

# 让军人成为全社会尊崇的职业

## 国务院、中央军委公布实施《退役军人安置条例》

据新华社电 国务院、中央军委日前公布《退役军人安置条例》(以下简称《条例》),自2024年9月1日起施行。

《条例》旨在规范退役军人安置工作,妥善安置退役军人,维护退役军人合法权益,让军人成为全社会尊崇的职业。《条例》共11章93条,主要规定

了以下内容。

一是坚持党的领导,完善安置工作机制。强调退役军人安置工作坚持中国共产党的领导。明确军地各有关单位的职责分工。

二是统筹安置方式,确定安置待遇。明确退役军官和退役军士、义务兵的安置方式,规定各类安置方式的

适用条件和相对应的安置待遇。

三是规范移交接收程序,细化工作流程。明确退役军人安置计划区分退役军官和退役军士、义务兵分类分批下达。退役军人安置地按照服从工作需要、彰显服役贡献、有利于家庭生活的原则确定。完善退役军人人事档案的移交流程。

四是鼓励就业创业,加强待遇保障。要求军地开展退役前后技能培训,加强退役军人就业创业扶持。明确军人退出现役后依法享受相关待遇保障。军人退出现役时,军队按照规定转移军人保险关系和相应资金,安置地社会保险经办机构应当及时办理相应的转移接续手续。

### 空军招飞对象综合素质持续提升

## 昨起使用多架运-20运送新飞行学员

据新华社电 记者8月1日从空军招飞局获悉,2024年空军招飞对象进一步向拔尖生源聚焦,昨起连续两天使用多架运-20运送新飞行学员到空军航空大学报到。

据空军招飞局有关负责人介绍,2024年全国适龄青年报考空军招飞热情更加高涨,录取飞行学员覆盖全国31个省(自治区、直辖市),生源分布更趋均衡,学员综合素质持续提升,其中,青

少年航校毕业生高考成绩大幅提升,600分以上比例同比提高7%,招收对象进一步向拔尖生源聚焦。

随着招飞选拔科学性、精准度不断提升,录取学员符合歼击机身体标准学员占比保持高位,飞行潜质评估96%达到优良水平,基础体质和运动能力显著提高。

据悉,为充分激发新录取飞行学员荣誉感与自豪感,空军使用多架运-20,

从沈阳、石家庄、济南、南京、长沙和成都6个登机点,集中运送新录取飞行学员到空军航空大学报到。

近年来,空军聚焦选拔一流飞行人才,深化推动招飞工作发展,调整优化选拔模式,升级创新检测手段,扩大军地联合培养“双学籍”飞行学员规模,提升青少年航空学校早期培养效益,为建强空军飞行人员队伍提供有力基础支撑。

## 东海开渔

据新华社电 8月1日,东海结束了3个月的伏季休渔,单船桁杆拖网(桁杆拖虾)、笼壶类、刺网类、灯光围(敷)网类等四类(专项)特许捕捞作业渔船迎来了开渔季。浙江舟山2000多艘取得特许的渔船结束休渔奔赴渔场投入生产,梭子蟹、红虾等渔获很快将进入百姓的餐桌。

8月1日,数千艘渔船从舟山市普陀区沈家门渔港出发,前往东海海域开启捕捞作业。 新华社发



## 半年“跨”出1.22万亿元 跨境电商跑出“加速度”

据新华社电 海关总署发布的最新数据显示,今年上半年,我国跨境电商进出口1.22万亿元,同比增长10.5%,高于同期我国外贸整体增速4.4个百分点。

从2018年的1.06万亿元,到2023

年的2.38万亿元,5年间,我国跨境电商进出口增长了1.2倍。海外食品、美妆、保健品“飞”入中国百姓家,中国产服装、鞋帽、日用品通达全球……跨境电商凭借线上交易、非接触式交货、交易链条短等优势,迅速发展壮大。

“现在海关每年监管的跨境电商、跨境邮件快件包裹量达70多亿件,平均下来,每天有2000万件左右。”海关总署统计分析司司长吕大良说,跨境电商已经成为拉动我国外贸增长的新动能,全球贸易发展的“新势力”。

## “祥云”AS700载人飞艇完成首个应用场景演示飞行

据新华社电 记者从中国航空工业集团获悉,8月1日,由该集团所属的航空工业特种飞行器研究所自主研发的“祥云”AS700载人飞艇在湖北省荆门市圆满完成首次低空旅游应用场景演示飞行。

本次飞行中,该飞艇以60千米每小时的速度,500米的飞行高度巡航状态飞行。此前还完成了首次转场飞行试验、淋雨试验和户外长时间连续系留试验。

除开展低空旅游外,该飞艇还可实现“低空+运输物流”“低空+智能测绘”“低空+应急救援”“低空+城市安保”等

多场景应用。

航空工业特飞所有关负责人介绍,“祥云”AS700载人飞艇是基于已有飞艇的设计经验和成熟技术成果研制的一款民用载人飞艇,采用常规单囊体布局、流线型气囊外形、四片“X”型硬式梯形尾翼、单点单支柱式不可收放起落架。

该飞艇最大起飞重量4150千克,最大航程700千米,最大航时10小时,最大载人数10人(含1名驾驶员),采用推力矢量技术,可实现短距及垂直起降,主要用于空中游览、应急救援、城市安保、航空物探等领域。



“祥云”AS700载人飞艇演示飞行。中国航空工业集团供图

