

遭美方用签证手段刁难，随行俄记者团“全军覆没”

俄外长“单刀赴会”联合国备受关注

■本报记者 刘畅

当地时间4月24日至25日，俄罗斯外长拉夫罗夫赴联合国纽约总部参加安理会相关会议，并与联合国秘书长古特雷斯等人会面。

4月1日起，俄罗斯担任联合国安理会轮值主席国，为期一个月。

25日，拉夫罗夫在联合国举行记者会，就包括俄罗斯记者签证、黑海农作物外运协议和乌军“反攻”等问题回答记者提问。

据塔斯社报道，拉夫罗夫此次访问联合国引发广泛关注。“超过70万人同时通过Flightradar关注拉夫罗夫从莫斯科飞往纽约的航班，总观看人数约300万人”。

用拒签阻止俄记者赴美是“胆怯”行为

之所以受到如此关注，是因为截至联合国安理会会议开始前一周，拉夫罗夫才拿到美国签证，而俄方随行记者团始终未获得签证因而无法成行。拉夫罗夫25日在记者会上表示，美方该做法是害怕记者在安理会报道俄方立场，“一个自称最强大、最聪明、最自由的国家胆怯了。他们做了一件愚蠢的事，暴露出他们在保护言论自由和知情权上是一套做一套的真正面目”。拉夫罗夫称，俄将就美方限制俄记者团前往联合国的行为进行反击，“我们不会忘记，也绝不原谅”。

事实上，美国已经不是第一次以拒发

签证的方式阻止俄方人员赴联合国开会。去年9月20日至26日，第77届联合国大会一般性辩论在纽约举行，当时拉夫罗夫等俄方官员也是在临行一周前才得到入境签证，但也只是部分申请得到满足。

俄外交部发言人扎哈罗娃日前表示，美政府对俄媒采取大量制裁措施，包括冻结银行账户、禁止提供设备和软件、禁止当地广播网络运营商与俄媒合作等等，扎哈罗娃称，这些行为是对俄记者的“群体灭绝”。

因西方设置障碍，“粮食问题已陷入僵局”

除了签证问题，拉夫罗夫还就黑海农作物外运协议发表了看法。25日，拉夫罗

夫在联合国召开记者会表示，“粮食问题已陷入僵局”，因为西方国家仍在对俄农产品和化肥出口设置障碍，俄方与联合国先前提出的谅解备忘录“几乎没有任何效果”。

目前俄方遇到的最大阻碍在于结算问题，俄罗斯的粮食供应原本通过环球银行间金融通信协会(SWIFT)进行结算，但俄罗斯农业银行是最早被列入制裁名单而被移出SWIFT系统的银行之一。

据悉，在西方未解除制裁的情况下，联合国提出了可由美国银行帮助俄农业银行交易的替代方案。对此，拉夫罗夫认为，为一次交易“善意提供帮助”是可以的，但不是久之策。“如果你想让我们和联合国秘书长每次都跑来跑去，恳求美国的金融机构能如此宽宏大量，这行不通，也不会奏效。”

24日，拉夫罗夫会见古特雷斯，后者请他向俄总统普京捎去一封信。据联合国发言人介绍，联合国方面希望改进、延长并扩大黑海运粮协议。拉夫罗夫对此表示感谢，并称这封信“需要研究”，俄方需要在系列问题上看到进展，才能延长协议期限。

拉夫罗夫还在记者会上回应了近日西方媒体热炒的“乌军反攻”问题。他表示解决乌克兰问题没有时间表，但是西方国家所预计的“乌军反攻成功，俄就会谈判”的逻辑是精神分裂。近日，多家西方媒体公开传播“乌军可能反攻”的话题，所猜测日期不一而足，且各个版本之间存在矛盾。俄罗斯卫星网称，各种自相矛盾的说法，可能是华盛顿和基辅虚假宣传的一部分。

方国家致力于“让他们亲自在乌克兰发起的‘代理人冲突’全面升级”。

声明说：“现在不言自明的是，西方不仅想把乌克兰变成对抗俄军的射击场，还打算把它变成放射性物质填埋场，这将对这一地区的居民健康和环境造成严重后果。”

联合国环境规划署在2022年的一份报告中说：“贫铀和常见爆炸物中的有毒物质会刺激皮肤、导致肾衰竭，并增加罹患癌症风险。相比其放射性可能造成的影响，贫铀的化学毒性方面被认为是更重要的问题。”

联合国方面对此表示关切，警告“这将造成严重后果”。

部婕（新华社供本报专稿）

英国承认供乌贫铀弹但拒绝善后 俄方抨击西方打算把乌克兰变成放射性物质填埋场

英国国防部负责武装部队的国务大臣希佩25日承认，英国已向乌克兰提供用于“挑战者2”主战坦克的贫铀弹，但“没有义务”协助后续清理工作。

俄罗斯驻英国大使馆抨击说，英方上述说法将西方协定为乌克兰危机“拱火”的意图暴露无遗。

希佩在对英国议会相关质询的书面

回复中说：“我们已向乌克兰输送数以千计‘挑战者2’坦克弹药，其中包括贫铀装甲弹。”据俄罗斯卫星通讯社报道，希佩承认，英方没有监督这些弹药的发射地点等情况，也“没有义务”在战事结束后协助乌方清理这些弹药。

俄驻英大使馆在其网站发布声明，抨击希佩的说法“充满讽刺”，残酷证明了西

日本“i太空公司”月球着陆器失联

世界私企“登月”之梦仍难圆

日本初创企业“i太空公司”26日承认，该公司登月着陆器“任务一号”当天凌晨尝试在月球着陆，但不久即与地面失联，可能已坠毁在月球表面。i太空公司志在成为世界首个登陆月球的私营企业，然而这一梦想暂未实现。

路透社称，私营企业登月是“野心勃勃的壮举”。2019年4月，以色列一家私营企业曾尝试登月，但以失败告终。

综合多家媒体报道，“任务一号”高2.3米，宽2.6米，于日本当地时间26日0时40分左右从月球上空约100公里高度开始下降，

从时速约6000公里逐步减速，接近月球东北象限冷海边缘的阿特拉斯陨石坑。依据实时遥感勘测数据所做动画显示，着陆器失联前距月表仅约90米。

按照原计划，着陆器本应在约一小时后着陆，但当时着陆器已与任务控制中心失联。截至8时，着陆器依然失联。

总部位于东京的i太空公司发表声明说，数据显示着陆器燃料用尽，随后下降速度快速提高。“存在高度可能性，即着陆器逐渐硬着陆于月球表面。”因一直与着陆器失联，地面控制中心判定“无法实现”成功登

月。i太空公司工程师正在详细分析数据，以找出事故原因。

i太空公司首席技术官氏家亮24日告诉媒体记者，把着陆器从开始下降时的高速调整至与月球重力相适应的速度非常困难，就像在自行车行至跳台滑雪坡道边缘时捏下刹车。

着陆器搭载四轮探月车、棒球大小的两轮机舱，实验用固态电池和全景照相机等，这些仪器来自阿联酋、加拿大等国。

着陆器去年12月从美国佛罗里达州搭乘太空探索技术公司火箭升空。为减少燃料装载，着陆器采用“更绕道”的节能路线，

今年1月时一度距地球近140万公里。

i太空公司创始人兼首席执行官袴田武史在声明中说，虽然此次任务未成功登月，但“我们相信已全面实现本次任务的意义，因有能力执行登陆阶段任务而获取大量数据和经验”。袴田说，着陆器已经实现10个太空目标任务中的8个，为2024年下次着陆尝试提供了宝贵数据。

“任务一号”着陆器是i太空公司“白兔-R”太空探索计划第一阶段的一部分，该公司希望经由该计划收集月球表面数据，开通地月货运服务。

日本共同社称，本次登月如果成功，也将是日本首次实现登月。另据路透社和英国《泰晤士报》报道，日本致力于发展本土航天工业，但多次遇挫。今年2月和3月，日本宇宙航空研究开发机构两次尝试发射卫星失败，运载火箭因发动机故障在起飞后不久自毁。

海洋（新华社供本报专稿）

以研究构建教育生态 以技术创新育人模式 闵行区江川路小学开展“阅读点亮智慧”区展示活动

4月20日，以“阅读点亮智慧”为主题的区展示活动在江川路小学安亭校区拉开帷幕。本次活动集中展现了江小基于新时代育人背景的机遇和挑战，立足阅读活动实践研究，聚焦智慧教研，以此实现多维度的高质量发展。上海市教育学会副会长苏沈、上海市语文特级教师王白云、闵行区教育局副局长潘蓓蓓、闵行区教育学院副院长龚耀昌、上海督学闵行智库专家龙一芝、闵行区督学张孝泉等专家、领导莅临现场指导，活动同时进行线上直播。

活动伊始，闵行区教育局副局长潘蓓蓓做活动致辞，聚焦活动主题进行深刻解读，肯定学校在数字化赋能教学的研究成效。江川路小学汤泳清校长的微报告介绍了学校基于数字化背景的阅读教学研究思路，数字化转型时代，学校重

新定位未来教师角色，呈现以课题为引领的校本强师计划的特点；积极构建多维成长，从“专业型”到“活力型”，充分关注阅读经历，让学习从“有意思”抵达“有意义”；聚焦核心素养，从“扬帆”校园到“融慧”课堂的心路历程。

在现场展示环节，对江小青年教师演绎的原创诵读和情景剧，上海市语文特级教师王白云老师以幽默诙谐语言，评价了江小教师具有扎实的阅读研究功底，为学生创设了真实的阅读氛围。此外，研学沙龙环节呈现了江小“望闻问切”式教研模式，英语组以“研究路上的我和我”为话题，展现英语阅读研究领域不断变革的历程，均给与会人员留下深刻印象。

最后，上海市教育学会副会长苏沈用“有必要、有成效、可持续、可模仿”评价了本次活动，提出基于儿童特征阅读兴趣培

育策略。闵行区教育学院副院长龚耀昌作活动总结，肯定了江小教育教学中新的视角，鼓励教师继续勤研、乐教，为区域教育高质量发展贡献能量。

“未来已来”，在新时代的育人背景下，“全学科阅读”研究呼之欲出，为培育素养而读，成了不同学科的教师共同研究热点。江川路小学将继续以爱为怀，与研同行，打造更好的育人空间。



村校党建结对共建 携手助力乡村振兴

为了更好地促进村校联动，加强团组织之间的青年交流，发挥党建带动团建、贤智引领贤治作用，近日，花角村发起“发芽计划”之“玩点新”花young系列活动“地球日”特别版，邀请上海旅游高等专科学校的同学们共同参与活动。让青年团员、青年党员在共同的社会实践与学习中，汲取经验与知识，让自身得到成长，从中“发芽”长大。

展望未来，注入年轻力量：此次“发芽计划”与上海旅游高等专科学校团委一致达成结对共建共识。将围绕“绿色健康”的主题，融合学校特色，充分发挥双方团组织与广大团员、青年党员在乡村振兴工作中的积极作用，推进村校基层团建共建。本次活动特别邀请：上海旅游高等专科学校团委副书记(主持工作)王磊、上海旅游高等专科学校学生会与经济管理學院团总支书记徐浩出席活动。

会上，由青村镇花角村党总支支部路红书记介绍花角村的村史村情，向同学们讲述近年来花角村依托于党建引领，积极

发动村内党员、青年团员、村民组长参与，带动五微志愿者们利用“四到、四联、四访”工作法进行网格化管理，共同在乡村振兴上付出的努力以及取得的成果，此外她也表达了对年轻力量的期待与展望。

结对共建，携手开拓新篇章：在进一步了解了花角村后，同学们畅所欲言，浅谈自己对于“新农村”的想法，对于“乡村振兴”的理解与建议，以及对于“青年志愿者的期望。路书记也一一回应了同学们的想法并在会上将一些现阶段能实施的方案布置下去，让花角村在现有基础上加入年轻思想，现实与理想相互碰撞，迸发出更多可能。

会后，由上海旅游高等专科学校团委王磊书记分享总结。他表示学校将积极落实“三次”工作，引导同学巩固脱贫攻坚成果，助力乡村振兴的发展。并推动青年志愿者工作，结合学校特色，组织动员团员青年服务花角村，共同打造社会实践品牌项目。

经过深入交流后，双方对于共建意愿

更加强烈，成功签约，并于4月21日进行了挂牌+护树活动，希望通过结对深化创新创效，积极推动青年成长。活动最后，在精彩的小游戏中，花角村的“在线充电课堂”大转盘知识问答一并上线。通过寓教于乐，传递新时代青年正能量，让党的二十大精神印在新青年的心中，为乡村振兴凝聚团队聚力。

今后，花角村将继续把学校党建的政治优势转化为为群众做实事的实际行动，积极探索学校人才服务乡村振兴发展的新路径，助力在乡村振兴事业上取得新成效、新进展、新胜利！



学习教育的载体。同时，紧紧扎根回津党群服务点，将“农家书屋”功能融入回津党群服务点上，助推全民阅读活动走进走实，让阅读文化在毗邻三村生根开花，为美丽乡村建设积蓄红色动能。

活动现场还邀请了金明村结对单位上海甘田光学材料有限公司党支部、中国工商银行亭林支行党支部、上海青特仪表股份有限公司党支部及亭林镇精品主题党日观摩团参加。

整场活动以松隐小学学生带来的阅读分享《满江红》结尾，稚嫩的童音带着坚定的理想信念，让与会人员汲取到了一股向上的力量。



精准设问 提升自主学习驱动性

奉贤区教育学院、上海师范大学联合教研活动

近日，奉贤区教育学院、上海师范大学联合教研活动，在奉贤区洪庙小学开展。上海师范大学吴畏教授、教育学院研究员褚克斌、教育学院研究员张美云、朱赛红、夏旻，以及洪庙小学副校长赵欢欢(主持行政工作)、教导处副主任唐军平全程参与。本次活动由唐军平主持。

校长赵欢欢为本次活动做欢迎词，她指出这样大学、学院与学校三位一体基于主题的沉浸式教研活动是全新的尝试，也是群策群力的一次精品活动，活动的开展不仅让区域的教师借助一节课进行相应的课例研究，也让在校的大学生共同见证了教师的成长，提前感受了教研的氛围。活动中，吴畏教授带领在校大学生畅游“法布尔”校园生态园，法

点亮心中绮梦 传承航天精神

第八个“中国航天日”来临之际，天恒名都幼儿园迎来了第十一届“天恒航天科技节”

14日整整一个月，可以尽情玩科学，探究兴趣的星辰大海！

活动伊始，小朋友和家长一起携手设计节徽，传达自己的航天畅想与理念。一起讨论感兴趣的话题，开启大家的探究活动。科技节聚焦航天精神的感知感受、认同内化、表达创造，把课程的领导力、资源的开发力放手交给每个班级幼儿教师、家长，基于幼儿的问题驱动，推进班本化的课程实施新模式，激发幼儿的主动性，唤醒幼儿的问题意识，并充分给与时间、空间的机会。让幼儿在点对点的航天梦想，不断汇聚建设航天强国的磅礴力量。

每届科技节，都得到闵行区教育局、莘庄工业区、上海航天八院等各界叔叔、阿姨们的

癌症防治 全面行动

黄浦区疾病预防控制中心举办第34届肿瘤防治宣传周活动

2023年4月15日-21日是上海市第34届肿瘤防治宣传周，今年的宣传主题为“癌症防治 全面行动——全人群全周期全社会”，旨在积极倡导每个人做自己健康的第一责任人，正确认识癌症，积极防控癌症。本次宣传周通过直播、宣传展览、咨询活动、有奖竞猜等多种形式的活动，为公众提供全面的肿瘤防治知识咨询服务。

4月21日上午，在黄浦区卫健委的领导下，区疾控中心肿瘤与伤害预防科在复兴公园举办了“黄浦区肿瘤防治宣传周”大型现场

退役手续一次办，“一站式”服务温暖老兵返乡路

又是一年退伍季，青浦区迎来了春季退役士兵光荣返乡。为做好军人退役服务保障工作，方便军人退役返乡报到相关手续办理，青浦区退役军人事务局联合区人武部等相关单位，通过“一件事一次办”服务窗口以及“帮办”服务，将“多头跑、分散审”变成“多审合一、集成办理”，为退役军人提供更方便高效的暖心服务。

这几天，不少回到家乡的退役军人来到青浦区退役军人服务中心，在工作人员指导下办理退役军人报到、预备役登记、基本养老保险关系转移接续、地方一次性经济补助、社会保险费补贴等多项业务。青浦区退役军人服务中心依托“一网通办”中

旅美大熊猫“丫丫”启程回国

美国民众向“丫丫”道别

新华社美国孟菲斯4月26日电(记者孙丁 肖潇)雌性大熊猫“丫丫”当地时间26日上午启程离开美国田纳西州孟菲斯动物园，踏上回国旅程。

当天上午，运载“丫丫”的专车驶离孟菲斯动物园前往机场，骑警在专车前开道。据悉，“丫丫”将由专机运回上海。近期，美国许多民众前往孟菲斯动物园向“丫丫”道别。来自俄亥俄州阿克伦市的瑞内·丹奇克接受新华社记者采访时说，她祝愿“丫丫”旅途平安顺利，希望未来有机会到“中国看望”“丫丫”以及其他大熊猫。孟菲斯动物园发言人丽贝卡·温切斯特表示，大熊猫给孟菲斯动物园以及孟菲斯市留下的印记将长期存在，人们会十分想念“丫丫”。

孟菲斯动物园于2003年4月迎来大熊猫。这家动物园同中国动物园协会之间的相关合作协议今年到期。

普京下令反制扣押俄海外资产行为

首批名单包括德芬在俄两家能源企业

据新华社符拉迪沃斯托克4月26日电(记者陈畅)根据俄罗斯总统普京日前签署的法令，当俄罗斯海外资产被扣押或限制权利时，对俄不友好国家的在俄资产将被临时接管。

根据俄法律信息网站25日公布的相关法令内容，如果因外国对俄采取不友好行动，俄罗斯、俄罗斯法人或自然人被剥夺境外财产所有权，这些不友好国家的法人在俄资产将被俄方临时接管。法令还规定，俄方可对与俄不友好国家有关的外国人在俄动产和不动产，以及不友好国家人员在俄财产实行临时接管。

该法令指出，这是对美国和其他国家剥夺或限制俄罗斯、俄公司和公民境外财产权的非法行动采取的应对措施。俄联邦国有资产管理局为上述资产临时接管单位，俄总统有权决定是否终止对这些资产的临时接管。

根据法令批准的首批临时接管名单，德国尤尼珀公司和芬兰富腾公司在俄两家能源企业中的股份被俄方临时接管。俄联邦国有资产管理局25日说，俄罗斯对两家公司在俄资产实施的接管是临时的，并不意味着两家公司失去对这些资产的所有权，只是不再拥有这些资产的管理权。

苏丹武装冲突持续逾450人死亡

苏军方：前总统巴希尔已被转移到军方医院

本报讯 综合新华社消息，苏丹军方26日证实，在军方同准军事组织快速支援部队爆发冲突前，4年前遭推翻的前总统巴希尔已被转移到首都喀土穆一家军方运营的医院。

苏丹军政双方宣布自25日起开始为期三天的停火，但当晚首都喀土穆及周边城市再次爆发冲突。联合国卫生机构援引苏丹卫生部门数据报告，自冲突爆发以来，已有超过450人死亡，逾4000人受伤。

苏丹内政部26日承认，快速支援部队21日至24日攻破科贝尔监狱等5座监狱，放走在押人员。军方当天在一份声明中说，在15日冲突爆发之前，巴希尔、前国防部长侯赛因等大约30人就已根据医生建议被转移到阿里亚军医院，现由警方看管。

据美联社报道，世界卫生组织担忧对苏丹冲突一方控制了喀土穆的中央公共卫生实验室表示担忧。

精准设问 提升自主学习驱动性

奉贤区教育学院、上海师范大学联合教研活动

近日，奉贤区教育学院、上海师范大学联合教研活动，在奉贤区洪庙小学开展。上海师范大学吴畏教授、教育学院研究员褚克斌、教育学院研究员张美云、朱赛红、夏旻，以及洪庙小学副校长赵欢欢(主持行政工作)、教导处副主任唐军平全程参与。本次活动由唐军平主持。

课堂教学环节，由洪庙小学的顾韩意老师执教《陆地上的动植物》一课。课堂上，顾韩意将学科内容与法布尔生态实验室有机结合，通过检索、分类、圈划等活动引导学生知道陆地是动植物的生活环境，突破教学重难点。论坛交流环节中，江海第一小学的毕颖芝老师以《基于调研 助力驱动性问题的科学实践研究》为题进行交流。在整个活动中，奉贤区自然科学学科教师团队与大学生临时成立了7个观测小组，如实记录教师在课堂中呈现的问题和学生的表现，并对所记录的教与学信

点亮心中绮梦 传承航天精神

第八个“中国航天日”来临之际，天恒名都幼儿园迎来了第十一届“天恒航天科技节”

14日整整一个月，可以尽情玩科学，探究兴趣的星辰大海！

活动伊始，小朋友和家长一起携手设计节徽，传达自己的航天畅想与理念。一起讨论感兴趣的话题，开启大家的探究活动。科技节聚焦航天精神的感知感受、认同内化、表达创造，把课程的领导力、资源的开发力放手交给每个班级幼儿教师、家长，基于幼儿的问题驱动，推进班本化的课程实施新模式，激发幼儿的主动性，唤醒幼儿的问题意识，并充分给与时间、空间的机会。让幼儿在点对点的航天梦想，不断汇聚建设航天强国的磅礴力量。

每届科技节，都得到闵行区教育局、莘庄工业区、上海航天八院等各界叔叔、阿姨们的

癌症防治 全面行动

黄浦区疾病预防控制中心举办第34届肿瘤防治宣传周活动

2023年4月15日-21日是上海市第34届肿瘤防治宣传周，今年的宣传主题为“癌症防治 全面行动——全人群全周期全社会”，旨在积极倡导每个人做自己健康的第一责任人，正确认识癌症，积极防控癌症。本次宣传周通过直播、宣传展览、咨询活动、有奖竞猜等多种形式的活动，为公众提供全面的肿瘤防治知识咨询服务。

4月21日上午，在黄浦区卫健委的领导下，区疾控中心肿瘤与伤害预防科在复兴公园举办了“黄浦区肿瘤防治宣传周”大型现场

退役手续一次办，“一站式”服务温暖老兵返乡路

又是一年退伍季，青浦区迎来了春季退役士兵光荣返乡。为做好军人退役服务保障工作，方便军人退役返乡报到相关手续办理，青浦区退役军人事务局联合区人武部等相关单位，通过“一件事一次办”服务窗口以及“帮办”服务，将“多头跑、分散审”变成“多审合一、集成办理”，为退役军人提供更方便高效的暖心服务。

这几天，不少回到家乡的退役军人来到青浦区退役军人服务中心，在工作人员指导下办理退役军人报到、预备役登记、基本养老保险关系转移接续、地方一次性经济补助、社会保险费补贴等多项业务。青浦区退役军人服务中心依托“一网通办”中

金明有约 阅享问津

为深入贯彻落实党的二十大精神，践行关于提倡多读书、建设书香社会的重要论述，进一步丰富辖区党员群众的精神文化生活，倡导健康文明生活方式，亭林镇金明村坚持党建引领汇聚多元力量，助力美丽乡村建设，于4月22日携手毗邻金明村、马桥村在回津党群服务点开展“金明有约 阅享问津”全民阅读启动仪式暨公益捐书活动。亭林镇党委委员谢芳勤出席活动。

金明有约 阅享问津

金明村、大庙村、马桥村党总支书记为“金明有约 阅享问津”全民阅读项目揭牌。金明村党总支书记何丽辉代表毗邻三村联合发起全民阅读倡议，呼吁广大村民要更加齐心协力，积极行动，提升素养，以阅读滋养思想，用思想改变未来，为加快推进美丽乡村建设贡献力量。

金明村依托区域化党建平台，发动周边力量捐赠各类书籍扩充回津阅读资源，真正实现了“物尽其用、节约资源、爱心共享”。本次捐书活动得到了毗邻三村村民、爱心人士、社会机构、结对企业等各方的大力支持和积极响应。

下一步，金明村将深耕阅读项目，借力各方资源不断创新阅读和宣讲等学习方

息进行及时整理、分析，并发表有观点的基于证据的发言。在专家点评环节，吴畏教授肯定了本次活动开展的新形势、新样态，也希望能够持续活动的模式，建立大学生与一线教师的联系，为社会和国家培育人才。褚克斌就本次活动开展的挑战和机遇进行了发言。

未来可期，不忘初心！有了本次活动的铺垫，我们会持续开展以奉贤区教育学院、上海师范大学为首的联合教研活动，紧跟时代潮流，在教育“双减”中做好科学教育的加法！



咖”成长为将来的“科技大家”

天恒名都幼儿园科技节圆满成功

“天恒航天科技节”是一张课程名片，天恒名都幼儿园始终遵循着“趣探天地，慧玩时空”的课程理念，在时间和空间、形式和内涵上追随着孩子们的兴趣和经历，支持他们主导自主学习。相信，天恒娃们一定能够迎难而上，传承航天精神，迈向天空，逐梦星海，成为那一颗颗“最亮的星”。



通过本次肿瘤防治宣传周的活动，提高了公众学习肿瘤防治知识的意愿，增强了公众预防的意识，倡导全社会关注肿瘤防治，让公众更加关注个人的健康，形成全人群覆盖，全周期关注，全社会参与的肿瘤防治氛围！



浦区退役军人事务局副局长陈海说

下一步，青浦区将持续推进“军人退役一件事”联办工作机制，优化服务模式，不断提升军人退役相关事项“一门受理”“一网通办”“一体化”服务，为广大退役士兵提供更好、更优质的服务，以实际行动将党和国家对退役军人的关心关爱落到实处。

