

邮发代号：81-183, 1-3011

第3764期

2022年5月27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

“双线作战”党旗红

2版

中国航空报



国家为怀 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

空降兵某部开展 集群伞降训练



5月15日,空降兵某部组织官兵开展成建制伞降训练,锤炼部队实战能力。 李嘉澎 摄影报道

国务院召开全国稳住经济大盘电视电话会议

新华社电 5月25日,国务院召开全国稳住经济大盘电视电话会议。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作重要讲话。

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正主持会议。国务院副总理孙春兰、胡春华、刘鹤,国务委员魏凤和、王勇、肖捷、赵克志出席。

李克强说,今年以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各方面贯彻党中央、国务院部署,有力应对困难挑战特别是超预期因素冲击,做了大量有成效工作。但3月份尤其是4月份以来,就业、工业生产、用电货运等指标明显走低,困难在某些方面和一定程度上比2020年疫情严重冲击时还大。发展是解决我国一切问题的基础和关键,做好疫情防控需要财力物力保障,保就业保民生防风险都需要发展作支撑。当前正处于决

定全年经济走势的关键节点,必须抢抓时间窗口,努力推动经济重回正常轨道。要全面贯彻新发展理念,高效统筹疫情防控和经济社会发展,坚定信心,迎难而上,把稳增长放在更加突出位置,着力保市场主体以保就业保民生,保护中国经济韧性,努力确保二季度经济实现合理增长和失业率尽快下降,保持经济运行在合理区间。

李克强说,各部门在稳经济大盘这个大局面前都有责任,要有更强的紧迫感,确保中央经济工作会议和《政府工作报告》确定的政策举措上半年基本实施完成,为加大实施力度,国务院常务会议确定6方面33条稳经济一揽子政策措施5月底前要出台可操作的实施细则、应出尽出。要用“放管服”改革的办法优化政策实施流程,密切跟踪实施情况,该完善的及时完善,确保政策受益主体不漏户、不漏

人地清晰了解和尽享。这些年我们坚持不搞大水漫灌,宏观政策仍有空间,要继续做好政策储备。

李克强说,要发挥中央和地方两个积极性。地方肩负着促一方发展、造福一方的重任,要守土尽责抓落实。不断解决两难多难问题,是对各级政府行政能力的考验。要在做好疫情防控的同时完成经济社会发展任务,全面把握,防止单打一、一刀切。要创造性工作,因地制宜挖掘自身政策潜力,帮扶市场主体纾困、稳岗拓岗等政策能出尽出。对国企、民企、外企等各类市场主体要一视同仁,充分调动各方面积极性创造性,坚持用市场化办法、改革举措解难题。进一步打通物流和产业链上下游衔接堵点,推动复工复产达产。切实保障民生,及时把失业保险、低保、救助等资金发放到群众手中,确保不发生规模性返贫。

国务院26日向12个省派出督查组,对政策落实和配套开展专项督查。对各地二季度经济主要指标,将由国家统计局依法依规实事求是分省公布,国务院对相关工作情况予以通报。

李克强说,各地区各部门要坚持求真务实,以实际效果检验各项工作。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,按照党中央、国务院部署,克难奋进,促进经济社会平稳健康发展。

发展改革委、财政部、人民银行主要负责人发了言。

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 网址: http://sfm.avic.com/

本期看点 航空工业西安航空制动科技有限公司 电话:(029)3824901 传真:(029)3824976 网址: www.XABC514.com

党建引领发展 打造原创技术策源地

航空工业各单位党组织自觉站在国家发展全局和长远利益的高度,始终坚持党的领导,坚持政治引领,积极推进原创技术策源地建设,发挥党组织在科技创新中抓重大、抓尖端、抓基础的重要作用,摸索出组织“牵线”、党员“登台”、业务“唱戏”的党建与业务“双融双促”之路,以高质量党建引领高质量发展,不断强化国家战略科技力量,努力为实现高水平科技自立自强作出应有贡献。

详见5版

eVTOL: 紧急医疗 救援领域的新面孔



详见7版

在AEOS的淬炼中成长 向着初步建成的目标奋进

2021年以来,中国航发广大干部职工砥砺前行、开拓创新,深入推进AEOS建设,一大批体系建设成果在科研生产中推广应用、成效显著,为AEOS初步建成奠定了坚实基础。一项项成果的背后,是航发人的艰辛付出和无私奉献。本报推出专版,记录AEOS建设工作先进团队的感人故事,全面展现集团推进AEOS建设应用的阶段性成就,汇聚起为AEOS初步建成而努力奋斗的强大力量。

详见8版

战“疫”有我 “青”尽全力

详见9版

一群年轻人和他们 不服输的青春

详见11版

责任编辑:梁晓英 联系电话:010-58354190 美术编辑:赵亮



王学山 摄

航空工业直升机所:

本报讯 5月上旬以来,天津市爆发了新一轮疫情,形势严峻复杂。为保证科研工作的顺利进行,直升机所采取了应急值守制度,在物资紧缺、人员紧张、条件艰苦的特殊时期,部分值守员工不分昼夜地坚守在各个岗位上,保障科研工作的正常运转。

转;AC313A直升机顺利完成地面试验,并于17日成功首飞;AC352取证工作进展顺利,在5月12日顺利完成局方审定试飞,向着型号取证目标发起最后的冲锋;直升机所新员工也已全部完成相关培训,后续工作进展顺利。(王增勇)

航空工业陕飞:

本报讯(通讯员 李磊)今年以来,面对疫情防控形势的跌宕起伏,航空工业陕飞科研生产和改革发展重点工作相继取得不错成绩,顺利实现首季“开门红”。在科研生产节点不断加快、疫情防控形势不断反复等诸多困难面前,陕飞干部、职工努力克服不利因素,坚定完成任务的信心,牢固树立“一盘棋”意识,一边深入推进“党建+”加快党建工作与各业务“双融双促”,一边增强基层单位“抢先机、提质量、强管理”能力,针对突出问题强化考核和落实,以积极态度和扎实工作全力保安全、稳生产,抢时间、争过半,研制型号已陆续完成多个阶段性任务,批产交付实现了既定目标,为陕飞顺利实现“双过半”奠定坚实基础。

保安全 稳生产



航空工业济南特种结构研究所 电话:0531-85665023 网址: www.risac.com

刘胜 摄

航空工业制造院:



袁博 摄

本报讯 近日,北京疫情防控形势日益复杂严峻,航空工业制造院严格落实属地疫情防控要求,充分利用互联网办公平台,提升居家办公效率,细化工作内容,强化工作检查、优化工作协同,有力推动各项工作高效安全开展。为确保重大科研任务有序推进,5月6日院本部实施科研区精准封闭管理,5月9日复材中心及复材公司实施科研区封闭管理。按照“最小且必须”原则,建立并实施体系化应急管理方案,在疫情防控严格要求下,保科研生产平稳运行。(董悦琪)

特别关注

中航西安飞机工业集团股份有限公司 电话:029-86945000 传真:029-86846222 网址: www.xiac.com.cn

奋进新征程 建功新时代

赓续七十载奋进力量 勇夺“十四五”开局首胜

本报通讯员 高殿海

2021年,航空工业沈飞以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神、习近平总书记重要指示批示精神,习近平总书记重要批示精神,树牢“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,全体干部职工勇于担当、锐意进取,以干事创业新作为成就年度发展新业绩。2021年,公司党委被党中央授予“全国先进基层党组织”称号,沈飞航空博览园罗阳纪念馆被中共中央宣传部授予全国爱国主义教育示范基地。公司领导班子再获“航空工业优秀领导班子”称号。公司继续保持集团经营业绩考核A级,全面实现“十四五”高质量发展开局首胜。



沈飞融媒

策清单、党委前置研究讨论重大经营管理事项清单,完善党委会会议议事规则、决策结构清单。以航空工业“1122”党建工作体系为主线,用工程化思想全面深化党的领导,用模型化思维全面筑牢党的建设,用工具化思路全面推进“三基”建设。坚持把型号研制全线的建设作为指挥棒,聚焦强军首责,聚焦主责主业,以一流的党建工作推动一流企业建设,以一流的航空武器装备建设支

撑一流军队建设,为强军事业、民族复兴伟业不懈奋斗。

协调推进 “三个沈飞”建设再获新进展

法治沈飞建设扎实推进。持续开展合规义务梳理与要素融合,深入推动法治合规融入AOS管理体系。持续开展合规管理重点领域的要素融合工作,打通合规要素融入管理制度的方法和

路径,探索建立合规管理配套制度体系,确保合规管理体系有效运行。同时,拓展合同合规管理覆盖部门,深化完善合同合规指标与管控规则,实现合同合规管理全周期信息化管控,促进合同管理规范化、阳光化,增强法律风险防范能力。

数字沈飞建设效果明显。坚持“数字沈飞”的发展路径,实现经营管理、科研生产、园区管理的全面网络化、数字化、智能化、协同化、集成化。产品数字化。面向产品生命周期维度,构建贯穿产品设计、工艺设计、工艺仿真、工装设计、快速原型制造的数字研发平台。业务信息化。面向主价值链和企业运营维度,构建贯穿供应链管理、企业资源计划、质量管理、客户服务、决策支持、综合业务等领域的运营管控平台。制造智能化。面向生产生命周期维度,构建贯穿产线设计、计划排产、生产管控、资源调配、设备物联的智能制造平台。(下转二版)

制造院杯

中国航空好新闻评选

中国航空制造技术研究院 网址: www.avicmti.avic.com