

市场中还有多少“莎普爱思”？

欧阳

这些天名叫“莎普爱思”的滴眼液声名噪增，原因是其宣称的治疗白内障功效可能所言不实。食品药品监督管理总局下发通知要求浙江省相关机构“按照《中华人民共和国药品管理法》及仿制药质量和疗效一致性评价的有关规定，督促莎普爱思股份有限公司生产的苄达赖氨酸滴眼液尽快启动临床有效性试验，并于三年内将评价结果报国家食品药品监督管理总局药品审评中心”。

从食品药品监督管理总局的通知推測来看，该滴眼液现在还不能说是假冒伪劣产品，否则应该是立即从市场上消失，并相伴以“严厉的措施”。但目前来看能否治疗白内障是个不确定的事。就如通知所指：为防止误导消费者，该药品批准广告应严格按照说明书适应症中规定的文字表述，不得有超出说明书适应症的文字内容。

然而，就这种证据并未坐实的宣传推广行为，市场中并不罕见，浮夸推广和宣传不时出现。

昂贵的“神草”咱就不说了，拿名声响亮的动物皮制产品来说吧。众多商家都用《本草纲目》有载拿来说事，补这补那的，好像真有其事。到底是不是如此呢？坦白说还真不知道，至少找不到现代实验——比如“临床”的证据支持。即便是《本草纲目》也只能是作为一方面的参照，有些还是有前提条件的。

也许胶原蛋白确实有“补”的功效，但应该拿出比对临床数据来，也好让那么多信任你的消费者清楚、明白其中的要义。一种找不到确实依据的产品却被吹到了天上，岂不怪哉。

再来看看前些日子商家拿出的“科学证据”：宣称某种酒保肝还不够，居然找到了可靠的“数据”证明白酒防治、抑制，甚至还能治疗癌症。众所周知，白酒酿造需多种原料，还需经过发酵。如果真懂得科学，我们就应该知道几乎所有的植物中都可以找到防治癌症的微量元素，不夸张地说，即便是任何一块庄稼地里的泥土中，都可以找到那些微量元素。想想，制酒这般的复合程序，应该说是想找不到抑制癌症的微量元素才是比登天更难的事。如若真要按照商家的逻辑，那么连喝水、吃土恐怕都有防癌、治病的作用了。

就怕那些未必能起作用的微量元素还没被吸收，就把人废了，喝酒之于保肝就是如此；肝脏真有问题，用喝某酒来养护，结果无疑只能是适得其反。

问题是此类似是而非，甚至是南辕北辙的说词很是兴盛。作为消费者，没有人是万事通，客观说，很多时候真伪难辨才是常态，对那些言过其实，甚至编造谎言的商家陷阱真的是难以规避，谁来排雷？谁来清障？像神草那样的神话，或者“莎普爱思”类的产品市场中到底还有多少？是时候全面清扫一下了。

福建提升体育用品制造业综合实力

本报讯(记者 吴铎思)为提升体育用品制造业综合能力和竞争力，福建省体育局和省经信委日前联合出台《福建省体育用品制造业发展行动计划(2017—2020年)》，提出到2020年，体育用品制造业技术和装备水平全面提升，全省体育用品制造业总产值达3800亿元，基本建成全国最大的体育用品制造业生产基地、全球知名的现代化体育和智慧体育用品制造业基地。

根据计划，将建成一批国内体育用品制造业重要的研发设计及检测中心，形成一批拥有自主知识产权的技术和产品，攻克一批制约行业发展的关键共性技术。绿色、环保、新颖、健康的高端产品比重稳步增加，安全性能好、质量水平高、国际影响力大，市场认可度高的产品供应规模显著提高。培育一批在国内市场具有较强竞争优势的品牌，形成3-5个具有国际影响力与竞争力的优势品牌。

海南省加快海洋捕捞减船转产工作

本报讯(记者 吴雪君)记者近日从海南省海洋与渔业厅了解到，为切实减轻海洋捕捞强度，保护和合理利用渔业资源，该厅日前印发《海南省海洋捕捞渔民减船转产实施方案》，明确到2020年全省共压减海洋捕捞渔船1312艘，其中大中型渔船268艘，小型渔船1044艘。

方案提出，海洋捕捞渔民减船转产坚持渔民自愿和政府引导相结合的原则，国家支持渔民和企业自愿退出海洋捕捞业。在渔民自愿的基础上，遵循市场规律，通过政府减船补贴赎买方式，引导渔民淘汰报废渔船，逐年压减海洋捕捞渔船总功率和船数，降低捕捞强度；积极引导捕捞渔民转产转业，带动增养殖业、休闲渔业及其他产业发展，促进渔业产业结构优化调整，推进供给侧结构性改革，实现渔业可持续发展和渔民增收。方案明确了减船转产工作的原则是实行市县长负责制，建立市、县(区)政府统一领导，渔业行政主管部门牵头负责，相关职能部门配合的减船转产工作机制，采取“先减后补、以奖代补”方式，以国家赎买的方式，实施减船转产。

帮用户实时掌握水电气使用情况

“长虹-国网”智慧能源管理系统走进小区

本报讯 “实时可以看家里水电气的使用情况，既有安全提示，同时缴费、报修等都很便捷。”12月8日，长虹公司联合国网公司在四川省绵阳市发布“长虹-国网”智慧能源管理系统，为用户提供云、管、端整体智慧能源管理服务。长虹国际城小区已经完成千余只水表的改造，通过摄像直读、协议转换以及物联网传输、图像云端识别，完成水表数据的远程采集、分析、管理。“这不仅彻底告别了传统耗时耗力的人工抄表方式，同时，也为水电气能源公司提供实时的能源数据，便于能源更高效。”长虹三表集采方案技术负责人刘孟红说。

长虹智慧能源管理系统还能对电视、空调、冰箱等家电，实现能耗精准计量、实时监控、能耗分析，并实现智能设置完成定时管理。尤其是“电老虎”空调，采用电力线载波及微功率无线的双模技术实现对系统内风机盘管的统一配置、集中管理及节能管控，实现能源互联网及可视化管理。

国家电网绵阳供电公司副总经理权锐在会上表示，希望双方在试点基础上进一步业务延伸，做到可复制，可扩展，快速铺开智慧能源管理建设道路。长虹技术中心总经理张恩阳称，目前长虹能源管理部署的细分业务已涵盖路灯照明管理、室内照明管理、机电设备管理、以及建筑空调节能管理等多个子系统。此外，长虹在高校安全用电管理系、孤岛环境的铁塔基站管理系统等已积累了技术方案，将展开试点和落地工作。(东升)

从“铲屎官”到“萌经济”，宠物俨然成了当下最具“钱景”的行业之一，但日渐攀高的消费、收费杂乱等诸多乱象，也困扰着宠物爱好者和投资者

宠物，一个越来越热的市场

本报记者 黄仕强

随着生活水平的提高，养宠物俨然也成了一种时尚。全国各地逐渐衍生出一条覆盖宠物吃穿住行、生老病死的产业链，宠物也从网络调侃“卖萌”发展到经济领域的卖“萌”。

《工人日报》记者走访发现，宠物经济已呈“井喷”发展，“钱景”可观，但其市场却极不规范，相关法律法规尚存空白，且人们养宠物的习惯也有待优化。

宠物经济“井喷”呈一片“蓝海”

“么儿来，和姐姐打个招呼！”“我晚上要去遛么妹儿。”……这样的对话在养宠人士中屡见不鲜，早晚出门也能看到有越来越多的市民在路上遛狗逗鸟。

随着网络的快速发展，凭借漂亮的外表、可爱的动作，一批猫狗走红网络。这些宠物的主人会不时在网络上发布它们的照片和视频，让无数喜爱宠物者在屏幕前大呼可爱，无形中也带热了宠物市场。

近几日，记者随机走访了重庆市内几家不同档次的宠物商店，发现大部分选择品种猫狗的买家，都是看重其漂亮、亲人的特点，而价格则是其次。

在重庆渝北区一个宠物店内记者看见，三四十平方米大小的店内塞了好几个大小不一的笼子，笼子里面关着几只品种不一的猫、狗和仓鼠，货架上摆放着宠物粮、玩具、零食等商品。

向店主询问宠物价格时，该店老板给记者推荐了一只品种猫，“这几只猫都属于美国短毛猫，品相不同，价格不同。每只猫大概在2000元到3000元不等。”

有宠研究院、中国宠物产业联盟等联合发布的《2016年度中国宠物行业白皮书》显示，2016年中国宠物行业市场总体消费规模达1220亿元，预计到2020年，国内宠物市场规模将超2000亿元，年均增速有望达到20%，整个宠物行业将迎来“井喷时代”。



张澍/东方IC

“一直相对沉寂的宠物经济创业公司在今年以来也动作频频。”走访中，多位宠物店老板表示，就重庆来说，宠物店越来越多，有些甚至还融了资金，未来中国的宠物市场“钱景”将十分可观。

情感寄托需求拉动宠物市场

“过去养狗，给口饭吃就成了，现在要吃专门的狗粮，每周还要去专业的宠物店里去梳毛、洗澡等。”随着宠物热的兴起，人们对过去和现在养狗的方式进行了调侃，但尽管宠物生活得越来越精贵。

据重庆大渡口区一家宠物店的工作人员介绍，从50后到90后，各个年龄段都有一批养宠人士，有的养狗，有的养猫，有的养金鱼等应有尽有。

有从业者分析，人口老龄化趋势加剧生活方式和家庭结构的改变，尤其是城市老龄化、少子化、晚婚化等现象，使得人们对宠物催生出情感需求，支付意愿提升，这加剧了来养宠群体的急速扩张。

行业乱象待治理

“现在宠物越来越娇贵，我把它们都当成孩子养了，它们生病后看病比人花费的都多。”爱宠人士李女士向记者抱怨，宠物医生收费不透明，价格多变且宠物店里的药品、猫粮等标识标志不明确。多位养宠人士向记者透露，宠物店、宠物医院等与宠物相关上下游店铺，均存在乱收费、兽医职业资格伪造、宠物医院常规经营执照伪造等现象，宠物医疗服务得不到质量的保障。同时，当出现宠物“医疗事故”时，宠物医疗纠纷也面临着法律的空白。

“其实这些消费者的顾虑和担忧不是没有道理。”今年25岁的刘小姐在2015年和男朋友一起在渝北区开了一家宠物店，开店前，她与男朋友一起在北京一家大型宠物店培训了2个月，了解了基本的品种、售价、宠物用药特性等方面后，在重庆办理了相关手续后就直接开业了。

她回忆道，去年一只加菲猫，不怎么吃东西，到她店里简单的看了下后，她便拿了几片促消化的药，没想到，猫吃完后，开始伴有呕吐的现象，好在后来去了专业的宠物医院，花了不少钱才治好，为此她还承担了一半的药费。自此之后，她再也不给生病的宠物随便拿药，除非是养宠人士自己点名购买药物。

业内人士普遍认为，虽然宠物行业如今的发展已经令人惊喜，必须直面的是，国内宠物产业仍有诸多乱象待除。比如，产业发展过程中存在的经营不规范、专业人才缺乏、监管混乱等诸多问题亟待解决。

“宠物行业总的来说准入门槛较低，每年新开的大小型的宠物店不计其数，但存活下来的并不多。”重庆一家宠物店老板称，目前就全国来看，多达百分之八十的店面都经营惨淡。更有一些盲目冲入市场不顾行业准则进行恶性竞争的零售店面，无序的竞争严重扰乱了市场秩序，影响了行业的健康发展。

对此，不少养宠人士和业界专家呼吁，尽快出台相应的政策性法规，填补宠物行业的法律空白，同时长线培养宠物医生、美容师等，让宠物市场真正为人们的生活带来更多美意。

故事会发出“安全好声音”

本报讯 太原铁路局湖东车辆段修配车间配件班组班前会上，配件钳工全海龙给工友们讲安全小故事，由于效果好受到职工喜爱。为增强职工的安全意识，该段积极创新安全教育方式。“海龙故事会”以安全员全海龙为主讲，通过讲故事的方式分享安全心得。安全故事中，有安全帽未佩戴而碰到头部的小事故，也有未按要求操作而造成设备故障的责任事故，这些故事强化了职工安全意识。“全海龙还要把收集整理的安全小故事汇起来编成‘口袋书’发给大家，方便随时学习。”修配车间负责人表示，今后要让更多人关注安全的好经验，让更多的人讲出好故事。(施玉萍 杨艳军)

东北最大动车检修库建成



日前，东北地区规模最大、功能最齐、标准最高的动车组检修库——京沈客专沈阳北动车检修库建成投产。由中铁十八局集团建安公司承建的该库占地33.5万平方米，建有10线检修库，日一级修23.5组动车组。随着京沈客专建设进度的加快，该检修库将极大地提升了沈阳铁路局的动车组检修能力。(李波 张建国摄影报道)

筑牢“防火墙”维护企业利益

本报讯 全员《网络安全法》普法考试日前在湖州供电公司举行。今年以来，该公司不断强化保密教育，建立健全信息安全保密机制，加强保密专项检查，筑牢保密工作“防火墙”。该公司保密教育活动情况纳入单位业绩考核评价体系，量化保密教育成效。通过进行攻防实战对抗，互为目标的渗透攻击和安全加固，在实战中增强安全防护技能，提升保密能力。该公司全面梳理商业秘密管理领域存在的保密风险源，逐一制定主动整改措施，实行风险动态监测，推动保密工作由“被动防御”向“主动防御”转变。从“人”、“机”两个关键要素入手，启动保密专项检查活动，查找漏洞，补齐短板，推进保密工作水平提升。(周天宇 孟庆波)

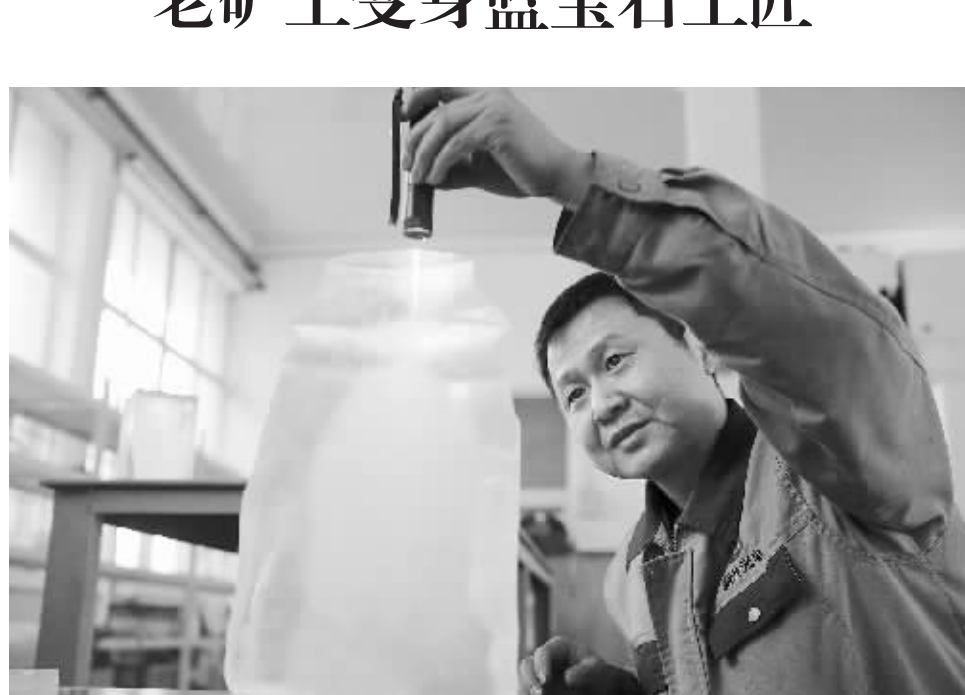
把车厢营造成流动的家

本报讯 冬天的乌兰布和沙漠里，风沙肆意地敲打着47092次列车。乌海车务段运转车长逢锦林逢一直从事47091/2次列车运转车长，28年来他扎根在乌吉线。自上世纪70年代末唯一一趟客车47091/2次客车货混编列车的开行以来，当地老百姓外出都指望着火车了。由于47091/2次列车是混编列车，逢锦林一兼多职，每一站还要下车检查车辆运行状况。碰到车门松动、篷布绳索断裂时，他是“货检员”，掏出钳子、钢丝等第一时间处理；在列车无线调度通信设备发生故障时，他是“助理值班员”，拿出信号旗、信号灯与司机联控；在车厢里的风扇、灯具“罢工”时，他又成了“维修工”。他用一颗热心努力把车厢营造成流动的家。(唐春 徐雷)

以精细化管理推进工区建设

本报讯 位于太焦线的新乡电务段晋城北车间西武匠信号工区日前受到郑州铁路局的表扬，原因是在上级领导的突击中，该区的基础管理工作得到好评。王强自2009年起担任这个条件艰苦的山区工长，他细化管理要求和考核标准，从安全管理、生产值班、环境卫生等方面建立了一套完备的制度，并对班组人员进行合理分工。他把值班室、宿舍、食堂、浴室、活动室管理得井然有序，充满浓厚的家庭氛围。近年来，西武匠信号工区先后获郑州铁路局“安全标准化班组”、“精品班组”、“标兵班组”荣誉称号；王强先后荣获郑州铁路局“劳动模范”、先进生产(工作)者、“四优”共产党员荣誉称号。(赵作建 徐永周)

老矿工变身蓝宝石工匠



本报记者 杨登峰 摄

12月2日，山东能源淄矿集团新升实业公司员工彭存振对工业蓝宝石晶体进行检测(右图)。两年前，他还是一名有着23年工龄的煤矿工人，负责井下设备维修。2016年6月，他服务的拥有58年开采历史的埠村煤矿因连年亏损而关停(下图：参观者在井口参观)，企业被迫转型。彭存振和部分工友一起被新成立的新升实业公司派往哈尔滨学习工业蓝宝石加工技术，经过一年多培训，他摇身一变成为蓝宝石加工车间的一名高精尖技术产业工人。目前，新升实业公司产业涉及工业蓝宝石、阻燃剂、医养、矿井服务等多个领域。今年1至10月份，公司实现收入14.2亿元，利润1786万元。

本报记者 杨登峰 摄

