

关注市人大常委会会议

## 市人大常委会审议促进中小学生身心健康工作 建议推进中考改革减少单纯记忆性考试内容

本报讯（记者 周美玉）在市十六届人大常委会第十九次会议上，市人大教育科技文化卫生委员会作“对市人民政府关于促进本市中小学生身心健康工作情况报告的意见和建议”，建议推进中考内容与形式改革，减少单纯记忆性考试内容，增强实践能力评价，切实减轻学生过度竞争压力。

报告显示，近年来市政府及相关部门高度重视中小学生身心健康工作，已取得阶段性成效，包括各区设立区级心理辅导机构和中小学卫生保健所，学校均配备心理辅导室、保健室，推动心理健康教育融入学科教育、美育和劳动教育有效缓解学生学业压力等。

尽管成效明显，中小学生学习身心健康工作仍面临困难与挑战。针对学生心理压力问题，市人大教科文卫委员会建议从学

业管理入手，提升课堂教学与学业评价实效，严格管控作业总量、考试频次及电子作业时长，切实保障学生睡眠时间与自主发展空间；同时聚焦开学、考试季等心理问题高发节点，建立心理健康强化支持机制，精准疏导学生心理压力。

为切实减轻学生过度竞争压力，市人大教科文卫委员会建议推进中考内容与形式改革，减少单纯记忆性考试内容，增强实践能力评价。深化高考综合改革，坚持“分类考试、综合评价、多元录取”方向，引导教学方式和学习方式转变。此外，深化招生制度改革，落实和完善义务教育免试就近入学政策，逐步扩大优质高中招生名额分配到校比例。

体育与心理健康教育实施的强化措施也被重点提及。市人大教科文卫委员会建议要保

障学生每日校园体育活动时间，落实“课间一刻钟”自由活动制度，深化“能出汗的体育课”教学改革。同时扩大“一校一品”“班超”联赛等品牌活动覆盖面，培养学生运动兴趣与技能。心理健康教育方面，将推进课程标准化建设，增强课程专业性针对性。

此外，学生健康数据管理与医校协同机制将进一步完善。未来将建立统一学生健康数据平台，严格依据《个人信息保护法》处理敏感数据、保护学生隐私。医校合作层面，将鼓励精神科医师、心理治疗师进校园开展咨询培训，建立稳定的医校转介“绿色通道”，推动更多二级以上综合医院开设心理门诊；通过政府购买服务引入社会工作机构和心理服务机构参与学校健康服务，全方位为中小学生学习身心健康保驾护航。



中秋节临近，各式各样的月饼早早摆上柜台。北京稻香村今年的现烤月饼也新鲜出炉，除了翻毛玫瑰、翻毛五仁、鲜肉和云腿口味外，今年现烤月饼还新添了“月亮饼”“福兔饼”两款萌趣新品，吸引了众多年轻的消费者。

本报记者 孙妍 摄影报道

## 北京药品医疗器械创新服务站(海淀站)落户中关村

本报讯（记者 盛丽）9月25日，北京药品医疗器械创新服务站（海淀站）揭牌活动举行，海淀站正式落户中关村创业大街。作为本市第四家市级药品医疗器械创新服务站，海淀站以“融合创新、AI赋能”为核心特色，将精准对接海淀区高校密集、科研资源丰富、企业创新活跃的产业优势，为全市医药健康产业高质量发展搭建专业高效的服务桥梁。海淀站已成功入围国家自主创新示范区政策试点“揭榜挂帅”单位名单。

海淀区作为本市四大医药健康产业核心区之一，区内医药健康企业700余家，上市企业20家，汇聚了33家国家级专精特新“小巨人”企业。二级以上医疗机构57

家，36个全国重点实验室、14个临床医学研究中心、15个医院研究所。依托清华、北大、中科院等高校院所，301医院等医疗机构，呈现出“基础学科全面、临床资源聚集、人才梯队强大”等特点。海淀站填补了海淀区在市级专业医药创新服务领域的空白，为区域医药健康产业发展注入新动能。

北京市药监局相关负责人表示，海淀站设立以后，将持续推动药监服务网络全域覆盖，聚焦审评审批前置、创新产品优先等核心功能，推动更多原始创新产品获批上市。市药监局也将指导平台深化AI辅助审评探索，优化“一对一”服务，力争2026年本市创新医疗器械、AI医疗器械获批数量继续领跑全国。

## 本市千名视障人士可享免费口腔健康服务

本报讯（记者 任洁）9月25日，“用心护齿，用爱护航”盲人节公益行动在瑞泰口腔北苑总院启动，本次公益行动将持续至2026年底，计划为1000名持证视力残疾人提供免费口腔健康服务。视障人士可通过专设热线预约，享受“绿色通道”服务。

本次活动由市盲协、市无障碍环境建设促进中心、瑞泰口腔医院共同举办，旨在通过系统性的无障碍环境建设与人性化的服务设计，为视力残疾人提供更友好、更便捷的就医体验。当天，来自全市的30名视力残疾人和导盲犬使用者到现场体验了暖心的无障碍服务，现场还设有导盲犬服务交流与宣传专区，让更多人了解导盲犬在视力残疾人生活中的应用场景。

活动前，市无障碍环境建设促进中心专业人员、视力残疾人代表和导盲犬使用者到场排查无障碍环境问题，并制定详细的改造方案，开展服务人员助盲技能培训，瑞泰口腔医院面向低视力残疾人制作地面无障碍引导标识系统，双方共同研究视力残疾人及导盲犬在拍片、诊疗全流程的便利服务措施。经过专业评估，导盲犬使用者可在导盲犬的引领下进入拍片室和治疗室，医院在入口处张贴“欢迎导盲犬进入”标识，并对保安进行了无障碍培训。

市无障碍环境建设促进中心相关负责人表示：“希望通过此类活动，推动更多医疗机构参与到残疾人友好医疗机构的建设中来，助力真正实现‘平等就医、温暖服务’。”

## 市人大常委会审议北京市房屋建筑使用安全条例(草案) 禁止任何单位和个人擅自变动房屋建筑主体和承重结构

本报讯（记者 周美玉）近日，在市十六届人大常委会第十九次会议上，北京市司法局受市人民政府委托，就《北京市房屋建筑使用安全条例（草案）》向市人大常委会作说明。其中规定，禁止任何单位和个人擅自变动房屋建筑主体和承重结构。

本市城镇既有房屋建筑总量约为12亿平方米，其中建成30年以上的房屋面积达2.3亿平方米，占总面积的18%，且房屋老龄化速度加快，房屋使用安全管理面临严峻挑战。2011年制定的《北京市房屋建筑使用安全管理办法》已无法适应

形势发展，因此，制定《北京市房屋建筑使用安全条例》迫在眉睫。

坚持预防为主是草案的一大特色。草案明确了房屋建筑使用安全责任人的安全检查责任，要求自行管理单位和受托管理单位配备安全管理人员开展日常检查和年度综合检查。同时，鼓励进行安全评估，规定公共建筑使用达到二十五年的应当定期开展安全评估，还明确了城镇房屋建筑应当进行安全鉴定的情形。

草案聚焦重点问题，守牢安全底线。禁止任何单位和个人擅自变动房屋建筑主体和承

重结构，对确需变动的明确了严格要求。其中规定，如擅自变动建筑主体和承重结构，包括未在施工前经全体所有权人依法共同决定的、未在施工前按照规定委托设计单位提出设计方案的、未按照规定委托施工单位施工这三种情形，由区住房和城乡建设或者房屋主管部门责令限期改正，处五万元以上十万元以下罚款；属于装修工程的，责令限期改正，处五十万元以上一百万元以下罚款。擅自变动建筑主体和承重结构导致房屋建筑危及公共安全，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

## 本市电动自行车转让需在30日内申请登记

本报讯（记者 周美玉）近日，在市十六届人大常委会第十九次会议上，北京市司法局作关于《北京市非机动车管理条例（修订草案）》的说明。修订草案规定，电动自行车等已注册车辆若出现所有人信息变更或所有权转让，需在30日内申请变更或者转让登记。

修订草案规定，电动自行车、残疾人机动轮椅车以及市人民政府规定应当登记并取得

牌证的其他非机动车，取得本市非机动车行驶证、号牌，方可在本市道路行驶。非机动车注册登记需在购车15日内完成。值得注意的是，电动自行车行驶证、号牌有效期为10年，期满后车辆所有人可按规定申请延用。

在变更、转让与注销登记方面，明确已注册车辆若出现所有人信息变更或所有权转让，需在30日内申请变更或者转让登记；电动自行车转用或

停止用于互联网租赁、快递、外卖服务的，同样需办理变更登记。当车辆遗失、灭失、损毁、退车或不再使用时，所有人应主动申请注销；行驶证、号牌被撤销、撤回或有效期满的，将由交管部门直接注销。此外，办理变更、转让、注销登记前，需先处理完毕车辆涉及的道路交通安全违法行为和交通事故，原行驶证、号牌失效后，交管部门会收回，未收回的将公告作废。

## 全国技能大赛闭幕 北京市代表团取得优异成绩

本报讯（记者 张晶）近日，第三届全国技能大赛在河南郑州举办。来自全国35个代表团3420名选手上演巅峰对决。此次大赛，北京代表团选派105名选手参加96个项目比赛，其中世赛选拔项目56个，国赛精选项目40个。

经过激烈角逐，北京市代表团共有43个赛项的47名选手获得

国赛奖项，其中银牌2枚、铜牌1枚。来自北京市工业技师学院的选手郭文清荣获国赛精选项目“污水处理”银牌，来自首都航天机械有限公司的选手马辰昊荣获国赛精选项目“智能制造工程技术”银牌，来自北京市工业技师学院的选手杨承进荣获世赛选拔项目“数控车”铜牌。另外44名选手

获得电气装置、盾构技术、珠宝加工、平面设计技术等40个项目的优胜奖。北京市代表团获大赛优秀组织奖，来自北京轻工技师学院的选手周宇获最佳选手称号。

北京市代表团的11个世赛选拔项目的11名获奖选手将进入国家集训队，备战明年在上海举办的48届世界技能大赛。

(上接第1版)

坚持严管源头准入，在供给端拧紧质量阀门。严格工业产品生产许可证审批管理，加强对重点劳动防护用品生产、销售企业的监督检查和监督检查，压实企业质量安全主体责任；严格网络销售行为监管，指导平台企业加强对平台内销售重点劳动防护用品的销售合规管理。

坚持严控进场验收，健全追溯体系，在需求端构建监管闭环。应急管理、住房城乡建设部门将加强采购、验收和作业现场管控，督促指导使用单位按照

“逢买必查”原则，建立劳动防护用品收货验收制度；加强作业现场监督和检查，指导使用单位定期对员工进行安全培训，确保员工正确使用重点劳动防护用品。

三部门建立重点劳动防护用品全链条质量溯源管理机制，在生产、销售环节发现不合格产品涉嫌流向使用单位的，或者在使用环节发现不合格产品的，及时通报相关部门进行溯源处置。市场监管部门将重点检查获得资质认定的检验检测机构是否出具虚假、不实检验检测报告。