



“鲲龙”海上首飞，成功！

系AG600陆上和水上首飞后又一里程碑事件



7月26日,AG600在海面滑行。
本组照片/新华社发



准备起飞

AG600在日照山字河机场准备起飞。

海上飞行

AG600在海上飞行。

新华社青岛7月26日电(记者萧海川、胡喆)7月26日10时许,国产大型水陆两栖飞机“鲲龙”AG600在山东青岛团岛附近海域成功实现海上首飞。这是AG600飞机继2017年陆上首飞、2018年水上首飞之后的又一里程碑事件,也为下一步飞机进行海上科研试飞及飞机相关性验证奠定了基础。

9时28分许,由机长赵生、副驾驶刘汝钦、机械师魏鹏和监控观察员焦连跃组成的首飞机组,按预定科目驾驶AG600飞机从山东日照山字河机场滑行起飞。在空中飞行约28分钟后,飞机抵达预定海域附近。

10时14分许,青岛团岛附近海域,AG600飞机逐渐降低高度。一瞬间,飞机的机腹已平贴着海面滑行,激起阵阵白色浪花。10时18分许,降落在海面上的AG600,完成机身回转、调整方向,旋即重新加速,机头上昂、腾空而起,在身后留下一道白色的航迹。

完成一系列既定试飞科目后,10时49分许,AG600飞机顺利返回出发机场。伴随着《歌唱祖国》的旋律,飞机通过欢迎水门,机长赵生报告顺利完成首次海上起降科研试飞任务。与内陆水面相比,海上起降环境更为复杂多变,飞机既要克服高盐度

潮湿环境,还要应对水体密度差异、海面波涛浪涌等新情况。此次海上首飞试验,全面探索了海上试飞技术和试飞方法,检验飞机水动力性能和水面操控特性,检查飞机各系统在海洋环境中的工作情况,并收集海上飞行数据,以支撑后续相关工作。

“鲲龙”AG600是我国研制的可用于森林火灾、水上/海上救援的大型水陆两栖飞机,具有速度快、机动性好、搜索范围广、搜索效率高、安全性好、装载量大等特点。它既可在水面汲水,也可在陆地机场注水,最多载水12吨;单次投水面积4000余平方米,一次性可救护50名遇险人员。

AG600:能下海的飞机,能上天的航船

海面起降平稳超预期 2023年灭火型研制

新华社记者 萧海川 胡喆 张力元

作为中国“大飞机家族”的一员和国内首次研制的大型特种用途民用飞机,AG600飞机是构建国家应急救援体系的一块重要拼图。海上首飞的成功,为它尽快投身一线实用奠定坚实基础。

蛰伏645天,“鲲龙出海”成色几何?

7月26日9时许,山东日照山字河机场上,“鲲龙”AG600静待起飞指令。“按计划执行海上首飞。”随着清晰洪亮的放飞指令,飞机的4台国产发动机动力全开。蓝白色相间的机身徐徐滑行,速度越来越快。飞机随即腾

空而起,向着试验海域飞去。

抵达青岛团岛海域的AG600飞机,逐渐降低飞行高度,V字造型的船型机腹离海面越来越近,10时14分许平稳降落在海面。约4分钟后,首飞机组操作飞机逐步回转机身、调整机头方向。AG600飞机又开始加速、机头上昂、再度腾空,飞向出发机场。随着AG600飞机平稳降落在日照山字河机场,海上首飞取得圆满成功。

2018年10月20日,AG600飞机在湖北荆门漳河机场实现水上首飞。645天后的海上首飞,让“鲲龙”迈过一个重大里程碑节点。

航空工业集团副总经理陈元先说,在海面起降过程中,AG600飞机表现得非常平稳,甚至超出了之前的预期。

三试三捷,“鲲龙”投身一线还有多远?

2009年立项的AG600飞机,经历了2017年陆上首飞、2018年水上首飞、2020年海上首飞后,研制进程进入了新的阶段。这样的三试三捷,得来颇为不易。

今年本是AG600项目研制的攻坚年,也是实现项目总目标的关键年。然而,一场突如其来的新冠肺炎疫情,打乱了项目研制的节奏。受疫情影响,位于湖北荆门的漳河机场一度处于封闭状态,AG600飞机的维护工作一再延后,海上首飞前的试飞科目无法如期开展。

作为“大飞机家族”一员,AG600飞

机凝聚着全国20个省市、150多家企事业单位、10余所高校数以万计科研人员的汗水与智慧。为把失去的时间抢回来,各项目研制相关方紧急行动起来。

在珠海市、荆门市、青岛市、日照市支持下,多支队伍采取“点对点”包车的形式,顺利奔赴科研试飞及海上首飞试验现场。经过56个昼夜奋斗攻坚,6月26日AG600飞机顺利转场日照山字河机场,全面进入海上试验、试飞阶段。

“今年确定了AG600要完成海上首飞等总目标。后续项目研制全线将全力以赴加快研制进度。”陈元先表示,AG600项目将开展灭火型试验,计划2023年完成灭火型研制,并尽早投入使用。

据新华社青岛7月26日电

朝鲜首现疑似病例 开城实施紧急状态

据新华社平壤7月26日电(记者洪可润、江亚平)据朝中社26日报道,朝鲜开城发现一例新冠肺炎疑似病例。朝鲜劳动党25日召开政治局紧急扩大会议,宣布在开城地区实施紧急状态。

报道说,一名“脱北者”19日在位于朝韩边境的开城市从韩国一侧偷越国境进入朝鲜,经过检查发现该非法越境者疑似感染新冠病毒。

新冠疫情暴发后,朝鲜是最早采取严格管控措施的国家之一,将卫生防疫体系转为“国家紧急防疫体系”已半年左右。此前,据朝鲜官方说法,未在朝鲜境内发现感染病例。

美单边主义破坏两国关系

国际舆论支持中国对美反制

据新华社北京7月26日电 综合新华社驻外记者报道:7月24日上午,中国外交部通知美国驻华使馆,中方决定撤销对美国驻成都总领事馆的设立和运行许可,并对该总领事馆停止一切业务和活动提出具体要求。国际舆论认为,美国采取的单边主义措施给中美两国关系造成严重困扰,中国对美方无理挑衅做出回应,采取反制措施是正当和必要的。

智利大学国际问题研究所中国研究中心主任安德烈斯·博尔克斯说,美国的单边主义措施破坏了中美两国人民之间理解的桥梁,使两个大国关系遭遇危机。中国通知美国关闭其驻成

都总领事馆是对美单边措施的反制,符合外交惯例。

阿根廷天主教大学教授、阿中研究中心主任帕特里西奥·韦斯托认为,中方上述决定是对美国先前挑衅的正当、必要的反制措施,并非针对普通美国民众。美国试图通过施压中国达到掩盖其应对新冠疫情不力的目的,转移美国民众注意力。

坦桑尼亚时事评论员弗朗西斯·塞姆温扎说,中方上述决定是针对美国挑衅做出的正当且必要的回应。中美关系要回归正常,美方应主动改善与中国关系,停止干涉中国内政。美国应着眼于如何与中国在经济和政治

上取得共赢,如何造福于两国人民乃至整个国际社会。

总部位于苏丹的阿拉伯—中国友好协会联合会执行主任阿里·优素福说,中国被迫采取的反制措施是对美方无理行径的正当和必要反应,符合国际法和国际关系基本准则,也符合外交惯例。

新加坡《联合早报》发表社论说,美国更大的战略意图是要围堵中国,阻止中国继续崛起。面对美国的步步紧逼,中方虽然很愿意看到中美关系继续恶化,但不得不采取反制措施。(参与记者:尹南、张笑然、倪瑞捷、梁琛、高竹、李斯博、马意翀、王丽丽)

贡献力量。

“庄稼都起来了,挺好!”这些日子,眼瞅着地里的庄稼长势越来越好,黑龙江大庆市林甸县玉新玉米种植专业合作社理事长麻玉江终于放下了悬着的一颗心。就在一个月前,合作社还有约20%的地块受涝,部分秧苗枯黄。

麻玉江说,事在人为,村里组织好几台水泵排水,加上最近天气晴朗,算是打了个“翻身仗”,现在玉米长势比去年还好!

“种地有奔头,致富有信心。总书记的嘱托,让大家干劲更足。现在看,只要后期没有大的灾害,肯定还是一个丰收年。我有信心,一定不辜负总书记希望,再接再厉种好粮,把合作社办得更加红火。”他说。(记者齐中熙、孟含琪、杨喆、侯文坤、姜刚、张紫贇、吴慧珺、姚子云、阳建)

新华社北京7月26日电

食为政首,粮安天下

他告诉记者,主要通过免耕技术等保护黑土地,秋天将全部玉米秸秆覆盖还田,春天免耕播种或条带耕作后用免耕播种机直接播种,减少土壤风蚀、水蚀,增加土壤有机质含量,玉米长势更好。

“粮食生产的根本在耕地。习近平总书记提出‘要加快高标准农田建设,强化农业科技和装备支撑’,也正是我们努力实践的。手中有粮,才能心中不慌。”张文迪说。

食为政首,粮安天下。

广大农民和农村工作者表示,要贯彻落实习近平总书记在吉林考察时的重要讲话精神,始终把粮食生产放在最重要的战略位置,不断加强粮食生产基础设施建设,稳政策、稳面积、稳产量,为端稳中国人自己的饭碗

深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 把“六稳”“六保”工作落到实处

(上接第一版)全面开展监督检查,确保新增财政资金支出进度快、使用效益高。

会议强调,要深入学习贯彻全国稳住外贸外资工作电视电话会议精神,落实胡春华副总理讲话要求,千方百计保外贸外资主体,全力以赴帮助企业拓展国内外市场,支持企业有序开展医疗物资出口,发挥外贸企业在产业链中的重要作用,积极推广实施云洽谈、云签约,促

进一步夯实常态化疫情防控基层基础

(上接第一版)要抓好人员物品检查筛查,严格落实机关企事业单位及公共场所体温检测、亮码通行等制度,全面排查与疫情相关人员、物品、环境,切实做到城乡社区、交通枢纽、宾馆酒店、医疗机构、物流仓储必查,及时消除风险隐患,严防疫情扩散蔓延。

赵一德强调,要抓实抓细基层医疗卫生机构建设,充分发挥其哨点作用。持续保持

感染者14例,均为大连市报告。

截至7月25日24时,辽宁省累计报告确诊病例189例(含境外输入33例),治愈出院159例,死亡2例,在院治疗28例。目前,尚有39例无症状感染者在定点医院隔离治疗。

据新华社乌鲁木齐7月26日电(记者李志浩、潘莹)乌鲁木齐市卫健委主任张卫26日表示,目前乌鲁木齐市多数区县免费核酸检测工作已基本完成。从26日开始,乌鲁木齐市对天山区、沙依巴克区等重点地区进行二次免费核酸检测。

辽宁新增13例本土确诊病例

乌鲁木齐对重点地区进行二次免费检测

新华社沈阳7月26日电(记者李铮)辽宁省卫健委26日8时发布消息,7月25日0时至24时,辽宁省新增13例本土新冠肺炎确诊病例,除大连市报告12例外,辽宁省铁岭市报告1例大连市疫情关联病例。

据辽宁省卫健委介绍,7月25日0时至24时,辽宁省新增13例本土新冠肺炎确诊病例,其中大连市报告12例(普通型11例、轻型1例),均为无症状感染者转归确诊病例;铁岭市报告1例,属普通型病例,为大连市疫情关联病例。新增无症状

感染者14例,均为大连市报告。

截至7月25日24时,辽宁省累计报告确诊病例189例(含境外输入33例),治愈出院159例,死亡2例,在院治疗28例。目前,尚有39例无症状感染者在定点医院隔离治疗。

据新华社乌鲁木齐7月26日电(记者李志浩、潘莹)乌鲁木齐市卫健委主任张卫26日表示,目前乌鲁木齐市多数区县免费核酸检测工作已基本完成。从26日开始,乌鲁木齐市对天山区、沙依巴克区等重点地区进行二次免费核酸检测。

(上接第一版)湖北多地积极开展灾后农业生产自救,及时上足人力、机械,调配农资,启动了救灾种子调运程序,落实“早翻秋”种源350万斤,可补种88万亩左右,还派出专家组,现场指导一些农业新型经营主体开展改种复种。

在江西,各洪涝灾害重灾县正在抓住无雨时段迅速进行早稻抢收,对没有机收条件的倒伏田组织人力进行人工抢收抢割,尽可能减少产量损失。

江西省农业农村厅种植业管理处副处长李明说,本次汛情早稻受灾最为严重,且汛情期间正值早稻收割的关键期,做好早稻抢收抢烘工作是当前防汛救灾、恢复生产生活的重中之重。我们要落实习近平总书记的重要讲话精神,抓好晚稻种植,做到水退到哪里,抢种补种就到哪里。

藏粮于地、藏粮于技。“采取有效措施切实把黑土