细胞肺癌患者带来创新治疗选择

武田制药近日宣布,其肺癌领域创新药物布格替尼片(Brigatinib)获得海南省药品监督管理局批准,作为克唑替尼进展后患者临床急需用药,正式在海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区落地。布格替尼片是用于ALK阳性非小细胞肺癌治疗的创新产品,此前已在欧美获批。得益于“先行先试”政策,布格替尼片在博鳌乐城加速实现获批应用,使中国患者不出国门就能用上国际先进的创新药物。

肺癌是全球范围内发病率和死亡率最高的癌症之一。非小细胞型肺癌(NSCLC)是最常见的肺癌类型,约占全球每年确诊的新发肺癌病例的80%—85%。其中,ALK阳性非

小细胞肺癌是一种比较少见但凶险独特的肺癌亚型,我国每年新发ALK阳性非小细胞肺癌病例数接近35000例,患者平均患病年龄较轻,高达30%的患者在ALK+NSCLC诊断时就已经发生脑转移,75%的患者在确诊ALK+NSCLC的两年内会出现脑部进展,大大影响患者的生活质量,这些患者在治疗过程中的迫切需求亟待满足。

博鳌恒大国际医院肿瘤内科主任叶刚教授介绍:“ALK阳性非小细胞肺癌患者发生脑转移比较普遍,受制于常规化疗药物无法突破血脑屏障,加之耐药性影响,目前疗法选择仍较为有限。此次布格替尼片落地乐城,通过‘先行先试’特

医疗政策加速为患者带来又一新型疗法,有利于持续提高患者长期生存率、改善患者生活质量。”

博鳌乐城国际医疗旅游先行区是国内率先开展临床真实世界数据应用试点的“医疗特区”,现已成为国际创新药品优先进入中国的重要窗口。自2020年起,武田制药与乐城全面深化合作,双方在第三届进博会期间正式签署《战略合作备忘录》,在医疗创新及医疗科技领域建立全面深入的战略合作关系,共同提升创新药物的可及性。截至目前,武田制药已有多款创新药品纳入先行区特許目录。在近日发布的海南自贸港博鳌乐城全球特药险2021版中,布格替尼片也名列其中。



博鳌恒大国际医院医护人员将肺癌新药布格替尼片送至病房。