

餐饮业质量安全提升是一项系统工程

“舌尖上的安全”需要社会共治

中国烹饪协会会长姜俊贤日前表示,餐饮业质量安全提升是一项系统工程,涉及政府监管部门、主管部门、行业协会、餐饮企业、消费者等多方面,需要全社会的共同参与、多方共治。

日前召开的“2018年餐饮业质量安全提升工程示范企业经验交流会”上,餐饮业质量安全提升成为探讨的焦点。

多年来,我国餐饮业发展迅速。国家统计局数据显示,2018年1-6月,全国餐饮收入19457亿元,同比增长9.9%。与此同时,我国餐饮业监管制度日趋健全,食品安全保障力度不断加大。

“我国餐饮业食品安全目

前呈现总体稳定、趋势向好的态势。”姜俊贤说,截至2017年底,374.8万户餐饮企业实现了量化等级评定;145.9万户餐饮企业实行明厨亮灶,餐饮业的质量安全提升工程示范企业、示范街(区)不断涌现。

在从生产到消费的整个供应链中,餐饮企业在食品安全中扮演着重要角色。无论是原材料的可持续采购及安全储存,还是菜品出品的层层把

关,餐饮从业人员及小抹布的卫生管理,都直接关系到菜品的安全品质。

姜俊贤说,保障“舌尖上的安全”,既要严字当头做好监管,也要增强企业主体责任,激发高质量发展的内生动力。

据介绍,中国烹饪协会将携手联合利华饮食于近期启动全国食品安全在线培训工程,以动画、游戏、趣味问答等

形式,解读和传播食品安全知识和技能,促进大数据分析、营养配餐等先进技术、理念的应用,提高餐饮企业食品安全管理的理论水平、完善技术要求、夯实专业知识。

专家表示,抓好餐饮质量安全提升,要全面落实餐饮服务提供者的食品安全主体责任,全面加强餐饮服务的食品安全监管,全面强化餐饮服务食品安全共治。 / 新华社

孙宝国院士:

食品企业宣称“零添加”容易误导消费者

走进超市,食品货架上很多包装都标注着“零添加”“不添加”的字眼。中国工程院院士孙宝国就此指出,食品企业在产品包装上标注“零添加”“不添加”,容易误导消费者对食品添加剂的认识。

孙宝国在日前举行的全国食品安全宣传周中国科协主题活动日活动中说,没有食品添加剂就没有食品产业,但为数不少的食品企业,一方面享受食品添加剂给食品生产、储存、销售、食用带来的好处,一方面在抹黑食品添加剂,误导消费者,刻意标榜“零添加”。

这种做法不但违背客观事实,也对消费者不负责任。

孙宝国说,有的食品包装上采用瞒天过海的做法,醒目标注不添加某些食品添加剂字样,而实质上添加了另外一些食品添加剂。举例来说,有的饮料标注不加香精,而实际上加了乳化剂;有的酸奶声称

不加防腐剂,而实际上加了增稠剂。

孙宝国说,很多消费者对添加剂存在误解,比如说,我们生活中接触很多含木糖醇的食品,木糖醇其实就是一种添加剂,它是甜味剂中非常好的一种。其他如糕点、月饼等食品也含有木糖醇。

为什么很多消费者对食品添加剂闻之色变?孙宝国说,其一是因为消费者对食品添加剂的概念不清楚,比如明矾、香料、卤水、石膏等都属于食品添加剂的范畴。此外,一些食品企业的误导也是造成消费者对食品添加剂恐慌的一个重要原因。 / 新华社

西安一中学违规炒作高考成绩排名被查处

西安市教育局21日晚在其官网发文称,在7月21日的中招咨询会上,西安高新第一中学违规炒作高考升学率、高考成绩排名,对该中学违规行为进行全市通报批评,取消其全年教育系统所有评优优先资格。

通报指出,在教育部、陕西省教育厅、西安市教育局三令五申禁止炒作“高中状元”“高中升学率”和“高考成绩排名”的要求下,西安高新第一中学在2018年7月21日的中招咨询会上,违规炒作高考升学率、高考成绩排名。

为坚决刹住炒作“高中状元”等不良风气,维护正常的招生秩序,营造教书育人的良好氛围。经市教育局研究决定:对西安高新第一中学违规行为进行全市通报批评;取消该校全年教育系统所有评优优先资格;同时责成雁塔

区教育局立即责令该校停止违规宣传行为,迅速对相关责任人进行追责,严肃处理;此外,西安高新第一中学对此事向西安市、雁塔区教育局作出书面检查,并视其整改情况,确定2019年该校招生核减计划。 / 新华社

专家:孩子暑期运动需防三个误区

暑期已至,很多孩子利用假期进行各类体育锻炼。南开大学体育部郭岭副教授提醒家长和孩子,夏季加强科学训练,谨防运动中的三个误区。

误区之一是穿纯棉运动衣。郭岭说,炎热夏季,不少家长喜欢让孩子运动时穿上纯棉运动衣,认为这样会比较吸汗。郭老师说,其实穿纯棉的衣服汗液挥发太慢,贴在身上非常难受,运动时应当尽量穿

着速干衣,这样便于汗液挥发,利于散热,防止汗液长期附着皮肤,引起皮肤过敏。

第二个误区是孩子准备冰饮料。郭岭表示,冷饮虽然喝着很爽,但是对于孩子的肠胃是个很大的挑战。运动时体内血液高速循环,马上喝冰饮料,反而不利于散热。运动时最好饮用白开水,或者绿豆汤都可以,也可以适当饮用运动饮料来补充电解质。另外,郭

岭建议参加训练之前不要吃得太饱,尽量提前两小时安排吃饭,或者训练前少量饮食。

第三个误区是运动时穿凉鞋。郭岭认为,不少孩子穿着凉鞋运动,这也是非常不可取的。因为凉鞋的鞋底材质不适于运动,不防滑容易摔倒,且鞋帮没有经过耐磨处理,磨损脚面,此外,凉鞋没有很好的束缚作用,还会导致崴脚等情况的出现。 / 新华社

郭岭说,有家长认为,暑期特别是入伏后天气太热,体育训练会使孩子感觉很不舒服,就减少了户外运动,其实出汗可以增强新陈代谢功能,燃烧脂肪,只要注意多补充水分。同时,户外活动对于青少年的视力保护也有很好的促进作用,因此,郭岭建议家长夏天不要因噎废食而放弃了孩子的户外运动。 / 新华社

江西通报一批暑期违规补课学校

进入暑假以来,江西省教育厅派出4个督查组赴全省督查发现,部分学校依然存在组织高中年级学生补课、组织初三二年级学生补课、向补课学生违规收费、个别教师甚至私自组织有偿补课等行为。

记者了解到,督查组此次

共督查了全省33个县(市、区)的71所中小学校,其中违规补课的学校有:修水县琴海学校、南城县第一中学、南康中学、都昌县第三中学、广丰中学、南昌高新区艾溪湖中学、鹰潭市第三中学、永丰中学、泰和中学、上栗县湖塘小

学等。对于这些违规补课的学校,督查组已当场下达整改通知单,责令其立即停止违规补课行为,并继续跟踪问效,视情节轻重严肃追究责任。

江西省教育厅重申,除在自愿和不收费前提下可根据教学需要对即将进入高三年

级的学生适当安排补课外,全省中小学校一律不得在暑期组织学生集体补课或上新课,不得利用暑期举办学科培训班、特长班、奥赛班、兴趣班、提高班等,严禁在职中小学教师组织、推荐和诱导学生参加校内外有偿补课。 / 新华社

疾控专家: 汛灾过后 防蚊格外重要

针对近期各地汛情增多的问题,疾控专家表示,汛期高温高湿,蚊子繁殖力强,能助流行性乙型脑炎等疾病传播,因此,汛灾过后防蚊灭蚊工作格外重要。

据甘肃省疾病预防控制中心专家介绍,流行性乙型脑炎是由乙脑病毒引起的一种人畜共患的自然疫源性传染病,主要通过蚊子叮咬传播,临床症状有头痛、恶心、呕吐、嗜睡等,重症患者主要表现为高热、惊厥、昏迷直至痉挛性瘫痪,甚至死亡。

甘肃省疾控中心专家表示,乙脑高发季节是7至9月份,预防措施主要包括防蚊灭蚊和流行区人群的疫苗接种。

专家提醒,暴雨过后应修补禽畜圈,圈棚要经常灭蚊,及时清理粪便;同时清理居室周围坑洼积水和垃圾,以减少苍蝇、蚊子等滋生,家中可以使用纱窗、蚊帐、驱蚊药等减少蚊虫叮咬。 / 新华社

今年以来超过900家新三板企业完成股票发行融资

根据全国中小企业股份转让系统(新三板)披露数据显示,截至7月20日,今年共有912家挂牌公司完成股票发行融资,累计发行股票金额达397.51亿元。

自今年1月15日新三板实施交易制度、市场分层等新政策以来,新三板累计成交金额487.13亿元。 / 新华社

新研究称 女性糖尿病患者 患癌风险更高

欧洲糖尿病研究学会旗下期刊《糖尿病学》日前发布的一项新研究显示,患有1型糖尿病和2型糖尿病都会增加罹患白血病、胃癌、口腔癌和肾癌等癌症的风险,且女性糖尿病患者患癌风险总体高于男性。

澳大利亚新南威尔士大学、英国牛津大学和美国约翰斯·霍普金斯大学的研究人员综合分析了47项研究,这些研究覆盖了来自美国、日本、英国、中国等国家和地区的约2000万人。

分析发现,与未患糖尿病的同性相比,女性糖尿病患者的患癌风险要高出27%,男性糖尿病患者的患癌风险要高出19%。从整体看,女性糖尿病患者比男性糖尿病患者的患癌风险要高出6%。

具体来说,在糖尿病患者中,女性罹患肾癌、口腔癌、胃癌和白血病的风险分别要比男性高11%、13%、14%和15%。

研究人员分析,糖尿病患者患癌风险更高,可能与高血糖导致DNA(脱氧核糖核酸)损伤有关。女性糖尿病患者患癌风险更高的原因还需进一步研究。 / 新华社