

10月起4S店可卖不同品牌汽车

车市销售模式或迎新变局

记者 吴贵仪

一家品牌汽车4S店只销售一个品牌的汽车,并承接该品牌汽车的保养、维修等售后服务,这是众所周知的事。然而,近日国家工商总局发布了《关于停止实施汽车总经销商和汽车品牌授权经销商备案工作的公告》(以下简称《公告》),自今年10月1日起,停止实施汽车总经销商和汽车品牌授权经销商备案工作。这意味着汽车4S店不再只销售单一品牌的汽车产品,将可以和超市一样,卖不同品牌的车。

经销商:话语权增强

《公告》内容显示,在停止实施备案工作后,从事汽车品牌销售的汽车经销商(含总经销商),按照工商登记管理相关规定办理,其营业执照经营范围统一登记为“汽车销售”。

这一新规对汽车4S店来说是个利好消息。我市一家高端品牌汽车4S店工作人员徐先生介绍,目前车市增长放缓,汽车利润低。原来4S店只能代理一个品牌的汽车,从进货、销售、售后到人事都掌握在厂家手中,许多经销商要薄利或亏本卖车提升销量满足厂家的销售任务。新规给经销商开辟一条新路,以后4S店可销售多个品牌,有了更多选择性,能找到赚钱的车,走出亏钱卖车的困局。

徐先生分析,建一家4S店,店面面积、地段、建筑材料和4S店的规划等都受厂家制约,开一家普通品牌4S店的成本需2000-3000万元,而一些豪华品牌4S店经销商投入上亿元建店也不足为奇。他认为,《公告》打破了以厂家授权为核心的汽车零售体系的垄断,削弱了厂家的控制力,未来有实力的经销商有望和厂家讨价还价。

工商总局的这个新规具备可操作性,是对大品牌厂家的一次反垄断。乐清某汽车服务有限公司张经理坦言,现在汽车行业是厂家一权独大,为了达到厂家的要求,经销商要付出高额的经营成本。他认为,新规正式实施后,未来汽车经销商也可以像现在的家电经销商一样,号令厂家,让生产厂家根据经销商的销售情况,生产出符合市场要求



的产品。

市场:汽车销售模式或将调整

在目前车市微增长、薄利润甚至亏本经营的市场境况下,新规出台或将让成本高昂的4S店模式迎来变革。

目前,市场竞争迫使不少车商连续亏损,据张经理估计,现在乐清70%-80%的4S店存在亏损,而原来汽车4S模式已经不适应新形势。

新规规定营业执照统一登记成“汽车销售”,以后4S店可卖更多的品牌,车市的垄断现象将不复存在,将恢复到十多年前汽车大卖场的形态。这样一来,包括销售价格和区域垄断等都会被打破;在维修上的垄断也会取消,如配件的垄断,以往原厂配件只能供给4S店。新规出台后,这些原厂配件也可提供给汽车维修店,厂家维修技术有望放开,消费者将获得更多实惠。

新的汽车大卖场、城市展厅、小型4S店、快修店、卫星店将取代现在的4S店,将有利于资源的优化配置,未来,车市将更多元化。

大型卖场有可能是汽车销售的新出路。徐先生认为,尽管新规看上去很美,但目前在实际操作中有可能会遇到不小的阻力。因此,汽车大卖场的模式短期内实现的可能性不大。

消费者:购车更便利实惠

目前我市市场上的汽车销售综合店,如同超市一般汇聚了各种品牌车型,但车辆来源多是非授权渠道,经营者也多是二级经销商。新规出台后,未来作为一级经销商的4S店也能实施这种“超市”模式,消费者购车的选择将更加丰富。

一位汽车经销商认为,未来综合车行可直接向厂家要车,4S店可跨区域调车,车市竞争更加激烈,汽车销售和汽车维修中的很多水分将被挤出,价格将更规范更透明,以后汽车经销商要靠提升服务和技术来赢得客户,最终受益的将是消费者。

大卖场式汽车销售最大的优点就是可以货比三家。市民吴先生听到这一消息十分开心。在他印象中,乐清汽车4S店分布在北白象到虹桥一路上,比较分散,他选车时走多家4S店,一天时间都跑不完。吴先生说,如果能有像国外那样的汽车大卖场,展示不同汽车品牌,买车不再需要在各家4S店之间奔波,现场就能比较外观、配置和不同的优惠。就像去手机店买手机一样,既节省时间又便利。



黄秋葵成今夏餐桌新宠

7至10月份价格最实惠

本报讯(记者 陈海燕 实习生 林伊格)肉片炒黄秋葵、黄秋葵炒番茄、黄秋葵汤米面...最近朋友圈里关于黄秋葵的做法和食用价值等信息频频刷屏。今年夏天,黄秋葵一下子火了。

在一般人印象中,黄秋葵初登餐桌是在酒店的餐盘上,绿绿的,里面黏糊糊的还挺爽口,很多人疑惑它是什么。而近两年,越来越多的人对它不那么陌生,菜市场的摊主们也渐渐开始卖黄秋葵。

前天,林先生又一次在市区马车河菜市场买了一斤黄秋葵,花了8元钱,打算清蒸。7月份以来,黄秋葵价格下跌,他每隔几天就会买一些回家烧。

马车河菜市场施大妈蔬菜摊上的黄秋葵一早就销售一空。据施大妈介绍,黄秋葵一年四季均有,由于量少价格高,本地种植的7月份开始上市后,价格下跌了。6月底一斤售价20元,到了7月份直线下跌,现在售价8元。再过两三个月,本地的收成结束,价格又会有所回升。施大妈说,从现在到10月份是一年中最

秋葵价格最实惠的时节。

记者了解到,目前我市大荆、清江、虹桥等地一些善于抓商机的农户已开始种植黄秋葵,并尝到了甜头。

清江镇南塘村的蔡树法去年试种4亩黄秋葵成功,今年种植了2亩。

我今年70岁,种植葡萄多年,我从3月份种下去,7月份收成,每天下午来自清江、虹桥、乐清等地的摊贩会过来进货。上个月每斤批发价7元,这段时间为5元,我每天卖60斤左右。蔡树法笑着说。

蔡树法估算了一下,黄秋葵的采摘时间截至10月底,销售期有4个月,每亩产量在3000-4000斤,他种植了2亩,除去犁田、有机肥等成本2000元。今年的收入估计在30000元以上,效益较高。

清江镇农艺师林贤富说,黄秋葵效益较高,不过,长出的果实如果不及时采摘或两天内卖不出去,就会变老。农户若想大规模种植需谨慎。

乐清成立特种设备安全宣教基地

为温州市首个

本报讯(记者 陈海燕 实习生 林伊格)8月7日上午,北白象镇磐石社区特种设备安全宣教基地成立。这也是温州首个特种设备安全宣教基地。

今后,该特种设备安全宣教基地将通过宣传册、主题教育片光盘等教育方式,向各类人员及社会群众传播特种设备法律法规和政策方针,宣传特种设备安全知识,增强使用单位的自我防范意识

识和自我保护能力,减少特种设备在生活、生产中的安全隐患。

据悉,今年以来,市质监局通过定期检验、现场安全检查、相关执法部门协查等多种渠道及时排查出各种特种设备安全隐患共2234台,已整改2109台,隐患整治率为94.4%,特种设备隐患整治率有了明显提高。

淘宝网将开 特色中国·温州馆

网聚温州品牌旗舰店

在淘宝网上购买温州产品,今后将不用四处搜寻了。日前,省电子商务工作领导小组办公室已批复温州市商务局,同意在淘宝网设立“特色中国·温州馆”。温州市商务局相关负责人表示,“特色中国·温州馆”就是将在淘宝上的温州网店进行集聚,以方便买家“淘”温州产品,目前已着手平台搭建的筹备工作。

温州在淘宝上搭建“特色中国·温州馆”计划始于去年底,前期筹备情况已通

过省电子商务工作领导小组办公室的综合评价,目前已具备搭建该平台条件。温州市商务局相关人士表示,该平台将通过市场化运作,由相关部门选好运营机构,然后在淘宝网上开辟专门空间,将温州在淘宝的电商吸引到该平台,就好像设立一个网络百货商场,再将温州品牌引到该商场中,统一面向买家。据了解,该平台将优先考虑淘宝网天猫平台的温州品牌旗舰店。 本报综合

今年申报条件有调整
晋升高级经济师职称
开始了

时间8月25日至9月5日

通讯员 周宗权

随着市场经济的快速发展,规模企业不断涌现,企业家和经济工作者,对晋升高级经济师专业技术职称,引起了高度重视。笔者从乐清市经济师协会了解到,截至2013年底,我市已获高级经济师专业技术资格的有116人,居温州各县(市、区)首位。

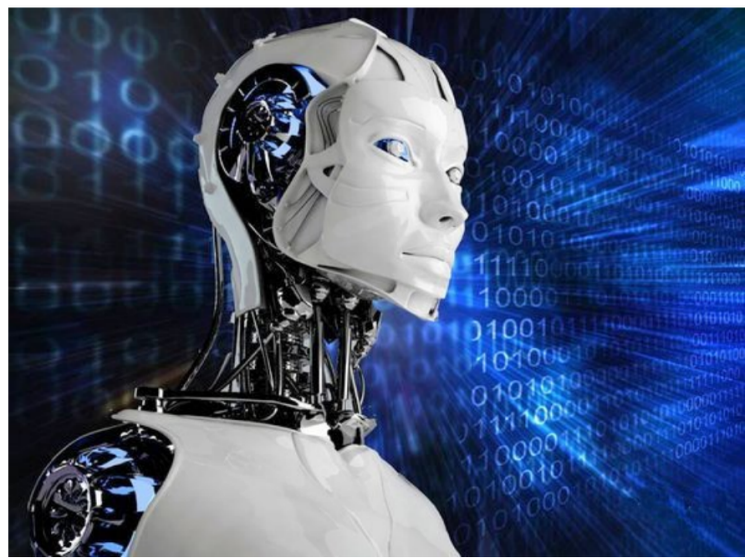
2014年申报晋升高级经济师的条件有新规定,根据省人力资源和社会保障、温州职改领导小组通知,从8月25日至9月5日,报送温州市经济师协会,经温州经济专业中评委推荐后于10月15日前由温州统一报省人力资源和社会保障专业技术人员管理处。

申报条件:申报人应遵纪守法,有良好职业道德和敬业精神,热爱本职工作,履行岗位职责,积极为社会主义市场经济建设服务。本人的学历(学

位)、资历条件。现聘任在经济师岗位上,具备下列条件之一者,可申报高级经济师。1、获得博士学位,取得经济师资格后担任经济师职务2年以上;2、获得硕士学位,取得经济师资格后,担任经济师职务4年以上;3、大学本科毕业或大学普通班毕业,取得经济师资格后,担任经济师职务5年以上。不具备以上规定的学历(学位)、资历条件的人员,可以破格申报或直接申报。关于破格和直接申报的相关条件,以及所有申报者需提供的各种表格和资料,可查阅省人力资源和社会保障网下载(网址:www.zjhrss.gov.cn),栏目:表格下载中的“专家职称博士”后,或向乐清市经济师协会咨询(地点:乐清市宁康西路361号华利酒店12楼,电话:62553035)。

皮肤病提供一个模型。

英国禁止用动物检测化妆品。截至上个月,欧盟禁止进口或出售含有用于动物试验材料的产品。但世界其他国家允许化妆品测试,例如中国和美国等。这个英国科研组的负责人同时又是伦敦大学国王学院科学家的达斯科-伊利克说:我们的新方法可能用于在实验室培育出大量人类表皮替代物,还可广泛用于药物和化妆品的商业性试验。根据可用的干细胞来源,我们可培育出不同类型的人类表皮替代物,将其用于研究不同人群的皮肤病和过敏反应。(本综)

特斯拉创始人称
人工智能潜在危险超过核武器

同投资这家公司的还有马克·扎克伯格和艾什顿·库奇。Vicarious的终极目标是研制能够像人类一样思考的电脑。公司联合创始人斯科特·菲尼克斯表示:这种电脑不仅能像人类一样思考,同时还不用吃饭或者睡觉。

马斯克在接受CNBC采访时表示:我认为这是一种潜在危险。讲述这种危险的影片很多,例如众所周知的《终结者》。这种危险有时会带来严重后果。我们应该确保产生好的结果,而不是结出恶果。

人造皮肤首次在实验室培育成功

据报道,在药物和化妆品测试中可替换动物的人造皮肤已经在实验室里被培育出来。

英国和美国的科学家用拥有和真正皮肤一样特性的干细胞制造出一块一厘米宽的上皮。上皮是最外面的皮肤层。上皮在身体和外部环境间形成一个屏障,防止体内的水流出,同时阻止细菌和毒素进入体内。

在此之前,组织工程师一直无法为药物检测培育出一种具有保护屏障作用的外层皮肤。科学家认为,在实验室培育出的皮肤将来可能在不给动物造成伤害的情况下用于药用洗液和面霜或化妆品的检测。另外,它还可研究湿疹等

对报酬越敏感的人说谎几率越高

判断一个人撒谎与否,今后也许会有硬指标。日本京都大学研究人员发现,通过检测大脑的特定活动区域,就能判断出一个人是老实还是爱说谎。

研究人员以约30名20至39岁的学生为对象进行了两个实验,利用功能性核磁共振成像检测他们的脑活动。而且这些接受测试者并不知道实验是为了研究与说谎有关的脑机制。

第一个实验测试的是期待报酬时脑的活动。接受测试者在正方形图像闪现的瞬间若顺利按下按钮,就能获得报

酬。研究人员发现,那些内心强烈期待获得奖金的人,其脑内伏隔核在图像显现前的活动非常活跃。伏隔核亦称伏核,在大脑的每侧半球各有一个,被认为在大脑处理奖赏、快乐、成瘾等活动中起重要作用。

第二个实验是猜硬币的正反面,猜对了可获得奖金,猜错了则要扣钱。这个实验在两种条件下进行,第一种是测试者需提前预测结果,没有说谎机会;第二种则要求测试者只在自己心里预测,结果出来后由自己报告是否猜中

了。在第二种条件下,如果准确率异常高,那么就可以认为有人为了奖金而说谎。

研究人员发现,在第一个实验中伏隔核活动越活跃的人,在第二个实验中说谎的几率也越高。也就是说,对报酬越敏感的人,说谎的几率越高。

研究人员称,这个研究显示,脑对报酬的反应,也就是伏隔核活动的个人差异,在一定程度上决定了人是否老实。这对于从科学角度理解人的道德很重要。 据新华社