

【周末图评】



游泳圈不是救生圈 也不该是夺命圈

□郭文斌/文

夏至刚过，天气也很应景地热了起来，多地高温让很多人都想冲进游泳池清凉一下。尤其是很多家长，已经迫不及待地想让宝宝去泳池，既可以锻炼身体还可以消暑。市场上、网络上，各种花花绿绿、印有卡通图案的儿童游泳圈，仿佛都在跟家长说“选我，选我”。只是，戏水时经常和儿童皮肤接触、甚至宝宝还会用嘴舔的游泳圈安全吗？儿童游泳圈，会不会变成“夺命圈”？（6月23日《南方都市报》）

游泳圈不是救生圈，这一点需要搞清楚。救生圈和救生圈执行的国家标准是不一样的。救生圈起的是救生作用，有很多附属功能；而游泳圈被定义为玩具，执行的只是玩具标准。如果游泳圈在深水区或海里使用，则具有很大的危险性。游泳圈不该被当救生圈使用，但游泳圈却不该成为“夺命圈”。事实上，游泳圈的质量存在很多问题，且这些问题存在好多年了，可至今仍然得不到彻底改变，这是为什么？

近日，贵州省质监局发布针对贵州省游泳圈市场质量的监测报告。结果显示，采集自贵州省大中型超市、批发市场和电商的20款游泳圈质检无一合格。此次儿童泳圈质量监测出现的问题产品分别或者综合存在：标识不符合要求；软聚氯乙烯薄膜的厚度不符合要求；邻苯二甲酸酯类塑化剂不符合要求等。这并非个案，泳圈抽检不合格在其他省份也多次出现。2015年，江苏省质监局组织开展了儿童游泳圈监督抽查，共采集儿童游泳圈57批次，覆盖包括江苏、广东等主要生产地。检验结果表明，合格率只有49.2%，存在的主要问题是厚度达不到标准要求、塑化剂含量超出限量值、溶剂残留量超出限量值。同期，上海市质量技术监督局对本市生产、销售的充气水上玩具产品进行专项监督抽查，共抽查产品14批次，经检验，全部不合格，涉及的不合格项目为：年龄范围，气室，软聚氯乙烯薄膜的厚度，安全警示的字体、字号。

游泳圈执行的是玩具标准，但即便如此，玩具标准能得到严格执行吗？在超市、母婴店、小卖店不难发现，游泳圈的标识不一，一些小卖店的泳圈更是充斥着“三无”产品，生产厂商、地址、日期、适用人群等均没有标注。对于购买游泳圈，我们多次被告诫，在选购时，一要看，厂名、厂址及提示语是否齐全；二要摸，要挑选圈体材料有一定厚度的；三要闻，不要购买圈体材料有异味的。问题是，当太多的不合格游泳圈充斥市场时，我们又如何选择？反正不管选哪个，基本上都是不合格产品。

游泳圈成为“夺命圈”，这种说法，我们已经听过许多年，而被游泳圈夺走生命的也绝不是少数。对此，监管部门难道还要以“玩具标准”为自己开脱？还要放任到何时？要多少生命才能换来合格的“游泳圈”？

【图闻点评】 ■本期点评 雨山



吉林男子 头顶水泥墩减肥

6月21日，早晨5点多，吉林省吉林市“一顶哥”在北山风景区平安钟楼前头顶直径约30厘米的水泥墩在“遛弯儿”。“一顶哥”是从岩的网名，今年54岁。他说自己的身高只有1.63米，三年前的体重曾经达到过230斤。从岩说：“我开始时是想试试这种方法好不好使，因为不想吃减肥药。”从岩说，他用这种方法减肥已经持续了四年多了，不仅体重下来了，身体也没有毛病了。

点评：真是天下之大，无奇不有，这样都可以减肥？其实减肥的方法有千百种，最关键的还是决心和坚持。



大学生室外走廊上 睡觉避暑

6月20日，在河南省洛阳理工学院内的室外走廊上，大学生为避暑在地板上集体“裸睡”，近日洛阳持续高温，洛阳理工学院宿舍没有空调，学生只好结伴到学校内的走廊上睡觉，附近高楼上的女学生不敢往下看。

点评：天气炎热，也是难为大学生们了，校方应该想办法解决空调问题，在室外睡觉不仅不雅观，对身体也不好。



大锤砸、汽车压 玻璃桥如此承重测试

6月19日，在张家界市武陵源城区，即将开放的全球最高、最长的高山峡谷全透明玻璃桥——张家界大峡谷玻璃桥，首次面向公众进行桥面玻璃承重测试，展示其安全性。张家界大峡谷玻璃桥主跨430米，桥面长375米，宽6米，桥面距谷底相对高度约300米，最大游客容量约为800人，桥面玻璃至少可承载60吨的压力。

点评：高空的玻璃桥，胆小的人走上去会很害怕，看过如此测试后，游客能否放心呢？



大学生纪念毕业 长跑190公里

“毕业在即，我要做件疯狂的事情，纪念我的大学生涯以及专业体育生涯到此结束！一个赞一公里！大家点起来吧！你们只要敢点赞我就敢跑！”6月16日晚，来自中国石油大学（华东）体育教学部的2012级本科生宫向阳在他的朋友圈里发了这样一条动态，很快就在朋友圈里引起了轰动。在短短四十分钟之内，这条朋友圈被不断转发，最终收到190个赞。也就是说，他要挑战的距离已经确定——190公里。

点评：大学是人生一段难忘的记忆，用长跑纪念毕业很有意义，大学虽然毕业了，但人生的长跑才刚刚开始。



坦桑尼亚 训练巨鼠探测地雷

6月17日，坦桑尼亚莫罗戈罗，在当地的APOPO训练中心，一只阿富汗巨颊囊鼠正在被训练探测埋在土地里的地雷等金属物品。相对于普通的地雷探测器，这些小老鼠们探测地雷的速度要快很多。这些老鼠在排雷工作上具有天然的优势，嗅觉灵敏，身姿矫健。较轻的体重也使得它们不会触发地雷而身亡。APOPO称，他们已经训练这些老鼠在柬埔寨、老挝、越南、莫桑比克等地探测出了69269颗地雷。

点评：老鼠立功了，想不到老鼠还有这个本领，不知道狗会做何感想……