

《儿童青少年肥胖防控实施方案》解读

近日,国家卫生健康委、教育部、市场监管总局、体育总局、共青团中央、全国妇联等6部门联合印发《儿童青少年肥胖防控实施方案》(以下简称《实施方案》),现对有关要点解读如下:

一、起草背景

近年来,随着我国经济社会发展和人民生活水平提高,我国儿童青少年营养与健康状况逐步改善,生长发育水平不断提高,营养不良率逐渐下降,但与此同时,由于儿童青少年膳食结构及生活方式发生深刻变化,加之课业负担重、电子产品普及等因素,儿童青少年营养不均衡、身体活动不足现象

广泛存在,超重肥胖率呈现快速上升趋势,已成为威胁我国儿童身心健康的重要公共卫生问题。儿童青少年期超重肥胖增长趋势如果得不到有效遏制,将极大影响我国年轻一代的健康水平,且会显著增加成年期肥胖、心脑血管疾病和糖尿病等慢性病过早发生的风险,给我国慢性病防控工作带来巨大压力,给个人、家庭和社会带来沉重负担。

为贯彻落实《“健康中国2030”规划纲要》《国务院关于实施健康中国行动的意见》《中国防治慢性病中长期规划(2017-2025年)》《国民营养计划(2017-2030年)》《学校食品安全与营养健康管理规定》等对儿童青少年肥胖防控工作的

目标任务要求,积极履行《2016-2025年联合国营养行动十年工作计划》和联合国2030可持续发展议程,切实遏制儿童青少年超重肥胖快速上升趋势,结合当前我国儿童青少年超重肥胖防控现状,组织编制《实施方案》。

二、主要内容

《实施方案》包括总体要求、防控目标、重点任务和组织实施四个部分。

第一部分总体要求。明确了《实施方案》制定的政策依据、工作思路以及主要的防控策略。

第二部分防控目标。以2002-2017年超重肥胖率年均增幅为基线,综合考虑国际国内

相关文件目标要求,提出到2020-2030年0-18岁儿童青少年超重率和肥胖率年均增幅在基线基础上下降70%的总体目标。同时根据各地儿童青少年超重肥胖率现状,将全国各省(区、市)划分为高、中、低三个流行水平地区,针对不同流行水平的儿童青少年超重率和肥胖率年均增幅降低目标进行了明确。

第三部分重点任务。以强化家庭、学校、医疗卫生机构、政府责任为核心,提出四项重点任务。一是强化家庭责任,充分发挥父母及看护人作用,包括帮助儿童养成科学饮食行为、培养儿童积极身体活动习惯、做好儿童青少年体重及生长发育监测、加强社区支持等措施。二是强化学校责任,维

持儿童青少年健康体重,包括办好营养与健康课堂、改善学校食物供给、保证在校身体活动时间等措施。三是强化医疗卫生机构责任,优化体重管理服务,包括加强孕期体重管理、加强儿童青少年体重管理、加强肥胖儿童干预等措施。四是强化政府责任,加强支持性环境建设,包括加强肥胖防控知识技能普及、强化食物营销管理、完善儿童青少年体育设施等措施。

第四部分组织实施。一是强化组织领导,确保实施方案目标任务落实落细;二是大力宣传,营造良好氛围;三是统筹各方资源,提高行动保障力度;四是加强监测评估,科学评价防控进展与效果

9月份国际动物疫情动态

非洲猪瘟

1.德国发生1起野猪非洲猪瘟疫情。9月10日,德国联邦农业部通报,东部布兰登堡州与波兰交界处发生1起野猪非洲猪瘟疫情,1头野猪感染死亡。

2.波兰发生66起家猪非洲猪瘟疫情。9月10、11、15日,波兰农业与乡村发展部通报,东部的马佐夫舍省和西部的鲁布斯卡省等6地发生66起家猪非洲猪瘟疫情,494头家猪感染,263头死亡,11627头被扑杀。

3.罗马尼亚发生8起野猪和51起家猪非洲猪瘟疫情。9月11日,罗马尼亚国家兽医卫生和食品安全管理局通报,萨图马雷县10地发生8起野猪和51起家猪非洲猪瘟疫情,10头野猪感染死亡,517头家猪感染,83头死亡,434头被扑杀。

4.俄罗斯发生5起野猪和20起家猪非洲猪瘟疫情。9月11日,俄罗斯农业部通报,卡卢加州和远东地区滨海边疆区等6地发生5起野猪和20起家猪非洲猪瘟疫情,6头野猪感染死亡,3头被扑杀,84头家猪感染,80头死亡,98头被扑杀。

5.匈牙利发生10起野猪非洲猪瘟疫情。9月15日,匈牙利农业部通报,赫维什州等6地发生10起野猪非洲猪瘟疫情,10头野猪感染死亡。

6.拉脱维亚发生7起野猪非洲猪瘟疫情。9月15日,拉脱维亚农业部兽医服务局通报,斯库尔迪加市等4地发生7起野猪非洲猪瘟疫情,7头野猪感染被扑杀。

禽流感

1.越南发生1起家禽H5N6亚型高致病性禽流感疫情。9月11日,越南农业和农村发展部通报,北部的海防省发生1起H5N6亚型高致病性禽流感疫情,550只家禽

感染,350只死亡,5821只被扑杀。

2.越南发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情。9月11日,越南农业和农村发展部通报,南部的茶荣省发生1起H5N1亚型高致病性禽流感疫情,230只家禽感染,100只死亡,200只被扑杀。

3.俄罗斯发生8起家禽H5N8亚型高致病性禽流感疫情。9月14日,俄罗斯农业部通报,紧邻哈萨克斯坦的秋明州等2地发生8起H5N8亚型高致病性禽流感疫情,483只家禽感染死亡,343只被扑杀。

其它动物疫病

1.马来西亚发生1起狂犬病疫情。9月1日,马来西亚畜牧资源和技术发展部兽医服务局通报,沙捞越州发生1起狂犬病疫情,1只流浪猫感染被扑杀。

2.美国发生5起宠物感染新冠肺炎病毒疫情。9月10日,美国农业部通报,德克萨斯州发生5起宠物新冠肺炎病毒感染疫情,2只宠物犬和3只宠物猫感染。

3.希腊发生28起4型蓝舌病疫情。9月11日,希腊农村发展和食品部通报,西马其顿大区等4地发生28起4型蓝舌病疫情,937只山羊和绵羊感染,54只山羊和绵羊死亡。

4.德国发4起野禽和4起家畜西尼罗热疫情。9月11日,德国联邦农业食品部通报,柏林州等4地发生4起野禽和4起家畜西尼罗热疫情,5只野禽感染死亡,4匹马感染。

5.卢森堡发生1起8型蓝舌病疫情。9月14日,卢森堡农业部通报,瑞当市发生1起8型蓝舌病疫情,2头牛感染。

6.新加坡发生1起利什曼病疫情。9月15日,新加坡农业食品与兽医管理局通报,东部发生1起利什曼病疫情,3只流浪犬感染。

一瓶矿泉水能做多大? 如何谋求创新突破?

瓶装水积极面向大众推广高品质、细分化和功能化等产品,而产品的质量、品牌文化、水源、品牌、落地能力甚至颜值,都成为了决定品牌胜负的关键。

啤酒是国人不可或缺的饮品,咖啡和茶饮有助于人们午后提神,酸甜可口的果汁则备受青少年喜爱,最平淡的水,恰恰成为最赚钱的饮料。

9月8日,号称“大自然的搬运工”农夫山泉在港交所挂牌上市,一度成为中国首富的创始人钟睺睺也迎来了他的高光时刻。

企查查数据显示,目前国内有6.4万家矿泉水相关企业。近十年来相关企业年注册量呈阶梯上升,2019年新注册7393家,较10年前增长了103%。今年上半年,矿泉水行业共新注册企业3929家,同比增长8.5%。71%的企业注册资本在100万内,超1000万的仅占10%。

业内人士指出,农夫山泉的上市,将对整个中国食品饮料行业产生深远的影响。这个中国饮料龙头企业通过IPO募集到大笔资金后,可能带来的业务方向转变、经营模式转型、新品上市,都可能引起整个行业的关注。

平淡的水缘何成“印钞机”?

从老牌的娃哈哈到康

师傅,再从高调撒币的恒大冰泉到强势崛起的百岁山,从无名小卒跃身为卖水巨头,农夫山泉靠啥异军突起?

1996年,从媒体人转行经商的钟睺睺创立农夫山泉。当时包装饮用水市场的主流还是“纯净水”,娃哈哈和乐百氏分别是市场上的老大、老二。作为一个后来者,农夫山泉靠什么翻盘?钟睺睺认为:一个小企业要发展壮大,它所经营的种类必须具有唯一性,而且必须是暴利的,因为没有规模效应来供你慢慢积累。

资料显示,农夫山泉的主要产品覆盖包装饮用水、茶饮料、功能饮料及果汁饮料等类别。2012年至2019年间,连续八年时间,保持中国包装饮用水市场占有率第一。

从“山清水秀”的品牌logo,到经典的红白色矿泉水瓶设计,再到“农夫山泉有点甜”“我们不生产水,我们只是大自然的搬运工”这些国民级广告语,可以说,农夫山泉不仅是一家饮用水企业,同时也是一家一流的设计公司和广告公司。

农夫山泉的销售,主要依靠毛细血管一般遍布全国的经销商网络,但农夫山泉也在积极开拓着新的零售模式。智能终端零售设备就是一个新尝试。截至

2019年年底,农夫山泉已在全国近300个城市投放了近60000台智能终端零售设备,满足消费者对饮料的即时购买需求。

从汇源退市管窥竞争的残酷

8月28日,雀巢和青岛啤酒集团达成战略合作,后者将接盘雀巢在中国布局多年的饮用水业务,雀巢自有品牌“雀巢优活”也将由青岛啤酒继续运营。

在雀巢退出中国市场的时候,很多人都在疑问,这么大的世界级巨头都放弃了中国的瓶装水市场,是不是瓶装水真的不赚钱呢?很快,农夫山泉就用自己上市告诉了答案。

2019年,农夫山泉全年营收240.21亿元,利润近50亿元。就我们最熟悉的农夫山泉矿泉水,每1元钱的销售收入可以带来6角钱的毛利。

目前,农夫山泉无疑是行业的王者,但接下来的事谁又能预料。在饮料行业中,追赶、超越、落后是时有发生的事。2007年,汇源作为香港新春第一股成功上市,受到了全球投资者的热烈追捧,筹资规模达到24亿港元。2007年《福布斯》中国富豪榜汇源创始人朱新礼位列第91名,上榜资产61.3亿元。

>>>下转13版