

# 习近平《在庆祝中国人民解放军建军90周年大会上的讲话》单行本出版

新华社北京8月4日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在庆祝中国人民解放军建军90周年大会上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

## 食药监总局批准首批89个婴幼儿配方乳粉产品配方注册申请

据新华社北京8月4日电(记者李松 陈聪) 国家食品药品监督管理总局近日批准89个婴幼儿配方乳粉产品配方的注册申请，这是2016年我国婴幼儿配方乳粉产品配方实行注册管理以来公布的首批名单。婴幼儿配方乳粉直接关系到婴幼儿生长发育和身体健康。我国婴幼儿配方乳粉产品近年来保持了较高的质量水平，2016年食药监总局对婴幼儿配方乳粉抽检2532批次，样品合格率达到98.7%。婴幼儿配方乳粉配方注册申

批工作严格按照相关食品安全国家标准进行，规定其主要成分及可选择添加营养素必须明示，标签标识不得使用虚假、夸大、违反科学原则或绝对化的词语，不得涉及疾病预防，不得涉及治疗和保健功能。记者了解到，此次有包括贝因美、美赞臣、飞鹤、雅士利等22家企业的89个婴幼儿配方乳粉产品配方的注册申请获得通过，有效期至2022年8月，食药监总局对后续获准注册信息即将即公布。

## 全国人大教科文卫委原副主任委员王珉受贿贪污玩忽职守被判无期徒刑

新华社郑州8月4日电 4日，河南省洛阳市中级人民法院公开宣判第十二届全国人大教科文卫委员会原副主任委员王珉受贿、贪污、玩忽职守案，对被告人王珉以受贿罪判处无期徒刑，剥夺政治权利终身，并处没收个人全部财产；以贪污罪判处有期徒刑四年，并处罚金人民币三十万元；以玩忽职守罪判处有期徒刑七年，决定执行无期徒刑，剥夺政治权利终身，并处没收个人全部财产。经审理查明：2004年至2016年，被告人王珉担任吉林省人民政府省长、中共吉林省委书记、吉林省人大常委会主任、中共辽宁省委书记、辽宁省人大常委会主任等职务期间，利用职务便利，为他人经营、职务调整等事项上谋取利益，或者利用本人职权、地位形成的便利条件，通过其他国家工作人员职务上的行为，为他人谋取不正当利益，直接或者通过他人收受相关单位和个人给予的财物共计折合人民币1.46亿余元。王珉担任中共吉林省委书记期间，利用职务便利侵吞公款人民币100万元。王珉作为中共辽宁省委书记、辽宁省人大常委会主任、辽宁省第十二届人大一次会议筹备组组长、大会主

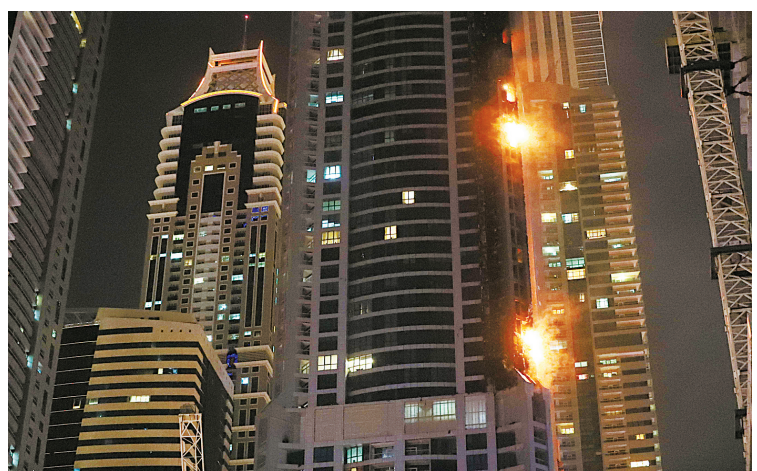
席团党组书记、常务主席，违反有关规定，不履行或者不认真履行职责，致使2011年中共辽宁省委换届选举、2013年辽宁省第十二届全国人大代表选举以及辽宁省人大常委会换届选举中发生的拉票贿选未被及时制止，不断蔓延，部分人员违法当选，严重损害了换届选举秩序和人民代表大会选举制度，致使国家和人民利益遭受重大损失，造成特别恶劣社会影响。洛阳市中级人民法院认为，被告人王珉的行为已构成受贿罪、贪污罪、玩忽职守罪，应依法惩处并数罪并罚。王珉受贿数额特别巨大，并使国家和人民利益遭受特别重大损失，鉴于其到案后如实供述自己的罪行，主动交代办案机关未掌握的大部分受贿事实，认罪、悔罪，积极退赃，涉案财物已扣押、冻结在案，依法可以从轻处罚；王珉贪污数额巨大，鉴于其到案后如实供述自己的罪行，认罪、悔罪，积极退赃，涉案赃款已扣押在案，依法可以从轻处罚；王珉玩忽职守，致使国家和人民利益遭受重大损失，虽然其到案后能够如实供述自己的罪行，认罪、悔罪，但因其犯罪情节特别严重，依法应从严惩处。法庭遂作出上述判决。

## 中国女留学生在德遇害案主要嫌疑人被判终身监禁

据新华社柏林8月4日电(记者田颖) 德国地方法院4日对中国女留学生在德国遇害一案作出一审判决，主要嫌疑人以强奸和故意杀人罪被判终身监禁，从犯被判处五年六个月监禁。据德国当地媒体报道，德国萨安州的德绍-罗斯劳地方法院当天判处该案主要犯罪嫌疑人塞巴斯蒂安·F终身监禁，从犯克

塞尼亚·I五年六个月监禁，并判决两名嫌疑人支付给遇害人家6万欧元的赔偿金。法官乌达·施米茨表示，这是一起“令人难以想象”的犯罪。遇害女留学生姓李，生前就读于安哈尔特应用技术大学德绍校区。这名25岁的女留学生2016年5月11日晚外出跑步后遇害。警方随后抓获一男一女两名20岁的嫌疑人。

## 迪拜摩天大楼起火暂无人员伤亡



8月4日凌晨，位于阿拉伯联合酋长国迪拜的79层摩天住宅楼“火炬塔”突发大火，暂无人员伤亡报告。“火炬塔”是世界最高的住宅楼之一，总高度超过336米。图为正在起火的“火炬塔”。(新华社/法新)

# 勇于推进实践基础上的理论创新

### ——六论学习贯彻习近平总书记“7·26”重要讲话精神

人民日报评论员

实践发展永无止境，认识真理永无止境，理论创新永无止境。“在新的时代条件下，我们要进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想，仍然需要保持和发扬马克思主义政党与时俱进的理论品格，勇于推进实践基础上的理论创新。”在省部级主要领导干部专题研讨班上的重要讲话中，习近平总书记深刻阐述了新的历史条件下坚持和发展中国特色社会主义的一系列重大理论和实践问题，体现了我们党对理论建设和理论指导的高度重视。中国共产党从诞生之日起，就把马克思主义确立为自己的指导思想。我们党一贯重视从思想上建党，一贯重视用马克思主义理论武装全党，始终把思想理论建设放在党的建设首位。马克思主义政党最重要的理论品格，就是坚持一切从

实际出发，理论联系实际，实事求是，在实践中检验真理和发展真理，不断推进实践基础上的理论创新。这种与时俱进的理论品格，是我们党始终保持蓬勃生命力、创造力的关键所在。正是由于在基本理论和指导思想上的与时俱进，我们党的全部工作才能够体现时代性、把握规律性、富于创造性，显示出永不枯竭的创造活力。理论来自实践，指导实践，并接受实践的检验。实践是不断发展的，建立在实践基础上的理论也必须随之不断丰富和发展。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央紧紧围绕坚持和发展中国特色社会主义这个主题，在党和人民创造性实践中，以高度的理论自觉创造性回答时代和实践发展对党治国理政提出的新课题，不断进行理论思考、理论概括，提出了一系列极富创见

的新思想新观点新论断新要求，把我们党对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发展规律的认识提高到新水平。这集中体现在习近平总书记系列重要讲话精神 and 治国理政新理念新思想新战略中。习近平总书记系列重要讲话精神 and 治国理政新理念新思想新战略，内容十分丰富，涵盖了改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军等方面，构成了一个科学完整的思想理论体系，是马克思主义中国化最新成果，开辟了当代中国马克思主义发展新境界，也是我们党对21世纪马克思主义发展的新贡献。五年来党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，最根本的就在于有习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略的科学指引。时代是思想之母，实践是理论

之源。马克思主义是开放的与时俱进的理论体系，它并没有终结真理，而是开辟了通向真理的道路。当代中国正经历着我国历史上最为广泛而深刻的社会变革，也在进行着人类历史上最为宏大而独特的实践创新。我们坚持和发展中国特色社会主义，必须高度重视理论的作用，增强理论自信和战略定力。我们要在迅速变化的时代中赢得主动，要在新的伟大斗争中赢得胜利，就要在坚持马克思主义基本原理的基础上，以更广阔的视野、更长远的眼光来思考和把握国家未来发展面临的一系列重大战略问题，在理论上不断拓展新视野、作出新概括，坚持以发展着的理论指导新的实践，不断夺取中国特色社会主义新胜利。(载8月5日《人民日报》新华社北京8月4日电)



## 河北香河：管住“微权力”严防“微腐败”

8月4日，纪检干部对钳屯镇服务窗口干部进行办事流程培训。河北省香河县钳屯镇探索“微腐败”防范机制，把惠农政策落实、大事决策等20项农村党务村务制成14张村级“微权利”流程图，明确干部权责，充分保障村民的知情权、参与权和监督权，确保村级“微权力”在阳光下运行，杜绝“微腐败”的发生。同时，建设“互联网+智能公章”用印模式，进一步规避“印章上的腐败”，更方便为群众服务办事，利于群众监督。(新华社记者 李晓果 摄)

# 特朗普称美俄关系已跌至“历史最低点”

### 俄官员表示俄将捍卫自己的利益

新华社华盛顿8月3日电(记者刘晨 陆佳飞) 美国总统特朗普3日在社交媒体推特上说，美国与俄罗斯的关系已处在“非常危险的历史最低点”。在当天发出的推文中，特朗普还指责美国国会，称正是国会让美俄关系陷入如今的局面。就在发推文的前一天，特朗普签署了一项制裁俄罗斯、伊朗和朝鲜三国的法案。这项法案于7月下

旬在国会两院以高票通过，其中包含了限制美国总统解除对俄制裁权力的条款。特朗普在签署法案当天发表声明说，法案存在“严重缺陷”，特别是损害了美国行政部门在对外谈判交涉方面的权威，降低了总统为美国争取利益时的“灵活性”。俄罗斯总统普京已表示将采取措施予以回应。俄外交部7月28日宣布，美国

会以“极度挑衅”的法案拟对俄加强制裁，俄方决定采取回应措施，要求美方裁减驻俄外交人员数量，并禁止美使馆使用其位于莫斯科的多处房产。据新华社莫斯科8月3日电(记者安晓晴) 俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫3日说，所有遭受美国制裁的国家将捍卫自己的利益，包括俄罗斯。就美国对俄最新制裁，佩斯

科夫当天在新闻发布会上说，类似制裁目光短浅、非法且没有前景，遭遇这种不法行为的国家将捍卫自己的利益，应当对此予以理解。俄罗斯毫无疑问也将捍卫自己的利益。另据了解，俄罗斯外交部长拉夫罗夫3日与美国国务卿蒂勒森通电话，两人约定将在本月6日至8日举行的东盟会议期间讨论俄美关系。

# 美国科学家研究发现阿尔茨海默病患者“丢失”的记忆有可能找回

新华社北京8月4日电 记忆障碍是阿尔茨海默病(又称早老性痴呆症)的主要症状之一，美国科学家通过动物实验发现，患者的记忆信息可能并没有真的丢失，只是大脑读取记忆的能力出了问题。英国《新科学家》杂志日前报道说，美国哥伦比亚大学研究人员利用激光刺激神经元，使患有阿尔茨海默病的实验鼠恢复了特定记忆。如果相关发现也适用于人脑，将有可能开发出帮助人们找回记忆

的治疗手段。研究人员对实验鼠进行基因改造，使其大脑神经元在储存记忆时发出黄光，读取记忆时发出红光。随后，研究人员让实验鼠闻到柠檬的气味，同时给予电击，让它们在记忆中把柠檬味与电击联系起来。一星期后再次闻到同样的柠檬味时，多数健康实验鼠因为害怕被电击而吓到呆滞；而患阿尔茨海默病的实验鼠往往已经记不起气味会

伴随电击，吓呆的实验鼠要少得多。观察发现，在健康实验鼠脑部，形成“柠檬味与电击”的记忆时发出黄光的神经元，与一星期后的实验中发出红光的神经元是同一批。这意味着大脑在读取这个特定记忆时，正确地找到了信息的存放点。但在患阿尔茨海默病的实验鼠脑部，发红光神经元是另外一批，说明大脑读取记忆时找错了地方。

研究人员利用蓝色激光刺激患病实验鼠脑部，使存储记忆时发黄光的神经元激活。经过这种“治疗”的患病实验鼠，在闻到柠檬味时也会呆滞，显示它们的记忆被唤醒了。由于实验鼠的阿尔茨海默病与人类的不完全一致，还需要进一步研究才能确认上述发现是否适用于人类。此外，人的记忆机制比较复杂，如何有选择地恢复所需要的记忆也是一个问题。