

# 2022（第十二届）民用飞机工业国际论坛在南昌召开

本报讯（通讯员 冯鸣斐）8月23日，由中国航空学会主办、航空工业洪都承办的2022（第十二届）民用飞机工业国际论坛在江西南昌召开。

论坛为期两天，以“驱动数字民机变革，制胜航空‘智’造未来”为主题，紧扣“航空产业创新”“智能制造技术发展”“数字化装配实践”三大主题，旨在面对当前严峻的国际形势和“十四五”规划及2035远景目标

的发展挑战，共同推动中国民用航空事业快速发展。

会议指出，聚焦科技高地，是航空科技发展的必由之路。民机工业产业链条长，辐射面宽，连带效应强，规模经济显著，范围经济突出，以上海、陕西、四川、江西、辽宁、江苏为代表的20余个省市，百余家企业已经参与到了我国民机项目的研发与生产，我国民机产业走上了推动传统制造业

升级、激活经济发展新动能的道路。

洪都公司飞机总设计师张弘在致辞中表示，希望与国内外民机开发的知名企业、研究机构加强交流、增进了解，在更宽领域、更高层次寻求务实合作，共同为世界民机产业发展、中国民机工业腾飞作出新贡献。

论坛期间，共有15位嘉宾围绕“积极推进民机适航工作、国产民机行业热点”作主题演讲，沟通新形势下民

机产业发展趋势，分享民机行业高质量发展经验与探索。

本届论坛的召开紧扣飞机工业领域需求与科技创新发展，在疫情防控常态化的形势下，打造了开放性的、具有建设性的国内外行业交流合作的重要平台，对促进我国民机工业数字化、智能化发展有着积极的推动作用。

# 中国航空报社2022年度新闻摄影培训班在长春举办

本报讯（记者 陈祎凡）8月22-27日，中国航空报社2022年度新闻摄影培训班在长春举办。本期培训聚焦新闻摄影、人物摄影、工业摄影、航空摄影等专题，结合航空领域的特殊性，精心设计课程，达到了提升参训人员业务水平、开拓视野的目的。中航文化党委书记、董事长、总经理蔡二雨，中国航空报社社长孙伟出席开班仪式并讲话。航空工业、中国航发所属部分单位新闻宣传工作人员、专兼职新闻摄影师等80余人参加培训。

开班仪式上，蔡二雨指出，作为一名优秀的航空摄影记者要始终摆正自身的幸福观、价值观和艺术观。热爱摄影并能成为终生的事业，是最大的幸福。要持续提升摄影工作价值，坚守信念、

永不放弃。近些年来，摄影工作在航空工业新闻宣传和文化建设中持续发挥着重要作用，由中航文化“岳书华摄影工作室”产出的优秀作品更是获得了各大媒体和受众的广泛认可。希望培训班学员们能够借此机会努力学习，提高摄影能力，把事业放在心上，把责任扛在肩上，持续为航空工业先进文化力建设作出自己的贡献。

孙伟表示，航空报社组织此次新闻摄影培训班旨在为行业摄影工作者提供学习和展示的平台，致力于加强全行业摄影队伍建设，提升行业整体新闻摄影能力、图片管理能力，更好地服务行业，为提升航空工业品牌价值贡献文化力量。

随后航空报社为在上一年度中表现

突出的5名摄影师颁发“优秀签约摄影师”奖状，并延续了去年的航空摄影师孵化计划，与乔涛、刘胜、张圣华、姜宇4位具有潜力的摄影师签约并颁发聘书。航空报社希望通过该计划，进一步讲好航空故事，传播航空文化，打造航空品牌，用视觉效果震撼、艺术性高、专业性强的图片，强化提升传播效果。

培训期间，人民日报社摄影部主任、中国新闻摄影学会副会长雷声结合多年参与国庆50、60、70周年等大型活动摄影报道的经验，为学员们分析了融媒体时代的影像传播力，并解开了学员们“怎样用图片讲好中国故事”的困惑。武汉摄影家协会副主席周国强，中国日报社摄影部主任编辑匡丽华，中国

空军八一飞行表演队特聘摄影师、中国航空报社签约摄影师周闯分别围绕“航空图片如何为国家和主流媒体服务”“怎样能让图片更好地进入国际传播中”“航空摄影创作实战和开放日拍摄攻略”进行了授课。培训紧贴工作实际，内容充实，干货满满，学员收获颇多。

同时，培训班分别在8月23日和26日组织学员到空军航空开放活动暨长春航空展现场开展实践教学。理论与实践相结合，使得学员们的摄影水平在短时间内得到了较大幅度的提升。

期间，培训班评委组还举行了学员实践作品评选活动，学员们踊跃参与。最终评选出一部优秀视频作品和30幅优秀摄影作品，并在网络平台向公众展示。



航空工业江西洪都航空工业集团有限责任公司  
电话：0791-8768888 网址：www.hongdu.cn

近日，济南市举办职工创新创业成果展示大会暨济南工匠创新交流论坛，会上对在2022年度泉城职工全员创新创业竞赛活动中表现突出的集体和个人进行了表彰，航空工业特种所王国成工匠创新工作室荣获“济南市示范性劳模和工匠人才创新工作室”称号。特种所王国成工匠创新工作室成立于2020年5月，成员12人，工作室带头人王国成是航空工业特级技能专家，先后获得“山东省五一劳动奖章”“济南市五一劳动奖章”等荣誉。工作室充分发挥示范带动作用，累计培训2000余人次，为推进航空装备发展及增强济南市经济社会发展创新力贡献了智慧和力量。（吴秀霞）

近日，航空工业三江党委结合团青工作现状，认真研究、统筹部署，制定了《航空工业三江青年精神素养提升工程实施计划》。聚焦科研生产经营管理主线，围绕“集中学习”“传统教育”“对标讨论”“岗位建功”四个维度，设计青马工程暨青年素质提升培训班、“三江故事会”、航史集中教育、主题团课、学习研讨会、青年沙龙、思想动态调研、创新创业成果发布会等多个特色活动，团结引领团员青年坚定“航空报国、航空强国”的信心。另悉，三江公司收到《共青团四川省委等18个部门关于命名2021-2022年度四川省青年文明号的通知》，三江液压集成团队成功创建2021-2022年度四川省青年文明号，且在四川省国防科工团工委排名第一。（闫妍）

日前，航空工业制造院举办第二届“制造之名、挚爱同行”职工家属院区开放日活动。此次院区开放日邀请广大干部职工家属走进制造院，通过生动形象的讲解，零距离的参观，将航空人所处的工作环境和面貌全面呈现在家属面前，有效提升广大干部职工的获得感、幸福感和归属感；更让“讲好制造院故事”往深里走，往基层走，让制造院坚持创新引领、聚焦价值创造的形象进一步丰满起来，从而凝聚激发广大干部职工爱党爱国爱航空的奋斗热情。（朱珊）

# 青春与时代共成长

## 中航西飞召开“育鹰计划”启动会

本报讯 8月25日，中航西飞召开“育鹰计划”启动会，并举行了“育鹰计划”1期学员师徒合同签订仪式，中航西飞党委副书记、副总经理雷雷出席并主持会议。

会议肯定了公司全面落实航空工业集团“育鹰计划”部署所开展的各项工作，并对入选“育鹰计划”1期的学员表示祝贺，勉励他们坚定航空报国初心、笃行航空强国使命，立大志、成大才、担大任。会议强调，“育鹰计

划”是航空工业贯彻落实中央人才工作会议精神的重要举措，是培养领军人才和骨干人才的有效抓手，要充分认识到该项工作的重要性；各单位要切实承担好培养工作的主体责任，上下联动，结合每个人的专业特长、能力特点、性格特质，制定长期培养规划和短期培养计划，将培养对象用到关键岗位、从事核心任务、发挥重要作用，为培养对象提供良好的成长平台；要立足公司发展实际需求和人才成长规

律，做好公司顶层的体系规划，同时做好跟踪培养相关服务保障工作，及时了解并解决过程中的相关问题，确保培养对象学有所成、学有所获、快速成长。

会议对后续培养工作作了具体说明和安排。“育鹰计划”1期学员与专业导师签订师徒合同。（蔡渊）

## 上电新员工新锐营收官

本报讯 8月22日，航空工业上电举行新员工入职培训暨新锐营结营仪式，140余名上电新员工将开启自己的职业生涯。

公司为新员工安排带教导师，定制师徒带教手册，通过导师带教帮助新员工适应工作模式、执行见习期成长计划，为新员工提供业务知识保障和职业发展目标。

在新锐营期间，新员工们在学习和各项活动中充分体现了团结拼搏的精神、积极进取的品格。结营仪式上，新员工导师代表与带教学员签订带教协议。

公司党委书记、董事长蒲毅指出，历史的车轮是不断向前的，一代人有着一代人的历史使命，一代人有着一代人的时代担当。新员工们生逢其时，处在最好的时代，也重任在肩，要坚定理想信念，勇于担当作为。（迟林华 庄潇炎）

## 宏光以“青马”之行 筑青春之梦



本报讯 8月11日，防护救生空降空投事业部首期“青马工程”联合培训班在武汉大学开课，航空工业宏光精心选拔的17名青年骨干参加了为期4天的学习培训。

在4天的学习培训中，青马学员们围绕党史理论学习、红色教育、综合素质教育、实践锻炼等开展了听课、研讨、分享以及团建活动。理论学习中特邀武汉大学知名教授授课，引导青马学员们不断提高思想政治修养、锤炼作风品格、提升业务素质。团建活动展现了协作的力量，提升团队凝聚力。青马学员还来到辛亥革命博物馆，开展了主题为“汲取首义革命力量，学习先贤奋勇争先”的革命教育活动。（潘素芳）

## 万里举行新员工入职系列活动



本报讯 近日，航空工业万里迎来了2022级的82位来自各大高校学子，公司团委组织举行了新员工入职系列活动。本次活动分为实地参观和交流座谈两部分，确保在有限的时间内让新员工能够快速了解万里、适应万里。

实地参观部分，公司团委组织多名团干部分别对万里下属各单位进行详细讲解，让新员工深入了解万里，同时也对航空产品的设计研发、零件制造、总装调试、试验检测全制造流程有所了解。

面对面交流座谈部分，公司团委邀请公司专家与新员工进行沟通座谈，充分发挥优秀青年的示范引领作用，帮助青年员工合理规划职业发展路径、正确面对工作中遇到的问题与挫折、有效应对生活压力，助力青年员工快速实现从学生到员工的身份转变。

新员工纷纷结合自己的岗位职责，围绕工作以来所思、所想、所悟、所做、所得畅所欲言，交流经验，沟通思想。不仅分享了交流分享后的感受以及对未来工作发展的期望，更是为万里高质量发展建言献策，纷纷表示把个人成长与集团发展有机融合，与企业同发展、共奋斗，努力成长为优秀员工、在奋斗中实现自己的人生价值。（富杨琛）

# 上电所元器件检测中心通过现场复评审

本报讯 8月22日，航空工业上电所元器件检测中心通过了CNAS/DILAC实验室现场复评审。

两年来，实验室通过不断完善管理体系以满足新版标准的要求；持续开展能力建设，设备能力得到加强；不断加强技术力量的投入，开发大量急需的元器件检测程序，逐步提高测试覆盖率；开展了现场管理优化，不断提高规范化水平。评审组认为：自上次复评审以来，实验室注重管理体系建设和持续改进，注意维持其试验检测能力，实验室的管理体系运行和技术能力满足认可要求。本次评审结果显示，实验室能够遵守CNAS/DILAC的相关规定和要求，履行实验室的相关义务，没有受到来自任何方面的投诉和处理，具备维持其已认可资格。（王森）

# 华燕承研民机项目接受现场审核

本报讯 近日，航空工业华燕承研的民机项目A级航电姿态航向基准系统接受牵头单位的综合能力现场审核。

现场审核工作采用IPT模式，组建7个联合工作组，依据某型机AHS工作包SOW及SOR、客户顶层要求、CAAC等适航法规和行业标准要求，对华燕研制过程中所

需的13个专业领域能力进行评估。审核过程中，牵头单位就业内管理实践进行分享交流。华燕高度重视民机系统产品研发，以此次审核为契机，认真思考，细致策划，进一步优化民机研发体系、流程、方法、工具环境，确保承担的A级姿态航向系统研制工作顺利推进。（樊庄晨）

# 机载GNC事业部部署下半年重点工作

本报讯 8月20日，航空工业机载GNC事业部召开部务会，会议听取了GNC事业部军品型号研制、生产协同与经济运行分析报告，梳理了存在问题，并部署了下半年的重点工作。

事业部各成员单位领导就上半年工作展开了研讨，达成了共识：面向未来共筑发展增量，围绕重点产业，加大合作力度，不断争取更大份额；提升过程管控能力，补齐生产交付能力短板，提升关键工艺可靠性，针对在研、在役的产品质量问题，快速行动，有效防范质量风险；进一步形成系统级供应链管理能力和共同打造主机—系统集成供应商—专业供应商的整个供应链；把握集团为事业部赋能

的契机，做优集成交付工作，形成快速响应主机需求的能力；同时要注意防范经营风险，把降本增效作为第一要务，进一步助推事业部实现高质量发展。

后续，事业部将聚焦主机单位的年度铅封任务、批产关键项以及备件交付任务，特别关注事业部内部配套项以及配套关联项目，消除内部交付风险。同时狠抓集成交付中心建设，坚决落实集团公司和机载公司相关要求，实现年底前集成交付覆盖8大主机，集成交付中心职能从计划管理、物流管理逐步扩展到服务保障，最终实现供应链整体交付能力的提升。（黄青）

# 昌飞航空科普进校园



本报讯 “同学们，这么多款的飞机中，你们知道哪一款是直升机吗？”一听到航空工业昌飞航空科普老师的问题，江西省九江市都昌县土塘镇官洞村小学四年级一班的江民强高高举起了右手，“老师，我知道，最上面的那一个就是直升机！”

这是日前发生在土塘镇官洞村小学“中国梦 航空梦”航空科普进校园活动中的一幕。这是昌飞公司2022年举办的首场航空科普进校园活动，为助力乡村教育发展、提升乡村小学生的科学素养，昌飞公司乡村振兴工作组以航空科普进校园为载体，组织策划了此次“中国梦 航空梦”航空科普进校园活动。昌飞公司乡村振兴工作组为孩

子们送去了20套文具套装及直10模型。航空科普进校园活动旨在推广普及航空知识，讲述中国航空发展史，体验航空模型制作过程，以此点燃乡村学生对国产直升机的自信与自豪，点亮孩子们驰骋蓝天的梦想与希望。

活动中，昌飞公司航空科普讲师利用多媒体教学形式，以生动有趣的语言，由浅入深地向同学们介绍了航空知识。活动现场，同学们目不转睛地盯着科普讲师及志愿者们现场教学，安装飞机模型。看着经过自己亲自动手操作后，飞机模型在学校操场上空盘旋、翻滚、俯冲，同学们高兴得手舞足蹈。（李蓉）

# 航标提升职业技能助成长

本报讯 8月21日，航空工业航标组织开展2022年度职业技能等级认定实操考试，此次考试共涉及18个工种，23名技能人员、4名技术人员参加。

本次职业技能等级认定工作的顺利开展，不仅对航标以培养中、高级技能型人才队伍为目标，注重职工的实践能力和综合能力，提高

市场竞争力提供了重要的保障，而且为技能和技术人员的综合能力积累了宝贵的经验。

后续，航标将有序开展职业技能等级认定综合评审工作，保证2022年职业技能等级认定工作画上圆满句号。（杨青）