

AG600M是AG600的优化机型，最大起飞重量60吨

# “鲲龙”完成12吨投汲水试验

新华社武汉9月27日电 9月27日，由我国自主研制的“鲲龙”AG600M飞机以全新消防涂装在湖北荆门漳河机场成功完成12吨投汲水试验，接下来将全面转入适航取证阶段。

上午10时许，满载12吨水的AG600M飞机从漳河机场跑道上起飞，在投水区域前完成投水后平稳降落在漳河水库，在水面高速滑行15秒完成12吨汲水，随即腾空而起，在空中完成一系列既定试飞科目后，在投水区域再次投水后降落漳河水库。整个试验过程飞机状态良好，各系统运行稳定，投水精准度及投水量满足设计目标。

AG600飞机是为满足我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系建设需要研制的重大航空装备，是我国首次按照民用适航标准研制的大型特种飞机。AG600M是AG600的优化机型，最大起飞重量60吨，最大载水量12吨，最小平飞速度220

千米每小时，航程4500千米，具备优越的低空、低速、短距起降性能。

本次试验有效评估了飞机的投水灭火效果，是AG600M飞机服务我国应急救援体系、国家自然灾害防治体系建设的关键一步和必备环节。试验活动现场，航空工业通飞华南公司与光大金租签署了4架AG600M飞机购机协议和支持AG600飞机研制的融资协议，与河南航投签署2架意向购机协议。

2017年以来，AG600技术验证机相继实现陆上、水上、海上首飞，以及9吨投汲水灭火功能验证试飞，充分验证了一系列关键技术。2019年以来，项目团队结合技术验证机试飞验证数据及市场需求等，全面优化设计，进一步提升了复杂任务环境下的安全性和平台任务扩展能力，将更好满足我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系建设需要。



9月27日，“鲲龙”AG600M在进行飞行投水功能演示。 新华社发

## 2026年世界技能大赛 中国上海获得主办权

新华社北京9月27日电(记者姜琳)人力资源和社会保障部27日宣布，经世界技能组织召开全体成员大会投票表决，中国上海获得2026年世界技能大赛主办权。

会上，我国代表作了陈述发言。世界技能组织各与会成员对

中国推动世界技能运动发展、积极承办2026年世界技能大赛表示认同和支持。

世界技能大赛被誉为“世界技能奥林匹克”，其竞技水平代表了当今职业技能发展的世界先进水平。迄今为止，世界技能组织已成

功举办45届世界技能大赛。

今年，世界技能组织将在15个国家分散举办2022年世界技能大赛特别赛，作为第46届世界技能大赛替代活动。法国里昂于2019年获得2024年世界技能大赛主办权。这项赛事每两年举办一届。

公安部

## 为群众“守好夜” 为平安“站好岗”

新华社北京9月27日电(记者任沁沁、熊丰)记者27日从公安部新闻发布会上获悉，“百日行动”开展以来，公安部共组织三轮次夏夜治安巡查宣防集中统一行动，投入警力970.7万人次，检查行业场所334.2万个，整改安全隐患56.7万处、查处酒驾醉驾67.4万起。

“下一步，公安部将把夜间治安临查临检向平时、向防范薄弱的地方延伸，为群众‘守好夜’、为平安‘站好岗’，守护好群众‘深夜撸串的安全感’。”公安部“百日行动”办公室副主任、治安管理局二级巡视员尹春吉说。

夏季昼长夜短、天气炎热，群众休闲纳凉活动多，夜间人流、车流、物流大量增多，各类违法犯罪活动时有发生，人民群众对公共安全保障和公共秩序维护的呼声较为强烈。

“公安机关的初心是人民公安为人民，警察的基本角色就是‘守夜人’。”尹春吉说，广大公安民警利用夜间群众休闲纳凉的时机，把安全知识送上门、将邻里和谐做到家，有效劝阻了一大批群众免受电信网络诈骗，避免了大量经济损失。

据介绍，这三次集中统一行动分别于7月22日至24日、8月12日至14日、9月9日至11日的20时至次日凌晨2时开展，共发动群防群治力量1188.2万人次，设立查缉卡点17.5万个，加强重点部位巡查、重点场所清查、重点路段临查、重点水域夜查、重点通道和边境地区检查、安全防范宣传，实现了预期效果。

2015年后

## 我国刑案总量 进入下降通道

据新华社北京9月27日电(记者任沁沁、熊丰)“我国刑事犯罪持续下降，刑事案件总量在2015年后进入下降通道。”公安部“百日行动”办公室主任、治安管理局长仇保利27日在京表示，2021年刑事案件立案数比2015年下降29.9%，今年1至8月同比又下降13.1%；我国群众安全感指数由2012年的87.55%上升至2021年的98.62%。

这是记者27日从公安部新闻发布会上获悉的。仇保利说，自6月25日全国公安机关开展夏季治安打击整治“百日行动”以来，截至目前，共破获刑事案件64万余起，抓获违法犯罪嫌疑人143万余名，挂牌整治治安乱点7442个，全国刑事案件实现了立案同比下降、破案同比上升。

## 我国义务教育阶段 艺体教师数量10年增长超50%

新华社北京9月27日电(记者徐壮)2021年，我国义务教育阶段体育、艺术和劳动技术课程教师分别达到67.4万人、83.0万人和10.9万人，相较10年前，分别增长55.4%、52.3%和18.3%。数量的增长，反映我国加强义务教育音体美劳等课程建设，成为教育质量10年不断提升的一个缩影。

教育部27日举行新闻发布会，公布了一系列反映10年来我国教育质量提升的数据。

基础教育大班额基本消除了。10年来，小学大班额比例从14.0%降至0.7%，初中从28.3%降至0.7%；普通高中大班额比例大幅下降，从47.8%降至4.8%，下降了43个百分点，助推教育教学质量提升，促进学生身心健康发展。

学生的负担变轻了。90%以上的学生能在规定时间内完成书面作业，学校课后服务基本实现“5+2”全覆盖，有92%以上学生自愿参加了课后服务，学校教育主阵地作用进一步强化。

现代职业教育体系建设加快了。高职三年扩招413.3万人，2021年高职(专科)招生552.6万人，是10年前的1.8倍。

高层次创新人才自主培养能力提升了。2021年全国共有在学研究生333.2万人，比2012年增加了近一倍。其中，在学博士研究生50.9万人；“双一流”建设高校在学研究生195.4万人，占全国58.7%。

## 我国成功发射 试验十六号A/B星和试验十七号卫星



新华社发

新华社太原9月27日电(李国利、郝明鑫)9月27日7时50分，我国在太原卫星发射中心使用长征六号运载火箭，以“一箭三星”方式，成功将试验十六号A/B星和试验十七号卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

这组卫星主要用于国土普查、城市规划和防灾减灾等领域。

这次任务是长征系列运载火箭的第440次飞行。