



新华社重点报刊

第5337期 总第6303期

统一刊号/CN32-0104

邮发代号/27-67

主办/新华通讯社

出版/江苏现代快报传媒有限公司

即时互动平台

现代快报网/www.xdkb.net

官方微博/@现代快报

官方微信/现代快报



地址/南京市洪武北路55号置地广场

邮编/210005

传真/025-84783504

24小时新闻热线/025-96060

本报员工道德举报电话

025-84783501

封面叠主编 王磊

头版责任编辑 崔洪曙

零售价每份1元

●南京、苏州、无锡、常州、镇江、扬州、泰州、南通、盐城、连云港、淮安、徐州同步印刷

声音

“日方对中方申报说三道四，这本身就反映出它的心虚和错误历史观。”

——外交部发言人华春莹12日表示，中方将有关南京大屠杀和日军强征慰安妇的一些珍贵历史档案向联合国教科文组织申报世界记忆名录，目的是防止那段悲惨和黑暗的岁月重现。

社保

民政部要求清理低保中“人情保”“错保”

本报讯(记者 项凤华)昨天，全国民政新闻宣传工作暨民政系统党的群众路线教育实践活动推进会议在江苏南京召开，这是一次全国性的视频会议，主会场设在江苏。民政部部长李立国在会上要求各地以市、县为单位全面复核低保对象，精确掌握困难群众底数，严肃查处“人情保”、“有效遏制”“错保”，保证低保资金用到真正困难的群众身上。

目前，我国低保制度已实行城乡全覆盖、惠及7000多万低保对象，但是一些地方出现了“关系保”、“人情保”、“搭车保”、“骗保”等问题。为此，李立国表示，各地将统一开展城乡低保人情保、错保问题专项整治工作，用公开透明强化群众监督、保障群众权益、堵塞工作漏洞，实现阳光低保。同时，加快建立完善“一门受理、协同办理”机制，全面设立统一的“社会救助服务窗口”，积极开展救助对象主动发现工作并协调多方力量解决群众突出困难。

记者从江苏省民政厅了解到，9月底前，江苏还将在县级层面建立申请救助家庭经济状况核对机制，跨部门信息共享，杜绝“骗保骗助”现象。

中央通知：彻底改正四风问题“隐身”“回潮”现象

近日，中央党的群众路线教育实践活动领导小组印发《关于在第二批教育实践活动中深化“四风”突出问题专项整治的通知》，要求紧紧扭住“四风”突出问题不放，继续深化专项整治，确保教育实践活动取得人民群众满意的成效。

《通知》要求，持续推进七项专项整治任务落地生根。已经开展整

治的单位，要锲而不舍、持续用力。特别要针对“四风”问题“隐身”“变种”、反弹“回潮”的现象，真改实改彻底改。

《通知》强调，把整治发生在群众身边的不正之风问题作为反对“四风”和专项整治的重要内容，出重拳、用实招，不达目的决不罢休。

严肃整治群众办事难问题，着

力解决庸懒散拖、推诿扯皮、吃拿卡要，不作为、慢作为、乱作为等问题。严肃查处暗箱操作、权力寻租，收回扣、拿红包，不给好处不办事、给了好处乱办事。

严肃整治乱收费、乱罚款、乱摊派问题，着力解决巧立名目，超标准、超范围、超期限收费、罚款，违反规定强行向服务对象搞集资捐

助、摊派费用等问题。

严肃整治落实惠民政策缩水走样问题，着力解决落实惠民政策不公开、不公正、不及时、不到位等问题。严肃整治拖欠群众钱款、克扣群众财物问题，着力解决党政机关、干部对群众欠账不付、欠款不还，“打白条”、耍赖账等问题。

据新华社

国防部首次公布视频：日战机挂弹抵近挑衅我军机

国防部：日方炒作中日军机“异常接近”纯属恶人先告状

国防部新闻发言人耿雁生12日表示，日方炒作中国战机“异常接近”日本自卫队侦察机，纯属恶人先告状。这是日方继5月24日妄称我军机“异常接近”日机后再次进行的无端指责。昨天，国防部网站上首次公布日战机抵近跟踪我军机的相关视频。

综合新华社 国防部网站等



日本F-15J战机

AAM-5格斗导弹：据国防部公布的照片，日本F-15J战机携带了日本国产的AAM-5空空导弹。

日本战机11日进入我防空识别区并抵近跟踪我军机，这是从我图-154飞机上拍摄的视频截图



扫描二维码 观看相关视频

日F-15从我军机机头方向危险切入

中国空军新闻发言人申进科介绍，6月11日，中国军机在东海防空识别区例行空中巡逻。其间，日本两架F-15战斗机对中国军机进行抵近跟踪，中国军机采取了必要的警戒监视措施。

国防部新闻发言人耿雁生说，事实的真相是十分清楚的。11日，中国空军航空兵部队在东海防空识别区进行例行巡逻，10时17分

至28分，中方图-154飞机在我近海有关空域正常飞行时，遭到日两架F-15飞机抵近跟踪，最近距离约30米，严重影响中方飞行安全。日方飞行员的做法是危险的，具有明显的挑衅性质。

国防部网站公布的视频显示，日本战机从我图-154机头方向危险切入，还做出危险动作，侧身展示导弹。

我军机未“异常接近”他国军机

也是在11日上午，日自卫队YS-11EB和OP-3侦察机各一架在东海防空识别区内进行侦察活动。耿雁生说，根据相关规定，中国空军出动2架歼-11飞机对日机进行了识别查证，与日机距离保持在150米以上。中方飞行员的操作是专业的、规范的，并保持了克制。

申进科指出，日本军机屡屡在中国东海防空识别区制造危险行为，对正常执行空中巡逻任务的中国军机进行跟踪和干扰。

申进科表示，中国军机11日在东海防空识别区空中巡逻时，针对日本军机危险行为，中国空军飞行员进行了有效应对，并一直保持克制，所有空中应对措施都是防御性行为，都符合国际通行惯例。

他表示，对日本自卫队飞机进行识别查证和语音警告，符合国际通行惯例。中国军机在东海防空识别区所有飞行活动都是正常空中巡逻，不存在“异常接近”他国军机的情况。

外交部发言人

东海空域的紧张事态完全是由日方造成

外交部发言人华春莹12日表示，这次在东海空域出现的紧张事态，完全是由于日方飞机对中方飞机采取危险动作造成的。日方贼喊捉贼，倒打一耙。

她说，长期以来，日方对中方舰机进行了近距离跟踪监视和干扰，严重危害了中方舰机的安全，这是引发中日海空安全问题的根源。“但日方不思反省，反而时不时发表歪曲事实的言论，恶意攻击中国，刻意欺骗世界。我们不禁要问，日本这么做到底想干什么？”华春莹表示，日方应诚实地向国际社会说明其真实意图。

此外，中国驻日本大使程永华12日驳回日方就双方军机抵近飞行一事提出的交涉，并就日本自卫队飞机对我军机采取抵近干扰等危险挑衅行为表明严正立场。

空军发言人

中国空军将毫不松懈巡逻东海空识区

国防部新闻发言人耿雁生表示，日方进行的无端指责，旨在进一步欺骗国际社会，抹黑我国我军形象，制造地区紧张气氛。日方这种恶劣做法罔顾事实，颠倒黑白，纯属恶人先告状。

长期以来，日方对中方舰机近距离跟踪监视和干扰，危害中方舰机安全，是引发中日海空安全问题的根源。但日方不但没有深刻反省自身错误，反而时常发表不负责任的欺骗煽动言论，对中方恶意攻击，完全暴露了其在对华关系上的虚伪性和两面性。

空军发言人申进科表示，中华人民共和国东海防空识别区公布划设以来，中国空军实现了对防空识别区内空中目标的常态化有效管控。中国空军将继续毫不松懈地实施东海防空识别区空中巡逻，坚决捍卫中国的正当合法权益。

南京启动放射源排查 青奥期间暂停转让转移

本报讯(记者 安莹)昨天现代快报记者从江苏省环保厅获悉，省市环保部门联动，即日启动青奥前最大规模的放射源排查，一直到8月30日前，所有放射源临时管控，不进不出。

南京环保局核与辐射安全监管处陈晟介绍，像铯-137那样的2类放射源，因为经常移动探伤作

业，属于“高风险”放射源，尤其此次遗失事件后，环保部门对其的监管更严。

江苏省环保厅核安全局局长陆继根介绍，对于放射源的管理，江苏包括南京，建立了严格的“身份证”管理制度。

即日起，南京环保局辐射中心与省环保厅核安局及公安部门联

动，对省厅监管的35家放射源核查体检，逐一核实放射源存放场所、部位，逐一核对放射源种类、数量，逐一落实安全责任人，确保隐患排查无遗漏；对于南京市监管的62家放射源所属单位，分14个区(化工园区)互查，6月中旬前结束排查。对使用放射性同位素的科研院所、学校、医院、企业，一旦发现无辐射

安全许可证却持有闲置废弃放射性同位素的，严格追究有关人员责任，及时落实收贮、处置等后续措施，消除漏控隐患。

青奥会期间，这些放射源都被采取特殊的管控措施，暂时停止转让、转移，省外的放射源也禁止进入南京；同时环保及公安部门会加大对相关企业的24小时监控。