

银保监会、人民银行：拟将银行分为三个档次 匹配不同资本监管方案

新华社北京2月18日电 记者从中国银保监会获悉，为进一步完善商业银行资本监管规则，推动银行提升风险管理水平，银保监会会同中国人民银行开展《商业银行资本管理办法（试行）》的修订工作，形成了《商业银行资本管理办法（征求意见稿）》，于18日向社会各界公开征求意见。

据介绍，此次修订的重点内容包括构建差异化资本监管体系，使资本监管与银行资产规模和业务复杂度相匹配，降低中小银行合规成本；全面修订风险加权资产计量规则，提升资本计量的风险敏感性等。

征求意见稿按照银行间的业务规模和风

险差异，将银行划分为三个档次，匹配不同的资本监管方案。其中，规模较大或跨境业务较多的银行划为第一档，对标资本监管国际规则；资产规模和跨境业务规模相对较小的银行纳入第二档，实施相对简化的监管规则；第三档主要是规模小于100亿元的商业银行，进一步简化资本计量并引导聚焦服务县域和小微企业。

征求意见稿要求银行制定有效的政策、流程、制度和措施，及时、充分地掌握客户风险变化，确保风险权重的适用性和审慎性。同时要求银行提高信息披露标准，详细披露风险相关定性和定量信息，增强市场的外部约束。

退役军人事务部等8部门联合发文 加强就业困难退役军人帮扶工作

新华社北京2月18日电 退役军人事务部、国家发展改革委、财政部、人力资源社会保障部、农业农村部、税务总局、市场监管总局、全国工商联等8部门近日联合印发《关于加强就业困难退役军人帮扶工作的意见》（以下简称《意见》）。

《意见》指出，就业是最大的民生工程。广大退役军人曾经为国防和军队建设作出贡献，是重要的人力人才资源，在经济社会发展各个领域发挥着积极作用。做好就业困难退役军人帮扶工作，是落实就业优先战略、做好稳就业保就业的内在要求，是就业困难退役军人缓解生活困难、实现个人价值的现实需要，对促进经济社会发展、服务国防和军队建

设、维护社会大局稳定具有重要意义。

《意见》强调，要深刻认识做好就业困难退役军人帮扶工作的重要性和紧迫性，以实现更加充分更高质量就业为目标，立足就业困难退役军人的特点和需求，通过强化择业引导、加强岗位推荐、支持创业和灵活就业、落实帮扶措施、用好公益性岗位、做好技能培训等，提供多岗位供给、多渠道保障的帮扶，使就业困难退役军人及时就业。

《意见》要求，各地各部门要加强组织领导，强化经费保障、健全工作机制，切实履行主体责任、统筹用好相关资金，不断加强与协作，保障就业困难退役军人共享改革发展成果。

中国常驻联合国代表：北约不能只充当麻烦制造者

新华社联合国2月17日电 中国常驻联合国代表张军17日说，乌克兰危机与北约在冷战后一再东扩有密切关系。他敦促北约放弃冷战思维，为世界和平稳定做些好事，而不是只充当麻烦制造者。

安理会当天举行乌克兰问题公开会，张军在会上表示，乌克兰危机本质上是欧洲安全矛盾的总爆发，与北约在冷战后一再东扩有密切关系。追求绝对安全、对特定一方进行政治排斥和武力遏制，恰恰是导致欧洲陷入安全困境的症结。沿着这样的思维走下去，只会让欧洲乃至世界陷入更大动荡。

张军指出，北约一面声称其作为区域性、防御性联盟的定位没有变化，一面不断突破传统防区和领域，挑动矛盾，制造紧张，渲染威胁，鼓动对立，不断加强与美国国家军事安全联系，这显然自相矛盾。

张军表示，中方关注到，北约秘书长最近对亚太地区形势发表了很多不负责任、毫无事实依据的言论。北约在世界各地犯下的罪行已经够多了。中方敦促北约汲取历史教训，放弃冷战思维、阵营对抗的过时理念，放弃树立“假想敌”、搞乱欧洲、祸乱亚太的危险行径，为世界和平稳定做些好事，而不是只充当麻烦制造者。

张军强调，人类社会正面临前所未有的挑战，但和平、发展、合作、共赢仍是不可阻挡的历史潮流。要争取人类的光明前途，需要各国行天下之大道，包容互鉴，和睦相处，团结协作。中方呼吁所有爱好和平的国家团结在联合国旗帜下，践行真正的多边主义，弘扬法治精神，维护共同安全，促进共同发展，开辟共同未来。

两部门推动南水北调工程 受水区加强全面节水

新华社北京2月18日电 记者18日从水利部了解到，水利部、国家发展改革委近日联合发布《关于加强南水北调东中线工程受水区全面节水的指导意见》，全面推进南水北调工程受水区水资源节约集约利用。

意见要求，南水北调工程受水区省市要坚持先节水后调水、先治污后通水、先环保后用水，坚持把实施南水北调工程同受水区节约用水统筹起来，坚持把节水作为受水区的根本出路，全面落实水资源刚性约束，全面提升用水效率，全面健全节水制度，全面加强节水管理，推动受水区全面建成节水型社会。

意见提出，南水北调工程受水区省市要采取更高标准、更严管理、更强措施，严格总量强度控制，深化节水体制机制改革，建立健全节水制度政策，充分调动和发挥各方力量，推动全社会共同节水，长期深入做好节水工作。

到2025年，南水北调工程受水区万元国内生产总值用水量控制在33立方米以内，万元工业增加值用水量控制在15立方米以内，农田灌溉水有效利用系数提高到0.64以上，非常规水源利用量超过55亿立方米，县区级行政区达到节水型社会标准。

新研究：吸电子烟对DNA损伤 不亚于香烟

据新华社北京2月18日电 《参考消息》日前刊登合众国际社网站报道《研究显示吸电子烟对DNA损伤不亚于香烟》。报道摘要如下：

美国南加州大学开展的一项新研究发现，经常吸电子烟的人与经常吸烟的人，二者脱氧核糖核酸（DNA）的受损程度相同，从而驳斥有关电子烟是香烟较安全替代品的说法。

在近期发表在《尼古丁与烟草研究》杂志上的一项研究中，南加州大学凯克医学院的研究人员从吸电子烟者、吸香烟者和从未吸过这两种烟的人口中提取上皮细胞进行分析。

他们发现，与不吸烟者相比，吸电子烟和香烟者的DNA受损程度是前者的两倍多。

他们还发现，吸香烟和吸电子烟造成的DNA损伤性质相似。这种对口腔内DNA造成的损害往往与癌症和炎症性疾病等多种慢性疾病的风险增加有关。

开学了，流感、诺如病毒等疾病应该如何预防？

新华社北京2月18日电 冬春季是许多呼吸道和消化道传染病的高发季节。开学后，孩子们又开始了集体生活，孩子、家长、老师应该如何预防流感、诺如病毒等疾病，记者采访了北京市相关部门和专家。

北京市疾控中心传染病地方病控制所副主任医师刘白薇介绍，诺如病毒具有很强的传染性和快速的传播能力，全人群普遍易感，且感染后免疫保护时间短，是引起急性胃肠炎疫情的最主要病原体，常在学校、幼儿园、医院、养老院等人员密集的场所传播。

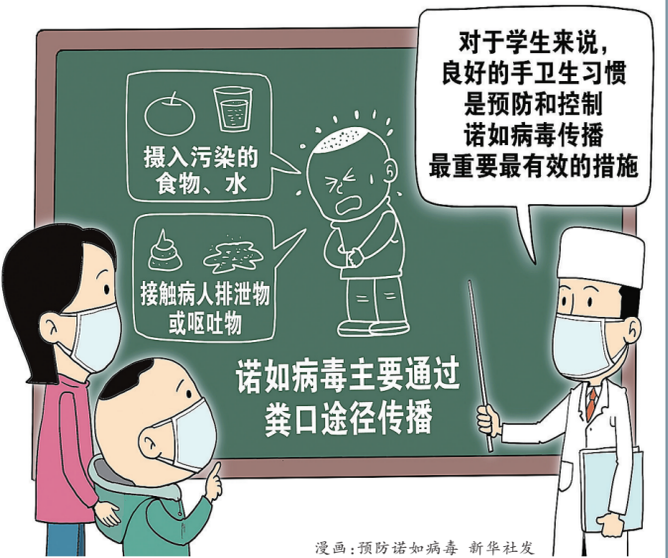
人感染诺如病毒后可导致急性胃肠炎，一般在摄入病毒后12至48小时出现症状，最常见的症状是腹泻和呕吐，其次为恶心、腹痛、头痛、发热、畏寒和肌肉酸痛等。儿童以呕吐为主，成人以腹泻为主。

刘白薇表示，诺如病毒急性胃肠炎为自限性疾病，病情轻微，通常持续2至3天，预后良好，但不排除个别老人或者孩子症状严重，持续时间更长。

专家介绍，诺如病毒主要通过粪口途径传播，通常因摄入污染的食物、水，或接触病人排泄物或呕吐物导致感染，因此，对于学生来说，良好的手卫生习惯是预防和控制诺如病毒传播最重要最有效的措施；不食用的或半生的食物，尤其不要生食贝类等海、水产品。

感染诺如病毒后需要进行居家隔离，隔离时间为急性期至症状完全消失后72小时。家长要提醒孩子，班级内如有同学呕吐时，一定要在老师的指导下离开现场，减少感染诺如病毒的可能。如果孩子已被感染，应配合学校和医疗卫生部门，将孩子的便样送到指定地点进行病原学检测，同时让孩子在家休息至症状完全消失后72小时再复课。

北京市疾控中心提示，学校和托幼机构属于人群聚集场所，由流感病毒导



致的集中发热疫情风险在开学后也会有所增加，家长要注意天气变化，帮助孩子随气温变化增减衣物，避免受凉；孩子在学校要注意个人卫生，尽量避免接触流感样病例患者；学生、老师若出现症状不带病上课上班。

北京市卫生健康委提示，春季来临，水痘的发病高峰也同期而至，婴幼儿和学龄前、学龄期儿童发病较多。首都儿科研究所感染科副主任医师黄辉表示，水痘是水痘-带状疱疹病毒感染所致，皮损范围广，皮疹比较痒，需保持手卫生和衣物清洁，可外用炉甘石洗剂进行止痒。

黄辉说，按时接种水痘减毒活疫

苗，可有效预防感染水痘-带状疱疹病毒。该疫苗的接种程序为18月龄接种第1剂，4岁接种第2剂；如果是13岁以上儿童首次接种时两剂间隔4至8周。特别注意的是，还没有达到初次免疫年龄的低龄儿童，要注意避免接触水痘患者及带状疱疹患者，降低患病风险。

“在家庭护理方面，常有家长说‘不能洗澡不能吹风’，这是误区。”黄辉表示，洗澡可减少皮肤污垢及定植细菌，降低皮肤感染的风险。水痘患儿洗澡时可用流动水淋浴，平日需穿着宽松舒适的衣服，不捂汗、勤更换，并根据情况将患儿衣物分别采取洗、晒、烫、煮等消毒方式，减少家庭内成员相互感染。

多地体育中考项目调整，中长跑缘何成关注重点？

随着天气转暖，春季学期如期来临，中考事宜逐渐被提上日程，体育中考也随之进入备考阶段。作为新冠病毒感染实施“乙类乙管”后的首个新学期，近来多地相继对中考体育方案作出调整，引发关注。

1. 取消、替换、选考 耐力项目成调整重点

较早时候，贵州省贵阳、遵义、六盘水、黔南等多个市州结合当前学生体质健康状况，对中考体育项目作出调整。随后，宁夏、内蒙古、江西、湖北等多省相继出台文件，对2023年初中体育与健康测试项目进行了调整。广东深圳、广州、四川绵阳、江苏苏州、扬州、湖北武汉等多地也纷纷宣布了2023年体育中考方案，对今年体育中考做出调整，浙江、湖南等地的教育部门也表示，审慎决策中考体测政策。

虽然此次调整涉及地域广泛，但细看下来，调整大多围绕在长跑（女生800米、男生1000米）这项对心肺功能要求较高的耐力项目。而调整方式则以取消考试、替换项目，或将必考项转为选考为主，只是细节上略有不同。

如同是做出取消调整，四川绵阳、湖南长沙直接取消了今年体育中考中的长跑项目；宁夏、体育中考中的体能耐力类考试项目（男子1000米跑、女子800米跑）免试，以满分计入总成绩；江苏苏州虽仍将男子1000米跑、女子800米跑定为必考项目，但也规定今年体育中考对该项目进行调减，按满分计入成绩。

做出替换类调整的，六盘水取消男生1000米、女生800米跑的选考项目的同时，更加注重过程性评价，即总分50分中过程性评价20分，学业（升学）考试30分；遵义则在取消长跑项目的同时设立10分的过程性评价；贵阳市体育中考的现场测试仅保留立定跳远项目，将原有的长跑测试更改为体育健康知识上机理论测试等。

江西、甘肃兰州、白银、广东深圳则将原本的必考项（男子1000米/女子800米）调整为选考项目，按规定从项目库中选择一定数量的科目参加考试。也就是说，以上地区的考生可以根据自己的实际情况和意愿选择是否参加长跑项目的考试。而广州则在今年的体育中考方案中明确规定，选择参加中长跑、跳绳、游泳项目的考生需签《风险知情同意书》。

此外，游泳项目作为同样对心肺功能有较高要求的项目，也在一些原本被设为必考项目的地区被调整为选考项目甚至直接取消。还有个别地区在保留了长跑项目的同时下调了评分标准。如广东湛江就将长跑与100米游泳科目评分标准与去年相比略微下调。

2. 有人支持，亦有人忧虑 家长学生各有观点

最早一批省市出台了体育政策调整方案以后，陆续还有家长基于“阳康”后学生身体状况，向尚未公布中考体育方案的当地教育部门建议，调整或取消中考体育项目。河南郑州、四川资阳等地教育部门也给予回应，表示将综合各方面因素科学研判，并及时向社会公布。

而在一些已经公布了今年体育中考调整方案的地区，学生和家长们则表态不一。

不少“侥幸逃脱”了长跑“任务”的学生，纷纷“暗自窃喜”，表示体育中考压力骤减。不过也有体育“优等生”表示，大多数学生看来最难的项目临时取消或调整，对于他们来说少了一个拉开差距的机会。

对于家长来说，赞成者认为，此次做出调整，是出于当下对具体情况的考量，为了学生安全考虑。忧虑者则表示，取消了体育考试，不少孩子少了“指挥棒”的引导，可能会丧失锻炼身体自觉性，导致体质下降。

还有家长将对长跑调整为选考项目表示赞同，更有网友直接建议用相对缓和的项目代替长跑，如太极拳。

健身研究中心副研究员李良在接受媒体采访时表示，在新冠病毒感染后的第一个学期，适当降低体育中考的分数和难度，待学生身体恢复后再进行日常锻炼，从学生健康角度来说，这种调整措施是有必要的，但仅是一种临时性调整。随着学生运动能力的恢复，仍要加强体育锻炼及考核，以促进学生体质健康水平的提升。

值得注意的是，在多地公布了体育中考调整方案的同时，也对学期内体育教学及其他年级考核标准做出了相应调整。

可以看出，其出发点都是为了“阳康”后的青少年不要为了完成体育作业或体育考试而过早地进行高强度体育锻炼。多地方案都提到，学生要加强对自身的健康监测，根据自身的恢复情况，逐渐恢复运动量和运动强度。

更需明确的是，考试分数不是最终目的，学生健康最重要。体育中考设立的初衷，也是为了提高学生和家长对体育教育的重视，引导学生走进操场、走向大自然、走到阳光下，培养学生科学合理的运动习惯，最终落脚点在于提高青少年身体素质和健康水平。而特殊情况实行特殊调整，临时调整体育中考项目，也正是出于同样的目的。

3. 专家：安全至上 因时因势选择决定

首先需要明确的是，如今多地公布的调整方案，都是临时调整，仅仅针对2023年体育中考。

据医学专家介绍，中长跑可以提高呼吸系统和心血管系统机能，促进血液循环。这同样意味着进行中长跑考核锻炼，对学生的呼吸系统和心肺功能都有一定的要求。

在新冠病毒感染实施“乙类乙管”后的首个新学期这个特殊节点下做出的临时方案。正是相关部门综合考虑当前情况后所做出的调整，并不意味着以往的体育中考方案就此被更改或推翻。

遵义市是较早做出体育中考项目调整的地区之一，遵义市学生素质发展中心主任李昌云在接受贵州当地媒体采访时介绍做出这一调整决定的考量：“大体重阳康后的学生，按照我们相关专家以及省教育厅相关文件的指导意见，是不能一下子进入剧烈运动的。在这种背景下，我们组织了相关的家长代表、老师代表、校长代表还有医疗疾控专家征求意见，大家经过充分的讨论、研究、论证以后，决定取消今年中考体育中的男子1000米和女子800米，而这两个项目取消的调整只适用于今年。”

国家体育总局体育科学研究所国民体质与科学

据中新网

周观天下

美国：有毒化学品运载列车脱轨事件



近日，美国诺福克南方铁路公司一辆货运列车驶经俄亥俄州东巴勒斯坦镇时因机械故障发生事故，导致约50节车厢脱轨。10节车厢运载有毒化学品，其中5节运载易燃且致燃气体氯乙烯。这一事件及其后续发展和潜在影响引发广泛关注。

这张美国国家运输安全委员会发布的无人机视频截图显示的是有毒化学品运载列车脱轨事故现场。

肯尼亚：热烈欢迎中国旅行团



当地时间2月11日上午，搭载40名中国游客的中国南方航空公司CZ633航班降落在肯尼亚首都内罗毕乔莫·肯雅塔国际机场。这是中国试点恢复出境团队旅游后首批抵达肯尼亚的中国旅行团。图为当日在肯尼亚首都内罗毕乔莫·肯雅塔国际机场，中国游客和肯尼亚演员互动。

叙利亚：地震过后



2月13日，在叙利亚地震灾区阿勒颇，人们站在受损的建筑中向外张望。土耳其南部靠近叙利亚边境地区6日发生强烈地震。

新华社发