



“新华社发布”客户端界面截图

“新华社发布”客户端上线



如何下载

你可以通过360手机助手、百度手机助手、91手机助手、安卓市场、应用宝和优亿市场六大联合首发平台下载“新华社发布”党政客户端。此外，同洲960e安全手机是“新华社发布”党政客户端的定制机，对“新华社发布”进行预装。

从11日开始，你可以获得一个全新“新”的客户端——“新华社发布”。

11日，“新华社发布”客户端正式上线。跳跃于你掌上的新闻和资讯，将迎来全新的体验。这也是新华社在推进传统媒体与新兴媒体融合发展方面迈出的重要一步。

“新主流、新体验”：新华社3000多名记者，足迹遍布全球180多个国家和地区，时刻在新闻现场，第一时间为你播报全世界。

“新华社系、等你来订”：新华社观点、中国时事、新华国际、我报道、新华视界、新华体育、财经分析、新华军事、新华网、新华每日电讯、参

考消息、经济参考报、中国证券报、瞭望、半月谈……不同风格的新华社新媒体平台通过LBS智能推荐，总有你想要的新闻和资讯。

“新视角、我的老家”：遍布全国的800多个党政客户端集群，你的老家时刻都在你身边。

据新华社

让我们一起，仔细看看这个全“新”的客户端吧：

重大新闻资讯，你一定想要更快更多。

【友情提示】我们的重点不是给你转载新闻，而是为你采写新闻。

“新华社发布”推送给你的新闻资讯，将让你时刻感觉“快、多、准、牛”。新闻事件的现场，不论国内还是国外，新华社记者将通过“现场”栏目为你提供文字、图片、视频的实时滚动报道。你的关注、你的疑问，就是我们现场记者的关注和疑问，并据此给你提供第一时间、第一丰富、第一权威的呈现和解答。

我们努力追求的“快、多、准”的新闻资讯，会让你由衷地赞一声：“牛！”

巴西世界杯，你一定不会错过。

【友情提示】我们的重点不是给你转播世界杯，而是为你阅读世界杯。

在巴西，我们有49人的庞大报道团队，持证记者几乎占据中国所有持证记者的半壁江山。每一场比

赛，每一支球队，每一场赛前训练，每一次赛前赛后新闻发布会，都有新华社记者在现场，为你进行独家播报和互动。

在国内和世界其他地方，我们有数百名专业的体育记者，与各地足球机构、俱乐部、教练、球员、球迷有着长期、广泛、紧密的联系。

我们不仅致力于报道比赛，更致力于阅读比赛、分析比赛、预测比赛。我们将更多地告诉你电视镜头之外的世界杯，不仅让你知道发生了什么，更让你知晓为什么发生。

家乡的事情，你一定格外关注。

【友情提示】我们的重点不是让你眺望家乡，而是让你生活在家乡。

如果你身在远方、心系家乡，“新华社发布”会让你与家乡的生活保持同步。我们在全国搭建了800多个地方客户端，无论你走到哪里，你的家乡正在进行的生活、服务、互动、话题，都会同步为你呈现、邀你参与。

如果你回到故土、身在家乡，“新华社发布”会通过LBS智能定位，为你推荐本地生活、服务、消费各类客户端和资讯，让你的生活便捷、智能、丰富多彩、温暖至心。

个性化服务，你一定希望拥有。

【友情提示】我们的重点不是为你预制个性化服务，而是为你生成智能化推荐。

预制菜单、请你订阅，这是个性化服务的初始阶段，你的选择依然限定在预制的范围之内。我们要为你实现的智能化推荐，则是在分析你的兴趣的基础上，通过“用户画像”的数据技术，为你自动匹配新闻，实现海量新闻的精巧推荐，真正做到100%的个性化服务。

这就是“新华社发布”，它融合了新华社众多品牌新媒体平台，也整合了全国各地极具本地化特征的生活、服务、交流客户端集群，更聚合了新华社最强大的多媒体即时联动新闻采编播力量。据新华社

卫计委：食品含添加剂量网上可查

昨天上午，国家卫计委召开例行发布会，介绍我国食品安全标准工作进展。国家卫计委食品司司长苏志表示，两年内我国食品安全标准体系框架、原则与国际食品法典标准基本一致。

同时，苏志还介绍，为方便各方查询和使用标准，国家卫计委开发了食品添加剂标准查询软件，近期将开通启用，民众可上网查询。

食品中含添加剂量可查询

据苏志介绍，2013年全面清理现行近5000项食品标准，2014年在标准清理结果的基础上，全面启动食品安全国家标准整合工作。

据了解，2013年，我国共审查通过了新食品原料18种，食品添加剂新品种37种，食品相关产品新品种8种；完成了食品包装材料清理工作，公布第三批258种食品包装材料用添加剂名单。目前已制定公布新的食品安全国家标准429项。

同时，开发了食品添加剂标准查询软件，将于近期在国家食品安全风险评估中心和国家卫计委网站开通启用。国家食品安全风险评估中心主任助理研究员王竹天介绍，食品添加剂标准查询软件通过简单直观的方式告诉大家哪些添加剂可用。比如，在软件中输入“苯甲酸”，立即会显示哪些食品使用及使用量。

乳制品污染情况趋于好转

在食品安全风险监测方面，结果表明，我国食品安全形势总体稳定并不断向好，其中，乳制品、面粉等食品中真菌毒素和微生物等污染情况趋于好转，兽药滥用以及非法添加情况有所遏制。同时，监测也发现了因环境污染、生产环节控制

不严以及违法使用非食用或禁用物质等导致的安全隐患。

膨化食品禁用含铝添加剂

近日，国家卫生计生委等5部门发布了《关于调整含铝食品添加剂使用规定的公告》。

公告规定，自2014年7月1日起，禁止将酸性磷酸铝钠、硅铝酸钠和辛烯基琥珀酸铝淀粉用于食品添加剂生产、经营和使用，膨化食品生产中不得使用含铝食品添加剂，小麦粉及其制品[除油炸面制品、面糊(如用于鱼和禽肉的拖面糊)、裹粉、煎炸粉外]生产中不得使用硫酸铝钾和硫酸铝铵。

王竹天介绍，并不是笼统地说7月1日起就把含铝添加剂去除了，而是调整了一些含铝食品添加剂在食品当中的使用。王竹天表示，这次最大的调整就是把以前可以使用在面粉中的含铝添加剂缩小到只能在某些食品中使用，比如油炸食品，像油条。在这样的情况下，含铝添加剂基本上降了一半左右。

此外，他还表示，膨化食品是儿童消费量比较大的食品，这次调整中基本上在膨化食品中不允许再使用含铝添加剂。

综合《法制晚报》《北京晚报》



快报爱眼健康特别关注系列之一 南京医科大学眼科医院 建院十年无一例医疗事故 ——寻找近视手术的定心丸

南京医科大学附属眼科医院是江苏眼科界首家国家临床重点专科建设单位，也是江苏省三级眼科医院；医院患者来自全国各地，每年各种高难度眼科手术完成率高达46%。自2004年建院以来，医院接待患者百万人次，却从未发生过一起医疗事故。而作为江苏省率先开展准分子激光屈光手术的医院，南医大眼科已帮助数以万计的近视患者成功“脱镜”。这对于焦虑的近视手术患者来说，无疑是一颗定心丸。一年一度的暑期摘镜热将启幕，南医大眼科将迎来又一个摘镜高峰。对于准分子手术这种摘镜方式，一直以来都存在诸多真假难辨的传闻，不少摘镜者术前顾虑重重，尤其担心安全问题。

临床积淀，近视手术的定心丸

“近视手术开展才20多年，成熟吗？”这是很多人担忧的。据了解，1995年美国FDA批准将准分子激光用于近视矫正，随后不断发展升级。在上周，由FS200飞秒激光和EX500准分子激光联合的“U视”全激光飞秒手术平台正式进驻南医大眼科，南医大眼科成为省内率先拥有两套飞秒激光和两套准分子激光设备的医院，手术的安全性再次升级，这样使更多无法接受传统近视手术的患者获得矫正机会。但对患者来说，医疗设备是遥远而陌生的，医院强大的专家团队才是患者最看重的。南京医科大学附属眼科医院薛劲松副院长是江苏较早开展准分子尤其是飞秒激光的手术专家。近视手术是在角膜上做文章，而

薛劲松恰巧也是一名经验丰富的角膜病专家。所以他更能应对情况复杂的角膜。

把好事前关，避免很多并发症

“有经验的医师能处理手术中的意外情况，而完善的事前检查又为手术安全提供了另一层保障。术前医生都要对患者进行全面评估，患者要接受近20项检查，其中任何一项不符合要求，都不能手术。”薛劲松说，可能手术本身只需要几分钟，但是术前检查要花费1个小时左右。假如角膜地形图显示，角膜表面对称性不好，特别是怀疑为亚临床期的圆锥角膜等，就不能手术。

对于这种检查，去年参加高考的小袁最有体会，他报考警校，有600多度的近视，眼部情况也不好，直到他辗转找到薛劲松才如愿摘镜。今年小袁的师弟师妹比他幸运，因为手术能在“U视”平台上进行。FS200飞秒激光在飞秒激光中速度极快，可进行个性化角膜瓣的制作，而EX500是个性化准分子激光中的佼佼者，尤其是角膜地形图引导的，Q值引导的个体化切削，能大大减少手术后夜间眩光、夜视力下降的概率，更便于为患者量身定制治疗方案。

小贴士：薛劲松副院长是全国著名的眼视光、激光近视、角膜病专家，很多外地患者辗转求医才找到他。为解决这些患者的难题，快报爱眼健康特别关注将联合南医大眼科，为近视读者提供咨询服务。如果您要挂薛劲松副院长的号或者有近视治疗上的疑难问题，都可通过025-86677702、025-86677777咨询。

10岁少年下水救人牺牲 家人获发100万抚恤金

去年8月10日，广东省云浮市新兴县，年仅10岁的贵州少年崔勇浪在救落水同伴时不幸身亡。其行为被确认为属于见义勇为。前日，在广东省公安厅治安局的一间办公室内，崔勇浪父亲崔天龙领取了省政府颁发的100万元抚恤奖金。这是《广东省见义勇为人员奖励和保障条例》(下称《条例》)在去年1月1日实行后，首例为见义勇为者颁发100万元抚恤奖金的案例。

10岁少年跳水救人身亡

前日，42岁的贵州人崔天龙在云浮市、新兴县两级公安局相关负责人的陪同下，来到广东省公安厅

治安局，心情复杂，既有感激也满怀悲伤，他在抚恤奖金确认表上签字，按了手印。

确认表上写着“见义勇为者：崔勇浪”，这是崔天龙的小儿子，身亡时年仅10岁。去年8月10日下午，崔红浪和崔勇浪兄弟俩与张军威等7名小朋友来到新兴县集成河新城段下游20多米处抓鱼，张军威不小心滑落到深水区，并被湍急的河水淹没。崔勇浪立即跳下水救人，但因水流很急，在施救中不幸被暗流卷走。看到这一幕，哥哥崔红浪跳下水救弟弟，但没有成功，兄弟俩不幸溺水身亡。而张军威最后获救。

广东省见义勇为评定委员会

人士表示，今年1月6日，崔勇浪的行为被确认属于《条例》规定的见义勇为行为。

确认见义勇为为无户籍限定

《条例》自去年1月1日起实行，10岁少年崔勇浪也成为广东省首位获得100万抚恤奖金的见义勇为者。截至目前，广东省共收到各地见义勇为评定委员会确认见义勇为的申请共7份，已受理并且确认的有5宗。这些案例中4宗为外省人。“不论户籍，只要在广东发生的见义勇为行为，都按照规定颁发奖金。”广东省见义勇为评定委员会相关人士说。据《南方都市报》