

试飞中心科研试飞“提质增效”成效显著

本报讯 6月2日，航空工业试飞中心召开6月科研生产调度会暨质量安全形势分析会，总结5月科研试飞任务完成情况，分析面临的形势、质量安全形势，统筹部署6月重点工作。会议要求，试飞中心全体干部职工要凝心聚力，突出重点、提高效率、确保安全，全力以赴完成中期考核任务目标。

5月，试飞中心全体干部职工躬身践行“讲政治、担使命，以实际行动迎接党的二十大胜利召开”的郑重承诺，全力推进“提质增效”工程，较好地完成了科研试飞任务。科研试飞架次完成率达125.6%，试飞工作亮点纷呈：蒲城民机试飞基地开展常态化驻场飞行；全力助推AG600全状态新构型灭火机首飞成功；完成军民机

型号多项重要任务节点。截至5月底，试飞中心全年架次完成率为58.1%，同比增长45.1%，民机型号任务推进有力、进度超前；累计试验点与年度规划基本匹配。

会议分析了当前科研任务形势和特点，结合质量安全形势，对6月主要工作作了统筹部署，要求紧抓任务特点，进一步科学、精细化分解任务，

提高试飞效率，完成各项工作；要结合季节特点，提前规划，把握好试飞节奏；要紧盯集团一号文考核内容，抓实抓细中期评估工作；要紧盯重点任务，确保全年工作顺利完成，履行好国家使命职责。

(郭乔乔)

沈阳所召开 黑科技实验室成立大会

本报讯 6月2日，航空工业沈阳所召开黑科技实验室成立大会暨第六届所科技创新奖颁奖仪式。为响应国家建设科技强国的指示精神，落实集团关于“领先创新力”的重要决定，深化聚焦攻关关键核心技术、布局战略前沿技术、打造原创技术策源地，黑科技实验室正式成立。

会议指出，建立黑科技实验室，旨在践行国家和集团科技创新战略，支撑该所迈向高质量发展。会议对黑科技实验室发展提出四点希望，

一要聚焦主业，把握技术方向；二要协同创新，实现能量聚合；三要以人为本，激活创新人才；四要成果导向，促进技术转化。

会议介绍了黑科技实验室组建方案和金点子征集活动，还举行了第六届科技创新奖表彰仪式。所副总师、各单位领导、黑科技实验室团队负责人及受表彰人员参加了会议。

(李思凝)

一飞院承研国防科技成果通过鉴定

本报讯 (通讯员 白俊丽) 5月27日，由陕西省国防科技工业办公室组织、航空工业一飞院承研的国防科技成果“高可靠安全大型运输机航

电系统技术及应用”在西安通过鉴定。鉴定委员会一致认为：该项目起点高、难度大、系统复杂，技术完全自主可控，项目总体处于国内领先、国

际先进水平；可推广应用到其他军民机，取得了显著的军事、经济与社会效益，应用前景广阔。陕西省委军民融合办对大运飞机取得的辉煌成

绩给予了高度肯定，下一步双方将进一步加强沟通、交流和合作。一飞院将继续为陕西省科学技术的发展、为国家的航空事业作出更大贡献。

全媒联合：传播通航故事 展现央企使命

本报讯 (通讯员 包玲玲) 6月2日，由人民日报广东分社、新华社广东分社、中央广播电视总台广东台、中新社、中国民航报、香港商报、广东电视台、广州日报等媒体组成的媒体记者团走进“全国爱国主义教育示范基地——航空工业AG600总装生产线”，进行了参观访问和实地体验。

此次活动主题为“走进航空，全媒传播、融合共赢”，旨在深入推进航空工业集团“一核两城三层四翼”多维新闻宣传新模式，推广广东省航空新产业，持续讲好通航故事，彰显中国制造产品品牌名片，为航空工业深化改革及型号研制工作提供有力的舆论支持，营造更有利的内外环境。

媒体记者团实地参观了通飞愿景中心和大型灭火/水上救援水陆两栖

飞机AG600总装生产线、国产西锐SR20飞机生产线，了解了AG600飞机发展历程，直观感受AG600飞机作为填补国家空白的重大航空装备的光荣使命和责任；同时深入了解通飞近年来在CCAR-23部通用飞机型号研制和市场开拓方面的新成就、新业绩。

此次媒体开放日活动，充分展现通飞研制全线服务国家战略全局，将满足国家应急救援体系与自然灾害防治体系急需作为首要任务，积极响应广东省“1+1+9”工作部署和珠海市“产业第一、交通提升、城市跨越、民生为要”总抓手，深化改革，创新驱动，坚定做“平安中国”的守护者、“通航产业”的引领者、“美好生活”的创造者、“主机发展”的服务者，打造新时代新型主机地位高地，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。



沈飞举办2022年第二批 创新工作室成立暨授牌仪式

本报讯 近日，航空工业沈飞举办2022年第二批创新工作室成立暨授牌仪式。

沈飞公司有关部门通力协作、全力推动创新创造平台建设，保障各项工作有序推进。创新工作室建设旨在提高员工自主创新意识和技能水平，鼓励员工围绕公司生产经营管理中的痛点、难点、堵点，创新技术与管理方法。

仪式上，为2022年第二批成立的孙志强劳模创新工作室、赵程劳模创新工作室、刘勇专家创新工作室、李晓丹专家创新工作室、崔丽博士创新工作室、范欣愉博士创新工作室、孟庆杰优秀共产党员创新工作室与华成祥优秀共产党员创新工作室，四类八家创新工作室授牌。李晓丹作为创新工作室代表发言，分享创新工作室建设经验，并表示

将继续发挥创新工作室的创新创效平台效应，积极开展前瞻性、创新性研究，争做集团增材制造原创技术的策源地。

会议对创新工作室后续工作提出要求：一是科学筹划、精心部署，打造“党组织全面领导、行政组织全方位支持、党工团全力协同、核心人才领衔挂帅、青年员工全身心参与”的工作格局；二是明确方向、全力推动，发挥四类创新工作室助推人才中心与创新高地建设作用，四类创新工作室要继续弘扬航空报国精神、罗阳精神、劳动精神、劳模精神、工匠精神和科学家精神，聚焦公司“三四五”发展目标，不断探索、追求先进航空技术，为又好又快产品实现与公司高质量发展奠定强大的人力资源基础。

(王冬妮)

成飞开展 试飞特情处置应急演练

本报讯 6月1日，航空工业成飞组织开展2022年外场迫降直升机应急救援协同演练。成飞飞行特情地面应急处置指挥部主要单位、空军试飞局第三试飞大队、成都市消防救援支队、驼峰通航、成飞产业等单位联合参加。

本次应急演练，严格落实了集团公司《关于开展2022年重点单位

试飞特情处置应急演练的通知》要求，是成飞引入直升机应急救援能力后开展的首次实战演练，并采用现场直播方式实时呈现，检验了通航公司直升机应急救援的反应速度和公司救援人员执行直升机应急救援的响应能力，完善了空地一体的应急救援体系，持续提高了试飞特情应急处置水平。

(付乐)



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，航空工业惠阳FL-62风洞压缩机碳纤维复合材料叶片研制项目获得2021年河北省科学技术进步奖三等奖。该叶片在我国属于首次研制，技术水平达到国际先进行列。(闵殿喜)

6月2日，陕西省科技厅厅长孙科到航空工业宝成调研，先后参观了产品展厅、科研生产现场，并组织召开厅市联动重点项目、座谈会。宝成作为陕西省高性能传感器产业创新联合体的牵头单位、三个子课题的承担单位作了专题发言。孙科指出，省科技厅高度重视宝成传感器产业的发展，将进一步简化项目程序，搭建研发、校企联合、创新联合体等平台，实施穿透化管理助推项目发展，希望相关承担企业共同推进传感器产业链建设，解决关键“卡脖子”技术，推动产业链技术转型升级。(王辉)

近日，航空工业三江正式启动“推动科技创新，实现专业突破”劳动竞赛。公司以年度经营计划大纲确定的任务为目标，把劳动竞赛活动作为凝聚和激励干部职工爱岗敬业、岗位成才的重要途径和手段，团结干部职工继续弘扬“忠诚奉献、逐梦蓝天”的航空报国精神，在完成年度任务中再创佳绩。(闫妍)

为落实地方政府和集团公司、机载疫情防控要求，航空工业南京机电疫情防控领导小组于6月2日组织开展了针对新冠肺炎疫情的应急演练。本次演练模拟南京机电从二级响应上升到一级响应的过程，按照实操演练和桌面推演两种方式结合。经南京机电疫情防控领导小组全面统筹、精心布置，本次演练顺利完成，实现预定目标。(李远征)

开展规划“回头看” 未来发展“不迷航”

连日来，航空工业召开了一系列会议，动员部署航空工业发展战略和“十四五”规划“回头看”工作，进一步强化和推进航空工业“十四五”规划的实施落地。

西飞产业集团按照“制度先行，统筹推进，层层落实，常态督导”的总体思路，以航空工业集团《关于开展集团公司发展战略与“十四五”规划“回头看”专项工作的通知》的相关要求为切入点，强化组织领导，全级次、全方位承接“十四五”规划“回头看”各项具体工作部署，全体系、全要素落实各项规划目标和任务，确保西飞产业集团“十四五”规划的高质量实现。

明确目标 统筹部署 确立“定盘星”

西飞产业集团为全面实现“十四五”规划发展目标，系统梳理了“十四五”规划“回头看”的各项工作任务，下发了《关于开展西飞产业集团“十四五”规划“回头看”专项工作的

通知》，对各规划相关部门和成员单位全年规划任务进行了安排部署，明确了任务目标。结合“十四五”规划“回头看”工作任务和内外巡视审计问题整改工作，西飞产业集团对“十四五”发展规划相关内容进行了修订完善并编制了西飞产业集团“十四五”规划重大项目清单，为任务全面落实提供了重要支撑。

系统梳理 全面对正 把好“方向盘”

针对国务院、各部委、地方政府发布的160余份国家总体规划、相关行业、领域规划及部分省市级规划，西飞产业集团组织各部门和成员单位，进行全面对正和系统梳理，识别出具体规划承接要点987项，三级规划体系(1个产业集团规划+4个产业规划+14个专项业务规划+4个成员单位规划)承接落实972项，未承接15项。根据未承接要点具体分布，组织相关部门和成员单位对需完善规划进行补

充修订。

分组督导 逐级落实 擦亮“监督镜”

在“十四五”规划“回头看”工作检查验收阶段，西飞产业集团将组建专家督导组，对各部门、各成员单位规划“回头看”工作进行指导和督导，全面检查评价规划“回头看”工作成效。根据评价结果，对工作落实不到位、取得成效较差的单位进行通报、警示约谈、督办问责等分级处理；对工作突出、成效显著的案例进行通报表扬、广泛宣传。

面对新的任务和挑战，在航空工业集团的正确领导下，西飞产业集团将拿出一张蓝图绘到底的精神，全面贯彻新发展理念，持续完善战略规划管理体系，强化“十四五”规划实施，一步一个脚印向既定目标前进，确保西飞产业集团“十四五”规划高效落地。(中航西飞供稿)

研究院召开2022年航史院史工作会

本报讯 (通讯员 张子涵) 6月1日，中国航空研究院召开2022年航史院史工作会，研究院航史院史工作领导小组、成员单位主要领导及职能部门相关人员参加了会议。

会议传达了航空工业史编修领导小组第五次会议和2022航史工作推进

会暨“十四五”航史工作宣贯会议精神。全面总结了2021年航史院史工作，对2022年“五项”重点工作再部署再动员，航空工业计量所、强度所作了典型经验分享。会议达到了统一思想、明确方向、凝聚力量的目的。

后续，研究院将继续厚植航空报

国情怀，强化工作体系，完善航史院史工作的业务链和管理线，坚持“上一盘棋”，压实“三个责任落实”，做到同其他业务工作同安排、同检查、同考核，全面推进航史院史工作常态化、长效化开展。

中航信托助力乡村教育发展

本报讯 (通讯员 史汝洁) 近日，中航信托在江西省吉安市永新县举行“点燃航空梦想，助力乡村教育发展——‘航空小卫士’AI美术课”捐赠仪式，以实际行动助力乡村振兴。中航信托高管罗国华出席捐赠仪式，并实地调研公司乡村振兴帮扶点工作。

罗国华代表公司按永新县在校三年级学生人手一套的规模配额，向永新县小学生捐赠了6400套“航空小卫士”AI美术课线上教学课程及配套美术教具。“航空小卫士”AI美术课由中

航信托联合小熊美术推出，共有10堂航空主题美术课。孩子们可以通过绘画的形式了解航空文化：学习第一架飞机的由来，认识喷气式飞机、隐形飞机，了解战斗机和民航客机的区别等航空知识。同时学习点线面的运用、线条的疏密冷暖色以及三原色等美术基础知识，进一步提升美育素养。捐赠仪式后，中航信托吴大观志愿服务队在永新县子珍小学开展2022年“中国梦·航空梦”航空科普进校园活动，为该校学生带来一堂“航空小卫士”

的艺术创作课。

公司还到乡村振兴定点帮扶村永新县三湾乡汗江村调研指导乡村振兴工作，详细了解驻村工作队工作生活情况、走访湖面上新农村建设点、农产品加工车间，详细询问公司产业帮扶情况。罗国华指出，驻村工作队要根据公司乡村振兴帮扶“规划图”，压紧压实帮扶责任，确保各项工作有序推进，把初心镌写在田间地头，努力写好乡村振兴大文章。

特种所召开 文化建设座谈交流会

本报讯 5月31日，航空工业特种所召开2022年文化建设座谈交流会，掀起了“一场文化大讨论”。

会议强调，特种所要坚持以社会主义核心价值观引领文化建设，推进集团公司先进文化力在特种所落地生根。各个党支部是特种所文化建设的承接者和骨干力量，要持续深入抓好文化建设、宣贯及落地，紧跟制造院文化建设总体部署，大力弘扬“忠诚奉献、逐梦蓝天”航空报国精神，努力打造与“十四五”高质量发展相匹配的文化体系，为建设世界领先的

电磁功能结构所提供思想保障、精神动力和文化支撑。要把企业文化融入、体现到各类规章制度、流程机制中加以显现和固化，使文化建设工作真正服务好特种所发展全局，引领和助推“十四五”高质量发展。

所人力资源部党支部、条件保障部党支部等6个党支部分享了文化建设的思路及做法。与会人员纷纷发言，畅谈文化建设感悟、体会及意见建议，为更好地推进特种所文化建设奠定了坚实基础。(吴秀霞)