

邮发代号：81-183, 1-3011

第3791期

2022年9月2日 星期五(今日12版)

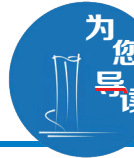
投稿邮箱: news@cannews.com.cn

www.cannews.com.cn

中国航空工业集团有限公司 主管 主办 国内统一刊号: CN11-0075

创新的力量

| 2版



家国为怀 成就产业与人

中航工业产融科技股份有限公司 网址: https://www.avicindustry-finance.com

应急管理部党委委员、副部长徐加爱到航空工业总部调研

本报讯(记者 王莹) 8月30日,应急管理部党委委员、副部长徐加爱一行到航空工业总部调研航空应急救援装备体系建设工作,听取了航空工业相关工作汇报,了解了重点任务开展情况。航空工业党组书记、董事长谭瑞松出席会议并讲话,党组成员、副总经理何胜强主持会议。

徐加爱认真听取了航空工业关于航空应急救援装备体系建设的工作汇报。近年来,航空工业认真贯彻落实习近平总书记重要批示精神,积极推进航空应急救援装备体系建设;认真落实国家应急体系建设规划,全力推动航空应急救援装备市场化应用,重点打造航空灭火、航空救援、航空医疗、航空应急通信指挥四大装备体系。中航西飞、成飞、中航国际相关负责人通过视频形式分别介绍了重点任务开展情况,并提出工作建议。

徐加爱表示,长期以来,航空工业大力支持国家航空应急救援工作,在河南特大洪涝、云南哀牢山等抢险救援任务中发挥了重要作用,航空救援机型在研工作取得重大进展,为构建我国航空应急救援体系创造了条件。

他强调,习近平总书记多次就应急救援航空体系建设做出重要指示批示,为我们提供了根本遵循,注入了强大动力。当前,我国应急救援航空体系仍处于起步阶段,发展依然任重道远。希望航空工业能充分发挥科技人才与先进装备优势,务实推进固定翼飞机购买改装工作落地,建立部企高效顺畅联动工作机制,探索出更多具有标志性、引领性、创新性成果,共同保障人民生命财产安全。

谭瑞松对徐加爱一行的到来表示欢迎。他指出,保障国家安全、服务社会经济发展、增进民生福祉是航空工业的职责所在。后续,航空工业会全力按照应急管理部的相关指示和要求,深入推进航空工业“十四五”规划中民用航空、应急救援各项工作,为国家应急救援能力建设贡献航空力量。

应急管理部救援协调和预案管理局有关领导参加调研,航空工业总工程师卢广山、规划发展部、民机国合部相关人员参加会见。



特别关注

中航西安飞机工业集团股份有限公司 电话: 029-86845000 传真: 029-86846222 网址: www.xac.com.cn

航空工业第三届董事会第十九次会议在京召开

本报讯 8月30日,航空工业第三届董事会第十九次会议在京召开。航空工业董事长谭瑞松主持会议,董事郝照平、葛红林、李清堂、马良杰、孙玉德、姜鑫、张建恒出席会议。航空工业总会计师张民生、副总经理何胜强、董事会秘书卢广山等列席会议。

董事会传达了习近平总书记系列重要批示精神,听取了国务院国资委反馈集团公司2021年度董事会评价意见报告,审议通过了《关于制订集团公司董事会工作规则的议案》《关于制订集团公司经理层成员任期制和契约化管理暂行办法的议案》等4项议案,听取了《航空工业集团第三届董事会第1~18次会议决定事项执行情况报告》等4项报告。董事会要求航空工业要坚决贯彻

彻落实习近平总书记系列重要批示精神,并对安全生产、人才队伍建设和发展民机产业作出工作部署。会议充分肯定了航空工业在董事会建设中取得的成绩,要求坚决贯彻落实国务院国资委各项工作部署,以建设世界一流董事会为抓手,为建设世界一流企业贡献现代治理力量。

同日上午,航空工业第三届董事会薪酬与考核委员会第三次会议在集团公司总部召开。会议审议了《关于制订集团公司经理层成员任期制和契约化管理暂行办法的议案》和《关于制订集团公司经理层成员经营业绩考核管理暂行办法和经理层成员年度/任期经营业绩考核方案的议案》等2项议案,并形成意见建议提交董事会决议。(杭文)

本期看点 航空工业西安航空制动科技有限公司 电话: (029) 38249911 传真: (029) 38249745 网址: www.XBC514.com

清澈之爱 本色如初

» 详见 2版

航空总医院医疗博士团赴贵州省普定县开展医疗帮扶

» 详见 2版

是瞬间 亦是永恒

中国航空报社2022年度新闻摄影培训班侧记

» 详见 11版

责任编辑: 梁晓英 联系电话: 010-58354190 美术编辑: 赵亮

航空工业携旗下10家企业亮相2022年服贸会

本报讯(记者 吴琼) 8月31日,2022年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会在北京举行。国家主席习近平向2022年中国国际服务贸易交易会致贺信。习近平指出,服贸会是中国扩大开放、深化合作、引领创新的重要平台,为促进全球服务业和服务贸易发展作出了积极贡献。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华在峰会上宣读了习近平主席的贺信。中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席峰会并发表主旨演讲。航空工业党组副书记、总经理、央企交易团副团长郝照平出席服贸会开幕式暨全球贸易服务峰会。

航空工业党组认真学习领会习近平总书记关于服务贸易重要指示精神,充分认识并积极发挥服贸会这一国际化平台,正在加速推进航空生产性服务的国际合作,并将其作为建设世界一流航空企业、构建航空产业双循环发展新格局的重要举措。作为本届服

贸会央企交易团副团长单位,航空工业以“航空服务促发展 绿色创想迎未来”为主题积极参展,借助数字化和工业互联新模式,充分展示航空工业数字化转型成果和“绿色金融”技术支持服务,助力军工央企“双碳”目标实现,助推“一带一路”走深走实。航空工业将携旗下航空工业规划总院、中航数码、中航文化、中航金网、航空工业租赁、中航证券、中航信托、中航安盟、中航国际经贸、航空工业建设等下属企业积极参与交易分团,预期签约金额将实现新突破。

本届服贸会将采取“线上线下相结合”的方式举办,将有71个国家和国际组织以国家名义或总部名义线上线下办展办会,整体展览展示面积扩大到15.2万平方米。此外,数字科技新元素成为今年服贸会亮点之一。电信、计算机和信息服务专题展将设置元宇宙体验馆,展示元宇宙、新一代互联网等技术和应用,采用元宇宙

技术打造成果发布厅,促进元宇宙从概念走向应用。

航空工业在本届展会上将围绕七大服务领域多个角度亮相“云上展厅”,呈现云上“展、论、洽”三大主题场景的技术创新,对各参展企业进行全方位展示,搭建与客商之间沟通交流的平台,并参与到“线下峰会”等形式的面对面洽谈合作活动中,力图以参会为契机,努力为航空用户创造更大价值,为中国航空工业发展提供更好支撑。

在数字科技领域,中航数码将展示内容聚焦航空装备研制的主价值链,围绕“工业协同”这一制造业数字化转型的业务价值本质与底层逻辑,体现助力航空产品研制、组织架构正向设计和业务创新中的专业能力中台,覆盖设计制造保障的专业应用产品和解决方案,充分展示对航空工业乃至制造业数字化转型和数字能力提升的理念和技术支撑;中航金网此次将“蓝擎云”“数字供应链协同平台”“互联

网平台运维服务”等产品进行展示,充分展现公司专业技术、系统解决方案及综合服务能力,将签订云平台建设、供应链协同平台建设、数据治理及数据中台建设、互联网平台运营服务等相关合同;中航国际经贸致力于发展招标代理及相关咨询,依托“中航招标”电子化平台为用户提供以招标代理为核心的全价值链集成服务。

在金融服务领域,航空工业以“绿色金融”为服务亮点,主推服务国产制造业、践行“双碳”目标和助力民族航空等领域的金融服务能力。航空工业租赁着力体现“制造+金融+服务”整体解决方案带来的价值提升和增值服务,重点展示融资租赁的金融服务特性。(下转二版)



头条新闻 航空工业沈阳飞机工业(集团)有限公司 电话: 024-8696321 传真: 024-8696689 Headline News 网址: http://sfm.avic.com/

航空工业亮相第二届湖南通用航空产业博览会

本报讯 9月1日,2022湖南(国际)通用航空产业博览会在湖南省长沙市开幕。湖南省委副书记、省长毛伟明宣布博览会开幕。航空工业党组成员、副总经理何胜强,总工程师卢广山出席开幕式。

何胜强在致辞中表示,自去年与湖南省签署通航产业战略合作框架协议以来,双方共同推动湖南航空应急救援体系建设发展,规划建设AG600大型水陆两栖飞运行基地,推进国产通用飞机和直升机在湖南的示范应用,签署了短途运输、通航人才培养等合作协议,这一系列成果推动双方合作落到了实处,见到了实效。未来,航空工业将与湖南进一步深化合作,助力推动湖南通航产业实现高质量发展。本届博览会于9月1~4日举办,



航空摄影大赛 航空工业湖南特种结构研究所 电话: 0531-85665023 网址: www.risoc.com

包括通航产品和服务的展示、20余场专题论坛活动等。航空工业本次参展,全方位、系列化地展示了集团公司通用飞机、民用直升机和无人机产品以及通航全产业链综合服务能力。AG50、金城无人机等实物展品,AG600“鲲龙”、AC系列直升机、SF50、“翼龙”2H等产品模型参展。博览会开幕当天,航空工业通飞与郴州市人民政府签署战略合作框架协议;航空工业自主研制的轻型运动飞机AG50正式发布,并与用户签订购机协议;航空工业建设与中国航空运输协会通航分会联合发布了中国通用航空基础设施行业发展报告。

航空工业规划发展部、民机国合部以及所属有关单位领导一同参加博览会活动。(航宣)

AG600M“鲲龙”全状态新构型灭火机水上首飞成功

本报讯(通讯员 章俊城) 8月29日,由航空工业自主研制的AG600M“鲲龙”全状态新构型灭火机在湖北荆门漳河机场上首飞成功。

8时52分,由机长赵生、副驾驶孙康宁、空中机械师魏鹏和观察员焦连组成的首飞机组,驾驶着全新消防涂装的AG600M飞机从荆门漳河机场滑入水,随即从水面腾空而起,在空中平稳飞行18分钟,完成一系列既定试飞科目后,于9时10分顺利降落漳河水库。飞机状态良好,操纵系统正常,各系统运行稳定。

AG600M飞机于5月31日实现陆上首飞成功后,机组和设计团队、试飞团队一起参与飞机的优化设计、外场科研试飞等工作。团队全体成员在科研试飞任务繁重紧张的情况下,以高效协作的工作状态,克服技术难度大、珠海机场繁忙导致早班飞行、台风天气及各地疫情影响等不利因素影响,配合“点对点”运输、“两点一线”管控等一系列专项防疫措施,确保型号在荆门、珠海、宜昌等地顺利开展科研试飞,不断提高飞行组织的默契程度,稳步推进科研试飞工作。

AG600M飞机于7月16日从广东



珠海转场至湖北荆门,随即开展了水上中低速的快速性、纵向稳定性和操纵性、横航向操纵性以及回转特性等水上首飞前置科目的验证。7月26日转场至宜昌,开展灭火涂装喷涂工作,同时在宜昌进行了大重量包线扩展及碳碳刹车盘的加速停止距离测试,为荆门短跑道起降奠定了基础。8月24日从宜昌转场至湖北荆门开展水上首飞前准备工作,8月

25~26日通过水上首飞前技术评审和放飞评审。在近3个月时间内组织了32个飞行日,累计完成滑翔59架次、29小时4分钟,飞行34架次、79小时2分钟。在团队的共同努力下,AG600M陆上首飞后第89天就顺利完成了水上首飞,再一次刷新了“鲲龙”研制速度。此次水上首飞是AG600M全新消防涂装首次公开亮相。其涂装设计方案

主要体现在应急救援航空器特性,展现中国特色消防救援的鲜明特点和救援理念。

飞机整体颜色采用白色为主基调,机身两侧、垂尾和底部使用醒目的红色勾勒出流线型线条,少量黄色交错过渡。红色参考自中国消防抢险救援指挥员头盔的颜色,黄色取自消防救援徽章中五角星的颜色,整体效果体现出AG600M水陆两栖飞机应急救援的特色,展现机身姿态、力量感和速度感,外观鲜明醒目,充满激情和斗志。由细到粗的红色线条从机头延伸到机尾,明快的黄色点缀其下,具有较强的视觉冲击力,饱满的色彩和线条彰显出坚毅、果敢、勇气,激励灭火抢险救援人员勇往直前的战斗意识,预示AG600M飞机能够在火灾救援现场发挥更强的战斗力。

后续,AG600M飞机还将持续开展注水投水、汲水投水等科研试飞试验,向实战化应用和批量交付用户迈出坚实步伐。该项目计划2023年具备执行灭火任务能力,2024年取得灭火型适航证,2025年取得救援型适航证,“十四五”期间实现小批交付客户使用。

奋进新征程 建功新时代 非凡十年 详见 2版

以科技引领航空工业发展 以创新打造国家战略力量

制造院杯 中国航空好新闻评选

中国航空工业技术研究院 网址: www.avicmti.avic.com