

推动爱国教育更上层楼 激励青年奋发报效国家

——习近平主席回信在香港引发热烈反响

“习总书记的回信对香港青年提出了殷切期望,我们要用火热的青春书写精彩的人生,香港的繁荣我们来延续!”香港培侨中学高一年级学生陈蔓琳激动地说。

国家主席习近平7月24日给香港培侨中学高一年级全体学生回信,对他们予以亲切勉励。回信在香港引发热烈反响。香港各界表示,习主席回信提出热切期待,体现了对香港青年

乃至整个香港社会的关怀和重视,香港各界一定会继续推动爱国主义教育更上层楼,培育爱国爱港、具有世界视野、可堪大任的新一代,为建设美好香港、实现民族复兴作出积极贡献。

近日,培侨中学高一年级全体学生给习近平主席写信,汇报参与学校爱国主义教育活动的心得体会,表达赓续爱国爱港精神、为国家富强和香港繁荣贡献力量的决心。

培侨中学校长伍焕杰说,习主席亲自回信,肯定学生们深刻体会到身为中国人的自豪、身为香港年轻一代的使命与担当,学生们都特别激动。这是习主席对培侨中学学生的期望,更是对香港全体学生的期望。学校将带领学生们认真学习贯彻回信精神,切实做到信中所说的深入了解祖国的历史文化和现实国情。

(下转02版)

正义的胜利 和平的胜利 人民的胜利

——写在纪念抗美援朝战争胜利70周年之际

今年96岁的齐天印老人,常常回忆起70年前的那个夏天。

那个夏天,志愿军机要秘书齐天印和战友们共同见证了一个永载史册的伟大时刻——

1953年7月27日,中朝代表团与所谓“联合国军”代表团在板门店签署《朝鲜停战协定》。随后,中国人民志愿军司令员兼政治委员彭德怀在开城签字,朝鲜人民军最高司令官金日成在平壤签字,“联合国军”总司令克拉克在汶山签字。

在历时2年零9个月的抗美援朝战争中,中国人民志愿军与朝鲜人民军并肩作战,打败了以美国为首的“联合国军”,赢得了战争的胜利。

这是正义的胜利!这是和平的胜利!这是人民的胜利!

抗美援朝战争伟大胜利,是中国人民站起来后屹立于世界东方的宣言书,是中华民族走向伟大复兴的重要里程碑,对中国人民和世界都有着重大而深远的意义。

这个伟大胜利,永远铭刻在中华民族的历史上!

这个伟大胜利,永远铭刻在人类和平、发展、进步的史册上!

铭记抗美援朝战争伟大胜利,发扬抗美援朝精神,必将激励我们敢于斗争、善于斗争,知难而进、坚韧向前,以更加昂扬的状态推进中华民族伟大复兴。

为正义出征——“这是以正义之师行正义之举。”

1950年10月19日夜,25岁的王

风跟随中国人民志愿军雄赳赳、气昂昂,跨过鸭绿江,踏上朝鲜战场。

“我们一过了江,就往东北方向走,一晚上走七八十里路。”曾任志愿军40军120师359团1营1连指导员的风王和回忆。

1950年6月25日,朝鲜内战爆发。美国政府从其全球战略和冷战思维出发,作出武装干涉朝鲜内战的决定,并派遣第七舰队侵入台湾海峡。朝鲜战争迅速由内战演变成侵略与反侵略的国际性局部战争。1950年10月初,美军不顾中国政府一再警告,悍然越过三八线,把战火烧到中朝边境。侵略美军飞机多次轰炸中国东北边境地区,给人民生命财产造成严重损失,我国安全面临严重威胁。

百废待兴的新中国,敢不敢、能不能迎战?中国要不要出兵?

如果不出兵,东北亚将成为前线永无宁日;

如果不出兵,和平发展的国内环境难以保证;

如果不出兵,国际正义世界和平将受到严重威胁。

“应当参战,必须参战”——毛泽东一锤定音!

“打得一拳开,免得百拳来。”值此危急关头,应朝鲜党和政府请求,中国党和政府以非凡气魄和胆略作出抗美援朝、保家卫国的历史性决策。1950年10月19日,中国人民志愿军在彭德怀司令员兼政治委员率领下进入朝鲜战场。“这是以正义之师行正义之举。”

(下转02版)

黄志豪调研产业立柱项目推进情况并检查安全生产工作

本报讯 记者罗汉章报道:7月26日下午,市委副书记、市长黄志豪到斗门区调研产业立柱项目推进情况并检查安全生产工作,强调要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要指示精神,认真落实省委、省政府工作部署,更好统筹发展和安全,坚定不移打好产业立柱攻坚战,抓牢抓实安全生产工作,推动珠海经济高质量发展。

在富山工业城,黄志豪现场察看5.0产业新空间的厂房、宿舍、饭堂等设施,认真听取5.0产业新空间建设、运营和产业立柱项目进展情

况汇报。他强调,要坚定信心、乘势而上,紧盯目标“不变样、不停步”,结合市场和招商需求打好工作提前量,持续塑造5.0产业新空间核心竞争力,迅速招引一批具有成长性创新企业入驻,努力把富山工业园打造成粤港澳大湾区“制造业当家”的示范园区。要长短结合,配套好、运营好、宣传好、推介好5.0产业新空间,因地制宜建设更多公共空间,推动园区企业、科技人才、产业工人实现“生产有效率,创新有激情、生活有乐趣”。要强化要素资源保障,以“一站式”全方位优质

服务推动产业立柱项目快落地、快动工、快投产、快达产,持续增强发展动力和后劲。

在斗门区斗门镇政府,黄志豪主持召开座谈会,听取区、镇安全生产工作情况汇报。黄志豪强调,要以“时时放心不下”的责任感把安全生产工作放在心上、抓在手上,坚决守住不发生重特大事故底线,切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。要深刻汲取今年以来国内发生的多起重特大事故教训,聚焦危化品、交通运输、建筑施工、消防、燃气等重点行业领

域持续开展拉网式隐患排查整治,规范废旧物品回收处置,把隐患消灭在未萌状态。要强化宣传引导,加大安全防范知识普及力度,做好农村地区交通标线施划等工作,推动形成人人关注安全、重视安全的良好氛围。要全面压紧压实属地责任、行业监管责任和企业主体责任,严格落实“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”的要求,强化安全生产管理队伍建设,进一步织密织牢安全防护网。

市领导戴伟辉参加相关活动。

2023年空军航空开放活动·长春航空展开幕

“八一”换装歼-10C国内首亮相

据新华社长春7月26日电 2023年空军航空开放活动·长春航空展26日在长春开幕,空军八一飞行表演队换装歼-10C后首次在国内外公开亮相,向公众呈现精心编排的飞行表演。

记者在现场看到,前三机加力起飞斜升斗,后三机加力起飞,歼-10C如离弦之箭,刺破长空。在20分钟的时间里,6架歼-10C展示了六机大箭队通场变双三角队、六机横滚、五机水平开花等一连串惊险动作,道道彩烟犹如礼花在空中绽放,引得现场观众掌声雷动。

空军八一飞行表演队队长李斌介绍,“一年间,我们不仅补充了多名技术水平过硬的新队员,同时换装了性能更加强悍的国产歼-10C表演机,我们将以更加震撼的速度、更加极限的高度、更加灵活的机动性能和更加新颖的表演动作,奉献一场技术与美学交融的视觉大餐。”

空军八一飞行表演队飞行一大队副队长何晓莉表示,针对天气与环境特点,空军八一飞行表演队共设计了3套表演方案,其中六机同步横滚、四机横队通场对编队技术、协同要求很高,对整个团队来说是一种默契的考验。四机横队通场是表演队这两年创新动作之一,要求各机之间保持间隔和速度一致,飞机与飞机左右间隔12米,前后完全在同一直线上,是对4个机位队员操纵技术的一种考验。

当前,世界上只有中国、美国和俄罗斯使用自主研发的四代机进行飞行表演。空军八一飞行表演队队



7月26日,在2023年空军航空开放活动·长春航空展上,空军八一飞行表演队进行飞行表演。

新华社发

员全部是通过层层选拔脱颖而出的优秀战斗员。

歼-10C是我国自主研发的超音速多用途战斗机,配备先进航电系统及多型先进机载武器。

中国空军八一飞行表演队主要担负国家空中礼仪护航、迎宾飞行

表演、国内外巡回飞行表演等任务。自组建以来,该表演队先后装备过歼-5、歼-6、歼教-5、歼-7EB、歼-7GB和歼-10,今年3月正式换装国产歼-10C表演机,5月,飞赴马来西亚参加第十六届兰卡威国际海事和航空展,迎来“首秀”。

下降79名。值得注意的是,今年2月,格力电器新增两项“国际领先”技术,累计拥有近11万项发明专利,39项“国际领先”技术。其中,“深部矿井热害治理新型制冷成套设备关键技术及应用”项目具有完全自主知识产权,总体技术达到国际领先水平,其中超高压比1类防爆半封闭螺杆压缩机填补了行业空白。

(下转03版)

2023年《财富》中国500强发布

格力电器等珠海3家企业上榜

本报讯 记者余映薇报道:7月25日,财富中文网发布2023年《财富》中国500强排行榜,考量全球范围内最大的中国上市企业在过去一年的业绩和成就。其中,珠海三家企业上榜,数量与去年持平,分别是珠海格力电器股份有限公司(146名)、珠海华发实业股份有限公司(270名)及纳思达股份有限公司(467名)。

榜单显示,今年500家上榜的中国上市公司总营业收入达到15万亿美元,净利润达到7171亿美元。国家电网有限公司以5300亿美元的营收位居榜首,中国石油和中国石化分列榜单第二位和第三位。中国平安保险(集团)股份有限公司是榜单前十位内唯一的大陆民营企业,位列第九。

从区域来看,广东上市公司有67家,占总量的13.4%,总营业收入超8万亿元。其中,深圳占在粤企业的半壁江山,达38家;广州17家,佛山、珠海、惠州、东莞分别有5家、3家、2家、2家,中山、江门、云浮各1家。

上榜的珠海企业呈现出强劲的发展活力。其中,格力电器以282.676亿美元的营收排名第146位,较去年

下降79名。值得注意的是,今年2月,格力电器新增两项“国际领先”技术,累计拥有近11万项发明专利,39项“国际领先”技术。其中,“深部矿井热害治理新型制冷成套设备关键技术及应用”项目具有完全自主知识产权,总体技术达到国际领先水平,其中超高压比1类防爆半封闭螺杆压缩机填补了行业空白。

(下转03版)

我国将在106个社区开展完整社区建设试点

补齐社区服务设施短板

新华社北京7月26日电 住房和城乡建设部、国家发展改革委等七部门近日印发通知明确,将在106个社区开展完整社区建设试点,以完善社区服务功能,补齐社区服务设施短板。

通知要求各级相关部门要建立协同机制,将完整社区建设试点工作与城镇老旧小区改造、养老托育设施建设、充电设施建设、一刻钟便民生活圈建设、社区卫生服务机构建设、家政进社区、“国球进社区”、社区嵌入式服务设施等重点任务统筹起来,整合有关资源、资金和力量,完善配套政策制度,指导督促试点社区细化试点工作方案,落实资金来源、建设时序和建设运营方式,确保试点工作取得实实在在的成效。

通知指出,各地要聚焦为民、便

民、安民服务,及时解决群众反映强烈的难点、堵点、痛点问题。要指导试点社区开展专项体检,组织动员居民广泛参与,摸清设施配套、环境建设、服务治理等问题短板,分清轻重缓急,制定完整社区建设项目清单,补齐养老、托育、健身、停车、充电、便利店、早餐店、菜市场、“小修小补”点等设施短板,推进社区适老化、适儿化改造,推动家政进社区,完善社区嵌入式服务,提高社区治理数字化、智能化水平。

根据通知,该试点为期2年,住房和城乡建设部、国家发展改革委、民政部等部门将分别于2023年、2024年底前对试点工作情况进行评估,遴选一批完整社区样板,在全国范围内宣传推广。

港珠澳大桥将迎来首届半程马拉松赛

11月19日举行,8月14日起接受报名

新华社香港7月26日电 中国香港田径总会26日举行首届“中国银行(香港)港珠澳大桥香港段半程马拉松”启动仪式,该赛事为港珠澳大桥开通以来举办的首个半程马拉松比赛。

中国香港田径总会主席关祺表示,该会致力于举办大型田径体育活

动以推广健康生活方式,并为香港注入更多活力和正能量。

据悉,本次比赛将于11月19日举行,8月14日起接受公众报名,分为挑战赛组和公开组,共8000个名额。比赛全程约为21.1公里,起跑点位于港珠澳大桥香港口岸。

“青春旋风”刮进斗门乡村

200余名大学生参加乡村振兴实践活动

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 推进乡村振兴战略

本报讯 记者陈怡蓁报道:今年暑期,斗门区各村镇与平日里稍显不同,在村头巷尾总能看见一群大学生忙碌的身影,一股“青春旋风”刮进各村镇。在团斗门区委的组织下,今年暑期共有200余名大学生来到斗门区各机关企事业单位实习,走进斗门乡村开展调查研究、支教、田野考察等实践活动,为促进斗门城乡区域协调发展注入青春活力与动能。

7月24日,在斗门镇下洲村,30名“返家乡”“繁星计划”暑期社会实践的大学生代表与斗门区青联副主席、珠海夏越教育投资有限公司总经理谢业恩、区青联委员、斗门镇下洲村党总支书记、村委会主任刘庆玲相谈甚欢。大学生们围绕暑期在斗门的服务实践和探访调研情况,分享了各自实习经历,谢业恩和刘庆玲也围绕自身创业经历和感悟与大学生们进行交流。

本次座谈分享活动是感知斗

门·青春建功“百千万工程”大学生实践交流营的内容之一。该实践交流营由团斗门区委、斗门区青年联合会联合举办,旨在强化青年对斗门的认识,感知斗门发展脉搏,增强青年来斗门留斗门返斗门的信心。

据介绍,今年暑期,团斗门区委通过“返家乡”“展翅计划”“繁星计划”等平台,面向党政机关、村(社区)、企业开发实习见习岗位,招募斗门籍返乡大学生、珠海高校大学生到斗门基层实践锻炼,不仅给广大团员青年提供了到基层实践锻炼的机会,也为促进斗门城乡区域协调发展提供人才支撑。

除此以外,今年暑期,还有广东科学技术职业学院、北京理工大学珠海学院、华南师范大学等11所省内高校的“百千万工程”突击队、“三下乡”实践团队,在团斗门区委的对接下到斗门进行交流实践,开展“融媒体+非遗”赋能乡村振兴实践、农文旅融合调研以及乡村支教等社会实践活动,用青春力量赋能斗门乡村产业发展、和美乡村规划建设及非遗文化传承,探索支持乡村振兴的新路径。

首席科普导师 带你体验“太空人”生活

珠海太空中心游客均可参与

本报讯 记者陈颖报道:7月26日,记者从珠海航天太空中心运营管理有限公司获悉,珠海太空中心“首席科普导师”李锐将在暑期带领青少年在场馆内共同体验“太空人”生活,感受飞行员驰骋蓝天的视角。相关科普活动向普通游客开放,最近一期活动时间安排在7月30日,当天“首席科普导师”还将与游客共同见证《共绘航天梦》绘画长卷的展出。

李锐是湖南卫视节目主持人,2013年起,以“村长”身份参加亲子户外真人秀《爸爸去哪儿》系列节目,2018年主持湖南卫视青少年科普高能科技秀《我是未来》第二季,今年7月获珠海太空中心颁发的“首席科普导师”证书。“首席科普导师”的设立

旨在进一步强化珠海太空中心科普实力,发挥科普教育基地的作用,以讲师生动的讲述,让更多青少年了解航空航天科技,激发他们的好奇心。按照计划,7月30日,李锐将带领青少年共同体验场馆,并对太空中心“小小讲解员”的科普讲解工作展开指导。

暑假期间,珠海太空中心推出“奇趣科学实验课堂”,围绕空气动力学等内容,对风洞实验、悬浮测试、磁力炮实验等进行生动有趣的演示,激发青少年对科学探索的兴趣。同时,针对不同年龄段青少年的游乐需求,推出“摸高挑战”等游戏,让青少年在参与难度较低的活动中感知地球引力,在玩乐中增长知识。