

前三季度,新兴服务业和部分现代制造业成税收亮点 三产税收增速持续高于二产

国家税务总局10月21日举行新闻发布会,通报了前三季度税务部门组织税收收入、推进“三证合一”和便民办税等方面情况。

房地产税收回升趋势明显

税务总局公布的数据显示:今年前三季度,全国税务部门组织税收收入83842亿元(已扣减出口退税),比上年同期增长7.6%。

“从税务部门组织税收收入情况看,与经济增长基本协调,同时反映出我国经济转型升级取得了新进展。”税务总局新闻发言人、办公厅主任王陆进介绍说,前三季度二、三产税收收入分别增长2.4%和8.1%,占总收入的比重分别为44.2%和55.6%,三产税收增速持续明显高于二产,比重比去年同期提高1.3个百分点。

今年以来,资本市场交易活跃,带动资本市场服务业税收完成3696

亿元,增长264.1%,增收2681亿元,对拉动总体税收增长起了重要作用。一些新兴服务业税收增长较快,如租赁和商务服务、互联网和相关服务、软件和信息

技术服务业税收增幅均在20%以上。而在制造业中,高新技术和装备工业税收呈现亮点,如电气机械和器材制造业税收增长7.8%。

此外,前三季度房地产业税收完成12544亿元,同比下降2.2%。但从走势看回升趋势明显:一季度房地产业税收下降9%;二季度下降3.7%,6月由负转正,增长0.2%;三季度增长9.4%,七、八、九三个月增幅均在8%以上。

“三证合一、一照一码”减轻企业负担

10月1日起,商事制度改革再迈出重要一步,企业注册登记无需再由工商、质检、税务三部门分别核发不同证照,只需领取加载统一社会信用代码的营业执照即可。

王陆进介绍,为统筹做好改革工作衔接,税务总局修订完善了《纳税人识别号代码标准》,实现与统一社会信用代码的衔接,修订完善税务部门与“三证合一、一照一码”登记制度改革相冲突的税收法规和制度。同时做好税收风险事项管理工作,提前防范改革后可能出现的税收征管风险。

“企业原先要跑4个部门提交4份申请表,26份材料,现在只需向工商部门企业注册登记综合窗口提交1份申请表、13份材料,受理快、审批快、发证快,有的半个小时内即可办结。”王陆进说,通过实行行政许可证照便利化服务新模式,企业登记申请部门少、资料少、花费少,负担切实减轻,有利于进一步激发市场活力,促进创新创业。

已推出2000多条便民办税新措施

今年,税务部门针对纳税人最期盼、最关注、最迫切的问题,先后推出了11项2000多条便民办税新措施,其中“税

银互动”作为税务部门与银行合作利用纳税信用解决小微企业融资难的创新举措,受到企业普遍欢迎。

7月,税务总局与银监会联合发文,建立银税合作机制,利用纳税信用评估结果改进小微企业金融服务。9月,税务总局与中国建设银行签订“征信互认银税互动”合作框架协议。截至9月底,全国商业银行已对约5.75万户守信小微企业发放贷款900亿元,受惠企业安置就业60.8万人。

税务总局新闻发言人、办公厅副主任郭晓林介绍说,今年以来,税务总局持续加大放、管、服工作力度,目前,纳税服务规范中即时办结事项达128个,占总事项的73%,报送资料减少39%,压缩环节62%,缩减办理时限56%。此外,为解决办税“多头跑”、执法“多头管”问题,国地税双方已共建办税服务厅3000余个,实现了纳税人“进一家门、办两家事”。

人民日报

三名小学生发明“省力书包”摘得市长奖

给超重的书包加上一个“前背袋”,将书本分流以减轻双肩压力,当重量超标时还会发出“滴滴”的提示音,这样一款“健康型测重省力书包”估计能帮学生们缓解不少压力。这不,在10月21日的合肥市第十三届青少年科技创新市长奖的颁奖现场,三名小学生就凭这一发明摘得市长奖。另外,城市智能“限高”APP手机短信通知违规司机、投掷“智能圆球”就能采集火场、废墟内的灾害信息……这些创意,也让另外6名中小小学生获奖。

12斤的书包压得他喘不过气 三名小学生合力发明“省力书包”

“上小学的时候,我的书包塞满了书本、作业、文具和课外书就会特别重,有一次称竟然超过了12斤,每次上小学除了坐公交我还要走一截才能回家,压得我都喘不过气。”刚升入四十五中的马昊鑫回忆一年前的小学时时光,印象最深的就是“常常超重”的书包,而小伙伴们也总是有着和他一样的烦恼。

“后来我们就想着,能不能发明一款能自动测重,还能减轻负担的‘省力书包’呢?”有了想法,马昊鑫就和两位小伙伴一起研究开了。“普通的书包都是背在后面的,脊椎承受的压力过重,于是我们给超重的书包加上一个‘前背袋’,可以分流4.5本书到前面,再加上背袋改进,这样就能明显减轻双肩的压力。”经过若干次的试验,马昊鑫发现省力书包能给双肩减轻15%的重量。

光减轻重量还不行,马昊鑫还想出一个妙招,可以自动提醒学生和家长们,自觉给书包减重。“在书包的提手部加装了一个测重装置,当重量超标时,书包就会发出‘滴滴滴’的提示声,意味着你要定期清理啦。”他介绍说,目前,这项技术已经实际应用了,不久后,合肥的小学生们就能购买到这种“省力书包”。

初中生研发城市智能“限高”APP手机短信通知违规司机

超高、超载的大货车违规驶入市区,不仅产生交通安全隐患,尤其是驶入限重的高架桥时也会折损道路的“寿命”。如何解决这一问题?中科大附属中学的蔡诚昊研发出一款“限高”APP,当大货车进入违规范围时就能被检测到,而且还能通过手机短信通知司机。

“通过注册这个APP,一旦大货车司机进入禁行范围时,后台的城市管理交通系统就能通过定位监测到它的行踪,并及时短信通知司机,前方高架匝道、路口有限高杆,这样一来,就能迫使他们不违规行驶。”蔡诚昊说,它的功能远不止于此,今后,还可以添加监测道路下穿的水深、十字路口车流量,大大减轻交警的工作负担。

进火场、趟废墟……投掷“智能圆球”就能采集灾害信息

突发火灾或者地震时,救援人员常常要冒着生命危险进入现场排查隐患,合肥八中的谢可宸就发明了“投掷式灾害信息采集终端”,可进火场、趟废墟采集现场的生命体征以及有害物的监测。

“类似于一个智能圆球,上面安装了摄像头、传感器以及温度、湿度检测仪,一旦发生火灾时,它能第一时间代替人进行现场勘察,并收集图像传回后台。”谢可宸说,之前的天津事故她非常关注,等到“智能圆球”的技术更成熟,希望能成为灾害救援的“好帮手”。

江淮晨报



这是位于拉萨市达孜县境内的一处秋日景象。金秋时节的西藏层林尽染,金黄色的树林和草地在蓝天白云的映衬下,勾勒出一幅幅美丽的图画。

文涛摄

工地发现南朝墓 两块墓砖相合开出“千年莲花”

最近,经五路、栖霞大道交汇口的“招商1872”项目工地内,大量青砖在取土作业时出现。砖上的莲花纹、线形纹,是距今1600年左右南朝墓的典型标志。目前工程作业已经暂停,考古部门将进场对该区域可能存在的古代墓葬遗迹作进一步勘探、清理。

一块青砖上有两种工艺

取土场内出现大量带花纹的青砖,十有八九是挖到古墓了。栖霞区文化旅游局相关人士告诉扬子晚报记者,接到施工方的报告,立即与南京市考古研究所前往现场勘察。初步判断,工地内存在古墓遗迹,根据青砖纹饰,遗迹很可能属于距今1600年左右的

南朝。当天下午,公安人员也一同前往现场维持秩序。目前,该区的取土作业已经暂停,考古部门将于近期进场清理,寻找地下可能存在的更多遗迹。

10月20日扬子晚报记者探访现场发现,古墓遗迹位于取土场一角,大量残破不全的青砖暴露在外,且不乏品相较佳者。虽然深埋地下千余年,刻在侧面的莲花纹、斜织交叉的线形纹等清晰分明,而砖块的正面上则有一条条排列更加细密的竖线。这其实包含了两种工艺:侧面的花纹是将砖胎放在事先刻好纹饰形状的“模范”中,压制形成的;正面的竖线,则是工匠用“刷子”刷出来的。经过一番打理,砖胎钻进窑里烧造,形成的纹路图案牢固,得以保存至今。

南朝人修墓为何“独爱莲”

水陆草木之花,可爱者甚多。而南朝的墓砖中,“出镜率”最高的图案则是莲花。在现场记者就看到墓砖上大小不等的莲花纹。有的将一块砖上刻着一朵莲花,有的两块砖上各刻了一半,合二为一,才形成一朵完整的莲花。

南朝时人们热衷莲花,与当时佛教推广,和儒家文化的普及有很大关系。据传释迦牟尼和观音菩萨颇爱莲花,用莲花为座,自此所有寺院里的佛像都是以莲花为宝座。现实中,经过梁武帝等名人士身体力行地宣扬佛教文化,各阶人士无论信教与否,都渐渐接受了莲花等“流行符号”。

扬子晚报

微信朋友圈售假或遭受百万重罚

近来,微信朋友圈一些“刷屏”广告让手机一族甚是头疼:某个朋友突然成为代购,屏不屏蔽都尴尬;不小心点开一个红包得了几毛钱,还要帮推广点;保健品、面膜、高仿A货广告,挤走了心灵鸡汤……

日前,新《广告法》施行。新法规定,在微信朋友圈转发虚假广告或将面临百万重罚,一石激起千层浪。如何辨别朋友圈广告真伪?哪些“雷区”不能碰?朋友圈转发广告出了事谁该负责?记者对此进行了调查采访。

朋友圈成大市场 情感绑架是主因

据腾讯公布的2015年业绩报告和第三方观察显示,目前微信每月活跃用户已达5.49亿,微信支付用户达到4亿左右。业内人士指出,随着微信以移动社交为基础的其它属性被拓展出来,朋友圈有变“生意圈”的趋势。

记者了解到,目前朋友圈广告主要包括代购、商品推介、企业广告等几类。这些广告通常打着炫酷的噱头,直接在朋友圈发布产品图片,推送产品专利、质检证书不明的产品信息,或知名品牌的A货图文,通过刷屏影响消费者的判断。

围绕“刷屏广告”的负面消息也越来越多。曾赴奥地利留学的90后女

生周梦晗,回国后打造“网络红人”身份积累10万粉丝,通过社交网络售卖面膜,今年2月遭众多买家投诉使用其劣质面膜致容颜被毁,周也销声匿迹。

在业内人士看来,“情感绑架”是朋友圈广告传播的惯用手段。微商或以“友情价”出售;或有偿无偿地请求好友帮忙转发自己的商品信息,使朋友的朋友圈也沦为商品推销地;或在朋友圈实时直播代购活动,包括代购地点定位、代购发票、代购专柜状况等,连续几个小时在朋友圈内实行密集轰炸。

哪些内容属违法 哪些责任应追究

专家指出,朋友圈已成为虚假小广告的重灾区,有些可能只是引起人们道德情感的抵触,有些则实实在在触犯了法律,“坑”了一批朋友。新《广告法》将朋友圈广告纳入监管范围,此举能否一扫朋友圈广告诸多乱象,值得期待。

中国人民大学法学院教授刘俊海表示,新《广告法》的每一条都适用于朋友圈广告。微商发广告,除微商本身为广告主之外,有有偿或无偿帮忙转发者,本身也成为法律意义上的广告发布者。此外,微信平台的监管者也要承

担法律责任。

有媒体报道,今年9月7日,王某被警方带走,他受四川某保健品企业利诱,帮该企业在朋友圈发布虚假广告。王某的朋友李某在朋友圈里看到了这条广告,购进假冒伪劣产品放在自己药店出售。后来,该保健企业被警方立案调查,警方顺藤摸瓜找到了王某。

专家表示,朋友圈也不必人人自危,转发广告要被连带处罚,一来是被认定为虚假违法广告,如果是正当合法的广告,则转发传播并不违法;二来还要对转发行为采取责罚相适应原则,新《广告法》中有前置条件,“广告经营者、广告发布者明知或者应知广告虚假仍设计、制作、代理、发布的”。也就是说,如能认定转发广告时不知其为虚假广告,也不以营利为目的,那么转发者所负责任可能相对有限。

“至于代购行为,法无禁止即可为,关键是代购产品广告是否符合真实合法有效原则。总的来说,没获得国家行政许可的产品本身就不该生产,更别说打广告了。”刘俊海表示,并非所有的朋友圈广告都是违法的,但违法的一定受处罚,这一观点已成为社会共识。

人民日报

十二五 安徽经济总量跻身2万亿俱乐部

紧随北京,安徽在2014年成为第14个“2万亿俱乐部”成员。这也是继2009年我省GDP突破万亿元大关之后跨上的第二个万亿元台阶。“十三五”期间,全省经济总量将冲击4万亿。

今年初,全国31个省市区2014年经济“成绩单”显示:广东、江苏、山东位列前三甲。安徽依旧稳坐当头,成功跻身“2万亿俱乐部”,GDP总量达到20848.8亿元,总量排名第14位,增长9.2%。

紧随北京之后,安徽成为第14个“2万亿俱乐部”成员。这也是继2009年我省GDP突破万亿元大关之后跨上的第二个万亿元台阶。

实际上,“十二五”期间,全省经济总量跨上2万亿元新平台,这是全省综合实力提升的重要标志,每一位安徽人都可以从衣、食、住、行的点点滴滴中直观感受到进步和变化。

安徽人均GDP突破5000美元

省统计局数据显示,按年均常住人口计算,2014年安徽人均GDP为34427元,比上年增加2743元;根据年平均汇率,折合5604美元,比上年提高488美元。随着全省人均GDP突破5000美元,消费持续发力,对经济增长的贡献作用越来越突出。全省社

会消费品零售总额年均增长12%以上,高于GDP增幅3个百分点以上。全省民用汽车保有量由2010年的209.8万辆增加至2014年底437.3万辆,信息消费、旅游消费、文化教育消费新热点层出不穷,消费升级步伐明显加快。

10月21日,安徽省政府公布了2015年前三季度安徽经济运行情况,全省生产总值15628.2亿元,同比增长8.7%,总体平稳,稳中向好。

“十三五”全省经济总量冲4万亿

2014年,省政府发布《关于推进高成长性产业加快发展的意见》,圈定十大潜力产业。意见称,这十大产业将力争在2017年实现销售收入9000亿,占全省规模以上工业销售收入的15%左右。

除去新能源汽车、语音、智造等,绿色、健康和环保成为十大产业中的“新贵”,令安徽下一轮产业结构调整颇具前瞻性。汽车尾气处理产品、大气(水及土壤)污染检测设备成为安徽节能环保设备产业的发展重点;基因药物、现代中药和老年健康服务产品也进入生物医药产业的视野。

“十三五”期间,随着“调转促”行动计划的深入实施,经济增长的引擎将不断转型升级,全省经济总量将冲击4万亿大关。

安徽商报

中兴AXON天机再成“国礼”,与瓷器苏绣一起随行

近日习近平主席已经抵达英国进行友好国事访问,而随同他一起赴英的还包括多件具有中国特色的“国礼”随行。

中国有个古老而隆重的传统,就是在政治、外交和商务会晤场合伊始,向会晤的对方赠送“国礼”。此次习近平主席的访英“国礼”中包括了中兴AXON天机。

现今国际上各大品牌智能手机多数产自中国。如今中国为其本土设计、制造和生产的国产品牌机引以自豪。其中的代表便是ZTE中兴的AXON天机系列——它已经走出了国门正在进军国际市场,目前中兴70%的终端产品正在销往中国之外的海外市场。

一位中兴的发言人介绍了AXON天机为何入选国礼的原因:AXON天机是中兴首款在全球范围内发售的产品,真正做到了国际化,作为出访国礼也能够代表中国走向国际化的愿景。

人民日报

我国首个新型临近空间飞艇试飞成功

10月13日,我国首个新型临近空间飞艇在内蒙古锡林浩特市巴彦宝拉格机场解缆升空。飞艇在指定高度展开了包括飞行、通信、空域态势感知等多种科学实验后顺利着陆,实现了所有升空设备完好回收。

临近空间是传统航空空间和航天空间的接合部,通常指距地球表面20千米到100千米之间的区域,也是普通航空飞行器最高飞行高度和天基卫星最低轨道高度之间的极为特殊区域。

此次试飞成功的新型临近空间飞艇由北京航空航天大学武哲教授科研团队研制,体积近20000立方米,采用电推进螺旋桨调控,依靠氦气浮力升入空中,之后由太阳能提供动力。该飞艇在20公里高度指定范围驻空和飞行,搭载了宽带通信、数据中继、高清观测、空间成像、态势感知等系统,可执行通信覆盖与中继、对地成像与观测等多种任务。这也是全球首次试飞成功具备持续动力、可控飞行、重复使用能力的临近空间飞艇。

人民网

云南一女子花10万购40万假币:发现是冥币报警后被拘捕

10月21日,昆明市公安局五华分局向媒体通报了一起案件:一名女子花10万元购买了面额40万元的“假币”,拿到手后发现所谓的“假币”其实是冥币。该女子随即报警,结果她因涉嫌购买、持有假币罪被警方刑拘,被检察机关批捕。

这起案件是昆明警方在“利剑行动”中查获的。据办案民警介绍,犯罪嫌疑人王某某(女,42岁,楚雄州禄丰县人)在楚雄州开设麻将室,后认识了常来打麻将的男子李某。两人熟识后,李某称自己的朋友可以弄到假币,王某某于是产生了购买假币用于出售和在麻将室使用的想法。9月6日,她专门来到昆明市与卖家联系,并谈好以10万元价格购买40万元的假币。7日15时许,王某某到该事先约定的交易地点,将10万元现金交付给李某购买了假人民币40万元,交易过程中由于担心被发现,王某某现场只粗略进行查看

新华网