

国台办评民进党当局恶意诋毁攻击白皮书： 白皮书打中了他们的要害

新华社北京8月11日电 国台办发言人马晓光11日在答记者问时表示,在中华民族伟大复兴进入不可逆转的历史进程和祖国统一大业处在新时代新形势的历史方位下,国务院台办、国务院新闻办发表《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书,旨在阐述中国共产党和中国政府在新时代推进祖国统一的立场和政策,团结包括台湾同胞在内的海内外中华儿女反对“台独”分裂和外部势力干涉,展现追求祖国统一的坚定意志和坚强决心。白皮书的发表得到海内外中华儿女的热烈响应和广泛支持。民进党当局百般诋毁、恶意攻击,再次暴露其顽固谋“独”挑衅的政治本性,充分说明白皮书打中了他们的要害。

有记者问,《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书发表后,民进党当局恶意攻击,散布“两岸互不隶属”谬论,诋毁“一国两制”,妄称大陆“一厢情愿”设定两岸终局。对此有何评论?马晓光作上述回答。

他表示,台湾问题的历史经纬清清楚楚,台湾是中国一部分的法理事实明明白白。尽管海峡两岸尚未完全统一,但中国的主权和领土从未分割也决不允许分割,台湾是中国领土的一部分的地位从未改变也决不允许改变。民进党当局把中国内战和外部势力干涉造成海峡两岸陷入长期政治对立的特殊状态歪曲为“两岸互不隶属”,才是“一厢情愿、罔顾事实”的分裂主张,是彻头彻尾的谎言。任何歪曲事实、否定和挑战一个中国原则、图谋“台独”分裂的行径都将引以失败告终。

马晓光指出,台湾是包括2300万台湾同胞在内的全体中国人民的台湾。台湾的前途系于国家统一,只能也必须由全体中国人民共同决定。祖国统一是历史大势,不以“台独”分裂势力的意志为转移。民进党当局打着“民主”的幌子,行“绿色恐怖”之实,谋“独”拒统,才是背离历史趋势和两岸同胞共同愿望的“自欺欺人”,代表不了也裹挟不了广大台湾同胞的民意。

他表示,我们在坚决捍卫一个中国原则、打击“台独”分裂势力和外部势力干涉、推动两岸关系和平发展和融合发展、推进祖国和平统一进程中,始终坚持为包括台湾同胞在内的全体中国人民谋幸福,始终致力于实现两岸同胞对美好生活的向往。“和平统一、一国两制”体现了我们对民族大义、同胞福祉和两岸和平的珍视和维护,充分考虑大陆和台湾社会制度与意识形态的差异,并愿意继续团结台湾同胞,积极探索“两制”台湾方案,丰富和平统一实践。民进党当局极力曲解、抹黑造谣,否定不了“一国两制”是和平的、民主的、善意的、共赢的方案。我们相信,随着时间的推移,“一国两制”将被广大台湾同胞重新认识并理解接受。在两岸同胞共同致力实现和平统一的过程中,“两制”台湾方案的空间和内涵将得到充分展现。

马晓光强调,决定两岸关系走向、实现祖国完全统一的关键因素是祖国大陆的发展进步。民进党当局的倒行逆施只是螳臂当车,阻挡不了祖国必将统一的历史大势。

海南累计报告确诊病例2318例



8月11日,广东省援海南三亚核酸检测队的医护人员在进行核酸检测工作。

新华社记者 郭程 摄

新华社海口8月11日电(记者刘邓)记者11日从海南省新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,8月1日至8月11日12时,海南省本轮疫情累计报告阳性感染者4139例,其中确诊病例2318例,无症状感染者1821例。目前三亚市疫情仍处于高位发展阶段,部分市县疫情持续发展,社区防控压力较大。

海南省卫生健康委员会副主任陈少仕在发布会上介绍说,海南已成立旅客服务专班,进驻三亚开展旅客滞留处

置工作,8月10日共10批1605人已从三亚乘飞机返琼。8月11日,三亚凤凰机场计划安排32架次飞机运送滞留旅客,海口美兰机场计划安排8架次飞机运送滞留旅客。专班同时对其他市县滞留旅客返程工作进行了部署安排。

下一步,海南将聚焦社会面清零目标,进一步优化核酸检测流程,加强疫情严重市县静态管理,加快方舱医院建设,做到应收尽收、应治尽治。持续做好滞留旅客的后续服务工作。

针对6省份旱情 国家防总启动抗旱四级应急响应

新华社北京8月11日电 为应对南方地区持续高温晴热天气导致的旱情,国家防总决定于11日18时针对四川、重庆、湖北、湖南、江西、安徽等6省份启动抗旱四级应急响应。

国家防总要求相关地区强化抗旱水源统一调度管理,细化落实应急供水措施,必要时组织拉水送水,确保人饮安全,努力保障工农业生产用水需求,并派出两个工作组分赴四川、重庆和安徽、江西等省份指导抗旱减灾工作。

据悉,近期南方地区高温晴热天

气持续,局地旱情露头发展,江西鄱阳湖出现历史同期罕见低水位。

另据气象预测,8月13日以后西北地区东部、华北、黄淮及东北地区的部分地区将再迎降雨过程,与8月6日以来降雨带高度重叠,发生山洪地质灾害及中小河流洪水风险增加。国家防总办公室、应急管理部8月11日组织防汛抗旱专题视频会议商调,强调要全力做好南方地区抗旱减灾工作,严格落实北方地区新一轮降雨过程防范应对责任措施,最大限度减轻灾害损失。

科技部等加强国家科技计划项目立项管理 避免重复申报和资助

新华社北京8月11日电 记者11日从科技部获悉,科技部、财政部、自然科学基金委联合发布《关于进一步加强对国家科技计划项目立项管理工作的通知》,明确自2023年1月1日起,国家重点研发计划项目、科技创新2030-重大项目、国家自然科学基金重大项目等,在立项过程中要建立联合审查机制,避免重复申报,确保科研人员有充足时间投入研发工作。

通知要求,进一步强化各类国家科技计划组织实施的衔接协同,优化科技资源配置,避免重复申报和重复资助,增强创新链整体效能,全面支撑科技自立自强,推动引领经济社会高质量发展;进一步强化创新质量和贡献导向,各相关单位不以承担科研项目

和经费多少作为评价科研人员的标准,推动项目管理更加科学合理,提高资金使用效益,促进解决实际问题;大力弘扬科学家精神,科学合理界定联合审查范围,激发科研人员创新创造活力,营造潜心科研、拼搏创新的良好氛围。

通知还作出一些具体规定,如“科研人员同期申请和承担的项目(课题)原则上不得超过2项,当年执行期满的项目(课题)不计入统计范围”“对于不符合要求的项目申请,按形式审查不通过处理,不进入后续环节”等,坚持各类科技计划定位,不断优化布局、加强衔接,避免重复部署,全面提高国家科技计划资金的配置效率,提升财政科技投入效能。

全国校外培训治理“回头看” 累计排查培训机构17.2万个

新华社北京8月11日电 记者11日从教育部获悉,为巩固义务教育阶段学科类校外培训治理成果,切实维护人民群众合法权益,教育部部署开展了持续三个月的“回头看”工作,现已顺利完成。各地累计排查培训机构17.2万个(含已关停的机构复查及非学科类机构涉嫌开展学科类培训排查),培训材料24.3万份,从业人员40.5万人。

据了解,各地围绕机构压减、“营转非”、培训收费、学科类隐形变异、培训材料和人员管理、监管信息化、风险防范七个方面进行全面排查整改,排查中发现问题机构4614个,目前整改完成

率达100%。其中,在培训收费监管方面,累计排查发现未执行政府指导价的机构206个,超政府指导价收费82万元,已全部完成整改并全额退回超收培训费。在隐形变异治理方面,累计排查发现违规开展学科类培训的机构3598个,“一对一”等个人违规开展培训1572人次(涉及中小学在职教师15人),已全部完成整改或处理。

教育部表示将进一步完善校外培训监管长效机制。紧盯寒暑假等关键节点,压紧压实责任链条,持续保持高压态势,坚决防止违法违规培训出现反弹。

5G大会看新鲜

汇聚了5G发展最新成果的2022世界5G大会,日前在黑龙江省哈尔滨市启幕。图为8月11日,观众在大会展厅里体验5G网络支持下的5G+VR灭火培训。

新华社记者 张涛 摄



单株结果串数刷新“浙江农业之最” 科学栽种培育葡萄冠军

本报安吉8月11日电(共享联盟安吉站 章婧 记者李世超)“49串、93串、127串……”11日,在安吉县天荒坪镇小边葡萄园内,“浙江农业之最”挑战赛的专家组正在结满果实的葡萄架下仔细数着一株葡萄树的结果串数。

“合计1140串!挑战成功!”经过1个多小时的现场验收,在公证员的见证

下,小边葡萄园最终以单株葡萄1140串的结果数量,成功打破此前1063串的记录,创造“浙江农业之最”单株结果串数最多的纪录。

据介绍,该株葡萄运用夏黑葡萄大树型栽培技术,树冠占地面积约234平方米。“果实着色好、品质品相优。”省农业科学院葡萄创新团队负责人吴江说,

创造新纪录,主要得益于科学的种植技术和良好的田间管理。她说,在种植技术上,主要做好增施有机肥、适当疏果、新梢及时摘心、防治病虫害和科学管理土壤水分,同时注意留芽修剪、留足发展空间等,“这些都有效提高了葡萄单株结果量。”

从水果种植的“门外汉”到业内“行

家”,这些年,小边葡萄园负责人边月明用有机肥替代化肥,通过土壤改良使葡萄树更加健壮,亩均产量和亩产效益远超同行。今年初,边月明尝试在夏黑葡萄树上高位嫁接其他高产品种。“明年这个时候,我们就能在这株葡萄树上吃到阳光玫瑰等高产品种了。”边月明说,今后他将继续在这株葡萄树上“做文章”,不断尝试嫁接更多新品种,结出更多好果子。

安吉县农业农村局农业与机械化技术推广中心农艺师裴惠民说,中心将继续助力提升大棚水果种植技术水平,使安吉的水果产业朝着简约化、标准化、精品化的方向可持续发展。

南湖区试用农业“碳标签”

扫一扫,看一颗葡萄背后的减碳成绩单

本报嘉兴8月11日电(记者李茸 见习记者罗丹青 实习生江韵)一盒5斤的阳光玫瑰葡萄原来售价120元,有了“碳标签”后,售价准备提到150元。在发布会现场,嘉兴市绿江葡萄专业合作社负责人朱屹峰做了个“大胆”的决定。

11日下午,在嘉兴市南湖区大桥镇胥山村,嘉兴市生态环境局南湖分局、大桥镇携手浙江农林大学教授王懿祥与省生态环境科学设计研究院高级工程师张艳梅共同发布了阳光玫瑰葡萄

“碳标签”。

张艳梅解释,“碳标签”就是写有商品整个生命周期中的温室气体排放量的标签,项目团队跟踪、计量了绿江合作社27亩阳光玫瑰葡萄7类41个流程中的碳排放量,包括建园、农事管理、到采摘、包装等,计算出每公斤阳光玫瑰葡萄会产生0.824千克二氧化碳,相当于日常家电大约1度电的碳排放量。“碳标签”还获得了杭州市临安公证处的公证。

在现场,记者看到葡萄包装盒上贴

着一枚圆形的绿色标签,扫一扫上面的二维码,“碳标签”电子证书、葡萄生产各环节所产生的碳排放量、数据时间等详细信息就跳了出来。

大桥镇是浙北最大的葡萄基地,种植面积达1.5万余亩,种植户1600多户,亩均收入3.4万元。朱屹峰种了近30年葡萄,一直是产业带头人。今年初,一听说“碳标签”,他就感到这是个好机会。于是,在浙江农林大学、省生态环境科学设计研究院专家们的指导下,他严格按照低碳的标准种植了27

亩阳光玫瑰葡萄。

与普通葡萄种植相比,仅通过农家肥替代化肥这一个环节,碳排放就减少10%以上。从春天出苗到上市,27亩共减少碳排放4.7吨。由于低碳环保,加上品质也不错,朱屹峰决定给葡萄定个好价格,希望能得到较好的市场反响。

据了解,农业碳排放占全球碳排放的17%。“这意味着我国葡萄行业有了第一张‘碳标签’,希望以此激发葡萄种植户和消费者的低碳意识,鼓励农户改进作业流程,切实推进产业链的减碳行动。”王懿祥表示,“碳标签”的发布只是第一步,接下来,整个项目团队还将围绕葡萄生产的每一个环节制定出减碳生产操作标准,并加以推广普及。

永亮,警徽因你而闪亮

(上接第一版)

只是同事们做梦也想不到,这是他们和叶永亮一起的最后一次执勤,叶永亮走进备勤室的背影,也成了他留给战友们的最后的画面。

他总是第一个冲上去

以练备战,作为公安队伍里的尖兵,特巡警往往要面对很多凶险的场面,奋战在维稳处突、疫情防控、打击犯罪的第一线,为社会治安“排雷拆弹”,关键时刻能打胜仗。

“你可以永远把后背交给他。”特巡警大队教导员邵晓波说,无论遇到什么危险任务,叶永亮都是可以信任的队友,他总是让同事跟在身后,自己第一个冲上去。队里选拔尖兵组建“云江突击

队”,专门处理最紧急、最危险的警情,叶永亮就是骨干成员。

今年5月8日晚6时50分,一名持刀歹徒出现在某小区。正在巡逻的叶永亮接到指令后火速赶往现场,将嫌疑人锁定在了一幢18层的在建楼房。经过1个多小时的搜查,一直搜到楼顶,嫌疑人像是凭空消失了一般踪迹全无。就在大家疑惑之际,叶永亮打手势示意大家向楼顶水箱围拢。果不其然,狡猾的歹徒正猫着身子躲在水箱内,叶永亮一个箭步爬上水箱,娴熟地夺过歹徒手里的菜刀,将其牢牢擒获。

去年6月,瑞安市东山街道电镀园区的一处在建工地里,发现一枚年代久远的迫击炮弹。炮弹虽然表面锈迹斑斑,但仍然存在随时引爆的可能,对周边群众是一个巨大的威胁。危急时刻,叶

永亮主动请缨上前处置。在排爆现场,做好人员疏散、秩序维持等外围工作后,在市公安局防爆部门的视频指导下,叶永亮穿上防爆服独自一人走向危险……“电镀园区有很多类似氰化钾的危化品,群众又多,一旦炮弹爆炸,后果不堪设想。”教导员邵晓波回忆。

据不完全统计,叶永亮每年参与武装巡逻150余次,各类安保和警卫工作20余次。疫情期间,曾连续30多天日夜坚守路面检查站点,排查各类涉疫人员200多名。

除日常巡逻、训练,每天早晨6时许,叶永亮都会准时出现在瑞安市公安局特巡警大队健身房加练。在他的带动

下,不少同事爱上了运动。

同事金陆成健硕挺拔,谁曾想他刚进大队时曾重达90多公斤。“当时亮哥给我取了绰号‘肉成’,以此鞭策我锻炼身体。他用心细致教导我如何科学训练,后来我各项体能达标,体重也下来了。亮哥改叫我‘6成’,寓意‘成功666’。”金陆成说,叶永亮总是以特有的方式鞭策着他们,鼓舞着他们。

他成了女儿心中的“星星”

守护万家灯火的他,也是个恋家的人。叶永亮微信朋友圈的封面是和老婆的自拍照,朋友圈里也常常有女儿的

身影。陪女儿摘草莓、带女儿去看海,仅有的闲暇,他总是挤出来陪伴女儿。

“说好了回家吃饭,做好了饭你却去追追;抓捕或者比武回来,浑身贴满膏药。”11日下午,妻子饱含泪水的“唠叨”,叶永亮却再也听不到。

叶永亮是个十足的“女儿奴”。喜欢骑单车的他,和朋友外出骑行时,永远是9时以后出发,下午4时30分以前回来。“因为那是幼儿园上学和放学的时间。”同为机车爱好者的战友张魏回忆,叶永亮常常跟自己讲起女儿,言语里满是宠溺。

身材健壮硬朗,脸部轮廓分明,穿上作战服握枪实弹的样子更是英气十足——瑞安公安的宣传海报和视频里,叶永亮一直都是封面人物。不久前,局里组织开展青少年进军营活动,小朋友们争着与他合影。“在孩子们眼里,这就

是警察的样子。”邵晓波说。

今年春节,一段“萌警”巡逻的视频在网上刷屏,瑞安的忠义街上灯火通明,全副武装的特巡警后面,跟着4个有模有样的小萌娃。

“亮哥姿势端正动作帅气,他就像一道风景线,出去巡逻常常会遇到被萌娃‘尾随’的情况。”回忆起那天巡逻的场景,队员叶瑞乐非常自豪。

“爸爸在天上,是天上最亮的那颗星,想爸爸了我就唱‘一闪一闪亮晶晶’……”5岁的女儿说。

“敢于面对利刃尖刀,默默守护万家灯火。民之所忧,我必念之;民之所盼,我必行之。”在叶永亮的党员学习笔记本上,记录着他对公安事业的无比热爱与忠诚。这位守护平安的硬汉,倒在了梦开始的地方。