

中国航空工业集团官方微信 中国航空工业集团官方微博

■ 邮发代号：1-5492, 81-183
■ 第3238期 2017年12月9日 星期六（今日8版）

■ 中国航空工业集团公司 主管 主办 ■ 国内统一刊号：CN11-0075

中国航空报

CHINA AVIATION NEWS

中国航发做实岁末年初安全生产工作 | 2版

为您导读 航空工业光电所 电话：0379-63323027 网站：www.avicoptronics.com

投稿邮箱：news@cannews.com.cn ■ 中国航空新闻网cannews.com.cn

曹建国拜会南京市委书记张敬华并到南京轻动调研



本报讯 12月6日，中国航发党组书记、董事长曹建国在南京拜会了江苏省委常委、南京市委书记张敬华。双方就推进航空发动机产业发展等事宜进行了沟通交流。张敬华表示，发展航空发动机产业是国家战略，南京市将积极提供全方位服务，全力支持在南京的航空发动机企业发展。曹建国对南京市长期以来对航空发动机产业的大力支持表示感谢，中国航发将积极加快在南京的企业改革，明确发展定位，制定发展战略，为南京市经济社会发展作出贡献。

张新国作党的十九大精神宣讲主题党课

本报讯（记者 郭美辰 吴琼）12月8日，航空工业党组成员、副总经理张新国以《坚持和发展新时代中国特色社会主义》为题讲授学习十九大精神主题党课。会议由中国航空研究院分党组书记王英杰主持。张新国全面深入解读了中国特色社会主义新思想、新时代的历史方位，我国社会主要矛盾的历史性变化，聚焦新目标、开启新征程的战略部署，以及推进全面从严治党等十九大报告核心内容。同时，站在国际视角，加以翔实的数据和生动的案例，阐述了中国的快速崛起在全球范围内的影响。以人类社会政治、经济、社会发展为主线分析指出，在新的时代背景下，面对高度复杂、快速变化的发展环境，应

航空工业多个项目获得第三届中央企业青年创新奖

本报讯 12月8日，由中华全国总工会、共青团中央等指导举办的2017国际创新创业博览会，在北京国家会议中心举行。共青团中央书记处常务书记贺军科参观航空工业展台，并对航空工业青年创新创优工作作了肯定。此次博览会上，中央企业团工委组织获得第三届中央企业青年创新奖金、银、铜奖的青年创新

航空工业与霍尼韦尔合作研制“新舟”700辅助动力装置

本报讯（通讯员 邓乐）12月6日，航空工业与霍尼韦尔签署了“新舟”700飞机辅助动力装置主合同，此举标志着“新舟”700项目辅助动力装置的研制工作跨入了全新阶段，同时也是“新舟”700飞机供应商选择与合作的又一重要进展。在随后举行的会谈中，航空工业西飞飞机结合当前中国支线飞机市场的现状和发展趋势，就“新舟”系列飞机的发展预期与霍尼韦尔进

国防科工局：深入推进军民融合发展

本报讯（记者 任政 吴琼）12月6日，国防科工局召开新闻发布会，对国务院印发的《关于推动国防科技工业军民融合深度发展的意见》进行了深入解读。国防科工局下一步将围绕《意见》提出的七大方面工作，务实推进实施，确保各项政策措施落地，推动军民融合在国防科技工业领域率先取得实质性突破。

近年来，国防科技工业军民融合取得了实质性的进展和阶段性的成果。首先，“民参军”迈上了新台阶。目前，取得武器装备研制生产许可的主要单位中，民口单位已超过三分之二，其中优势民营企业占比近一半，“民参军”层级已经由一般配套产品向总体和分系统提升，而且一些民营企业在微小型、无人系统、微纳技术等前沿领域也逐步发挥了重要作用。第二，军民资源共享不断深入。截至目前，国家已经向社会开放了3000多项军工重大试验设施和大型科研仪器，一大批军民技术和产品实现双向互动，同时军队和政府部门都开通了军民融合信息共享的网络和平台。第三，国防科技工业军民融合重大工程取得新成果，包括“嫦娥三号”实现了首次地外天体的软着陆和月面的自动巡视探测，“天宫二号”和“神舟十一号”载人航天飞行任务圆满完成，大飞机C919实现首飞，航空发动机和燃气轮机两机专项、高温气冷堆、“蛟龙号”载人潜水器也实现了重大的突破。第四，科技协同创新方面初步显现成效，军地各类创新主体协同创新的意识显著增强，军工科研院所和企业与高校、民营企业从国外引进的高端人才成立了很多的创新联盟。这些联盟取得的科技成果也运用到了武器装备科研生产中。第五，军工融入了区域经济的发展，军工集团和地方发挥各自的优势进行对接合作，建成了一大批高技术产业，对地方经济的发展发挥了很大带动作用。

当前，我国军民融合发展已经进入由初步融合向深度融合的过渡阶段，但在发展过程中还存在一些制约和障碍，主要表现在顶层统筹不够、军工开放不够、资源共享不够、成果转化不够。《意见》针对这些问题，提出了具体举措：一是突出问题导向，聚焦“民参军”、资源开放共享、军民技术双向转化、军民协同创新等国防科技工业军民融合深度发展的重点和难点，集中发力，向更广范围、更高层次、更深程度推动军民融合发展。二是坚持发挥国家主导和市场机制作用，政府主要在政策引导、制度创新、资源统筹等方面发挥作用，同时要激发各类市场主体的活力，推动公平竞争，促进技术进步和产业发展。三是强化协同推进，在推动军民融合、实现强军目标的过程中，既要继续发挥军工集团和军队科研院所的主力军作用，又

要调动中科院、高等院校、民口国有单位和优势民营企业的积极性。四是注重政策措施的实用管用和可操作，大力推进各方认识一致、当前急需且能够先行推进的政策措施，确保政策措施落地可落地。

国防科技工业在长期武器装备生产过程中，积累了大量的先进技术，但产生的先进技术还没有能够充分发展到民用产业，很多的科技成果依然处于沉睡状态，没有向民用领域转移转化，军工集团的高技术产业对国民经济增长贡献率有限。《意见》从完善军工科技成果的管理制度、加大军工科技成果推广力度和发展军工高技术产业等多个方面，提出了下一步举措，主要包括完善成果转化政策、畅通成果转化渠道，解决军工科技成果不能转、不想转、不敢转的问题；充分发挥国防科技工业优势，大力发展军民融合产业。继续发展民用核能、民用航天、民用飞机、高技术船舶和军民两用电子信息等典型的军民融合产业。以国家战略性新兴产业和高技术产业为方向，在新材料、新能源、环保、智能制造等领域积极作为，推动形成具有军工特色的新的经济增长点。贯彻总体国家安全观，从提供武器装备向国家安全的多个领域拓展，服务大安全、大防务产业发展；促进军工与区域经济融合发展。军工集团要适应、落实和服务国家区域发展战略，做好

2017国防邮电企业职工技术创新成果展示会开幕

航空工业、中国航发多家单位参展

本报讯（记者 郭美辰 吴琼 通讯员 孙霁 程玮洋）12月7日，由中国国防邮电工会、中国国防邮电职工技术协会主办，航空工业、中国航发等16家中央企业协办的2017国防邮电企业职工技术创新成果展示会暨成果洽谈会（以下简称“展洽会”）在京开幕。全国总工会副主席、书记处书记、党组成员尹德明，中国国防邮电工会主席杨军日，国防科工局党组成员、副局长张建华，航空工业党组成员、副局长张建华，中国航发党组副书记、副总经理李玉海，中国航发党组副书记、副总经理罗荣怀等领导出席开幕式并参观展区。中国工程院院士、中国航发总经理助理向巧应邀在“职工技术创新与国家创新体系建设”主题论坛上作主题发言。

展洽会设大国工匠、劳模创新工作室及军民融合与职工创新成果3个主题展区，航空工业参展项目共9项。其中，来自航空工业沈飞的王刚、西

“枭龙”双座02架成功首飞

12月7日上午11时30分许，在巨大的轰鸣声中，“枭龙”双座战斗教练机02架腾空而起，在飞行了约28分钟后平稳着陆。这是继“枭龙”双座01架首飞成功后的又一重要研制节点，也是航空工业深入学习贯彻党的十九大精神，用行动践行使命的具体表现。此次02架成功首飞标志着航空工业成飞已全面完成“枭龙”双座机的年度研制计划，为冲刺全年目标奠定了坚实基础。

本报通讯员 张小洪 摄影报道

辽宁将规划建设15处通用机场

本报讯 近日，辽宁省政府印发《辽宁省“十三五”综合交通运输发展规划》。到2020年，全省基本形成安全、便捷、绿色、高效的现代综合交通运输体系，推进各种运输方式衔接顺畅、技术装备先进适用、运输服务安全高效、行业管理规范有序。

《规划》指出，到2020年，改扩建沈阳桃仙机场等4处民航机场，建设大连新机场、桓仁机场，推进阜新、铁岭机场前期研究工作，规划建设法库、沈北、康平、三涧堡、登沙河、太平湾等15处通用机场。（际原）

本期看点 中国航发西安航空发动机有限公司 电话：029-86151888 网址：www.xaac.com

5版 中国空军第四次 飞向世界航空大舞台

8版 无人机航空俯瞰神农架秘境——百家媒体摄影记者聚焦神农架活动剪影

看航空 航空摄影·艺术 中国航空报官方微信