

发挥进口对经济转型升级的促进作用

——商务部相关负责人细解《关于加强进口的若干意见》

本报记者 李予阳

场,坚持进口与出口并重,进口规模不断扩大,2013年进口额达1.95万亿美元,比2001年增长7倍多,已连续5年居世界第二位,在促进国内经济发展的同时,为全球经济作出了重要贡献。今年以来,我国外贸形势复杂严峻,世界经济复苏乏力,增速放缓。党中央、国务院对此高度重视,审时度势,及时出台了关于支持外贸稳定增长的政策措施,对提振企业信心、激发市场活力、促进进出口平稳发展发挥了重要作用。当前,贯彻落实好加强进口的有关政策措施,将有利于稳增长、转方式、调结构、惠民生,推进贸易便利化,也将有助于推动全球经济的复苏与繁荣。

这位负责人介绍说,我国进口商品由资本品、中间品和消费品3大类构成,主要由国内投资、生产配套和消费,以及加工贸易所需进口等因素拉动,进口需求由市场决定。《意见》中的各项政策措施,遵循以市场需求为导向的原则,着力发挥进口对优化结构和转型升级的促进作用,强

调发挥满足居民消费需求和繁荣国内市场的作用。《意见》主要包括8个方面的政策措施:一是鼓励先进技术设备和关键零部件进口。二是稳定资源性产品进口。三是合理增加一般消费品进口。四是大力发展服务贸易进口。五是进一步优化进口环节管理。六是进一步提高进口贸易便利化水平。七是大力发展进口促进平台。八是积极参与多双边合作。包括加快推进“一带一路”建设,鼓励企业到沿线国家投资加工生产并扩大进口。

这位负责人说,《意见》在鼓励先进技术设备和消费品进口方面有一些具体措施。将鼓励先进技术设备和关键零部件进口作为重点,明确提出适时调整《鼓励进口技术和产品目录》。加强信贷支持,鼓励中国进出口银行充分发挥优惠利率进口信贷作用。加快与相关国家就水产品、水果、牛羊肉等产品签订检验检疫协议,积极推动合格的加工企业和产品备案注册。推动在中国(上海)

自由贸易试验区率先开展汽车平行进口试点工作。

这位负责人表示,《意见》在贸易便利化方面的政策措施,包括调整自动进口许可货物种类,加快无纸化通关试点,加快推动全国海关一体化改革工作,继续完善检验检疫制度,扩大采信第三方检验检测认证结果,缩短检验检疫时间等。

这位负责人说,这些措施的着力点,一是结合转变政府职能,简政放权,优化进口管理方式,切实减轻企业负担;二是结合进口贸易特点,着重解决企业在进口环节遇到的主要困难和问题;三是结合改革试点经验,积极推进正在开展的各项通关便利化试点工作。

这位负责人还谈道,《意见》突出强调扩大开放和改革创新,既立足当前,采取有效措施促进进出口平衡发展,更注重长远,积极转变政府职能,探索长期性、制度性政策安排,助推经济结构调整,促进经济社会和谐发展。

权威发布

重大节能技术与装备产业化实施方案出台

2017年高效节能产业产值将超7500亿元

本报北京11月6日讯 记者龚鑫报道:工信部、发改委今天公布的《重大节能技术与装备产业化实施方案》提出,要推广重大节能技术与装备,到2017年高效节能技术与装备市场占有率由目前不足10%提高到45%左右,产值超过7500亿元,实现年节能能力1500万吨标煤。

《方案》还提出,要强化科技创新体系建设,形成一批支撑节能技术与装备研发的高水平、基础性、战略性和前沿性机构;研发、示范30项以上重大节能技术,在高效锅炉、电机系统、余热余能利用、节能家电等领域形成一批拥有自主知识产权和核心竞争力的重大装备与产品,显著提高节能装备核心元器件、生产工艺核心技术以及先进仪器仪表的国产化水平;支持、引导节能关键材料、装备和产品制造业做大做强,形成一批有国际竞争力的骨干企业。

我国深层卤水找钾获重大突破

探获氯化钾资源量超2亿吨

本报北京11月6日讯 记者祝君璧从国土资源部获悉:在由中央地勘基金投资实施的青海省柴达木盆地西部大浪滩矿区、昆特依矿区深部,日前新发现平均厚度581.74米至681.11米巨厚砂砾石层孔隙卤水矿层,卤水中氯化钾平均品位在0.30%至0.48%,单井涌水量最大达6000立方米/天,降深19.6米。这两个项目的成功实施,预计可提交氯化钾资源量超过2亿吨,潜在经济价值千亿元以上,不仅意味着我国深层卤水找钾工作取得重大突破,也标志着我国深部钾盐勘查工作步入新阶段。

全球钾盐产品95%用于化肥。我国作为13亿人口的农业大国,却相对缺钾,已探明氯化钾地质储量占世界储量比例不到3%,对外依存度居高不下。2014年度实施的大浪滩和昆特依2个项目,预示柴达木盆地深部存在找钾巨大潜力,可有效缓解我国钾盐企业资源紧缺局面。

10月新能源汽车产量达5685辆

同比增长近24倍

本报北京11月6日讯 记者龚鑫报道:工信部6日发布数据,10月我国新能源汽车生产5685辆,同比增长近24倍。列入《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》前两批的新能源汽车产量达4748辆,占10月产量的84%。

据统计,今年1月至10月,新能源汽车累计生产4.70万辆,同比增长近5倍。其中纯电动乘用车生产2.22万辆,同比增长7倍,插电式混合动力乘用车生产1.11万辆,同比增长20倍,燃料电池乘用车生产4辆;纯电动商用车生产5723辆,同比增长133%,插电式混合动力商用车生产7972辆,同比增长181%。

全国完成农机深松整地作业1.17亿亩

山东安徽等地已完成全年任务

本报北京11月6日讯 记者乔亮报道:截至目前,我国东北、华北等地区已投入大马力拖拉机、深松机18.8万台(套),已完成秋季深松作业面积7560万亩。加上今年春季全国完成的深松面积4171万亩,今年全国已累计完成农机深松整地作业面积1.17亿亩。目前,山东、安徽等地已完成全年预定农机深松目标任务,河北、内蒙古、山西、河南等省份过九成,辽宁、吉林、黑龙江等省过七成。预计到11月中旬,北方地区农机深松整地作业将基本结束。

按照农业部要求,各有关省份农机部门采取有效措施推进深松整地。黑龙江省采取敞口补贴的方式,只要在轮耕计划区域内达到深松作业标准的,每作业一亩补助一亩。辽宁省推行《农机深松整地作业补助项目合同》,提高深松整地补助标准,现已由原来的每亩10元提高到15元。

本版编辑 闫静 徐胥

我国首条30吨轴重重载铁路建成

本报北京11月6日讯 记者齐慧、通讯员王春雷报道:今天上午8时16分,随着满载1.2万吨煤炭的J55001次试验列车安全驶入山西省长治市平顺站,由中国铁路总公司在中南部铁路通道组织实施的1.2万吨重载列车运行试验取得了圆满成功。这标志着我国第一条按照30吨轴重重载铁路标准建设的铁路已经建成。

山西中南部铁路通道正线长度为1269.836公里,横贯晋豫鲁3省,全线共设车站50个,计划今年年底通车。

1.2万吨重载列车运行试验取得圆满成功,还标志着我国在建铁路重载列车牵引重量达到质的飞跃,是我国铁路重载技术创新的重大突破。

中国绿色食品博览会举办

本报上海11月6日电 记者沈则瑾报道:第十五届中国绿色食品博览会今天在上海开幕。中国绿色食品发展中心和绿色食品协会发布《绿色食品行业自律公约》,已有39家绿色食品企业响应山东鲁花集团有限公司倡议,签署并承诺积极履行《公约》。

记者从绿博会主办方获悉,近10年来,我国获得批准使用绿色食品标志的企业和产品数每年分别以11.7%和12.7%的速度增长。截至今年10月31日,我国新批绿色食品企业3282家,产品7335个;绿色食品企业总数达到8679家,产品21191个,创历史新高。绿色食品2013年国内销售额达到3600亿元,近10年增长率为17.3%。

前三季度税收总收入增长7.4%

房地产交易环节税收增速回落

前三季度税收收入增速回落,原因在于国内经济增长动能不足,主要经济指标纷纷回落;物价水平总体较低, PPI持续负增长超过30个月;房地产市场调整;政策性减收影响

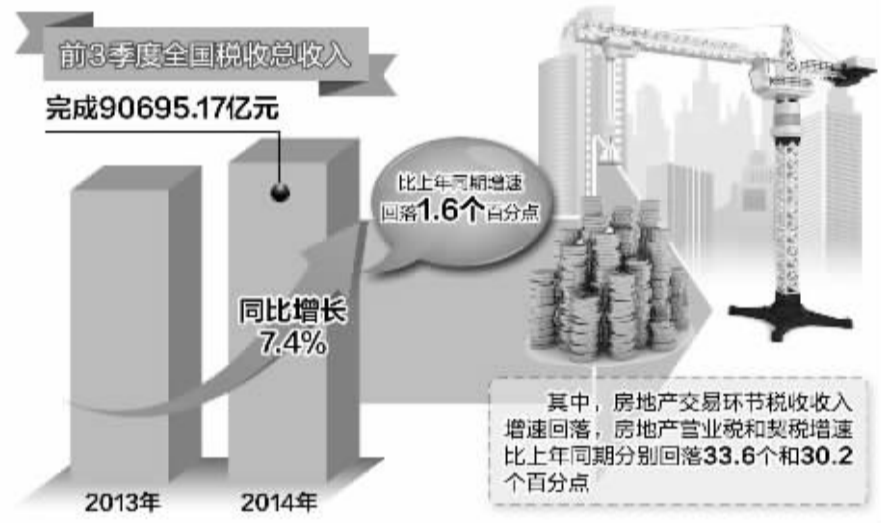
本报北京11月6日讯 记者崔文苑报道:在我国经济向新常态转变的背景下,税收收入增长也在逐步向新常态转变。财政部6日发布的数据显示,今年前三季度我国税收总收入增速较上年同期有所回落,同比增长7.4%。

财政部数据显示,前三季度全国税收总收入完成90695.17亿元,同比增长7.4%,比上年同期增速回落1.6个百分点,完成预算数75.5%。分季度看,税收收入呈逐季回落的态势。三季度增速比一、二季度增速分别回落5.11个和1.9个百分点。

分地区看,税收增速“东高西低”。东、中、西地区税收收入分别增长8.3%、6.7%和6.2%。部分资源类产业集中地区税收收入形势恶化。山西、内蒙古、辽宁和黑龙江税收收入分别下降9.6%、9.3%、3.2%和3.1%。

分行业看,地方税收收入增速高于中央税收,中央、地方税收收入同比增速分别为6.1%和9.7%。

分行业看,三产税收增速继续高于



二产。第二、三产业税收增速分别为5.1%和9.9%。三产税收在全部税收的比重也超过二产8.7个百分点,达到54.3%。一产的税收比重很小,虽然仅为0.2%,但前三季度增速达到34%,相对较快。

分税种看,进口环节税收恢复性增长,房地产交易环节税收增速普遍回落。进口货物增值税消费税和关税同比增长6.9%和13.3%,比上年同期增速分别加快17.3个和24.1个百分点。房地产交易环节税收收入增速回落,房地产营业税和契税增速比上年同期分别回落33.6个和30.2个百分点。

主体税种中,个人所得税、国内消费税增速略有加快,国内增值税、企业所得税和营业税增速分别回落0.7个、6.2个和9.5个百分点。

财政部分析认为,前三季度税收收入增速回落有4个主要原因:一是国内经济增长动能不足,主要经济指标纷纷回落;二是物价水平总体较低, PPI持续负增长超过30个月;三是房地产市场调整;四是政策性减收影响。今年前三季度新出台的增加“营改增”试点行业、扩大小微企业税收优惠力度、对企业年金和职业年金个人所得税减收等政策,比上年同期新增减税额约为400亿元。

废旧轮胎综合利用受制两大“命门”

本报记者 王轶辰

开展废旧轮胎综合利用,有利于缓解我国橡胶资源短缺状况。但目前由于进口限制,以及我国废旧轮胎供应不足,废旧轮胎利用产业规模一直受到制约。同时,整个行业大部分是中小企业,没有能力进行技术改造,如果只顾及自己的生存而较少考虑环保等因素,资源综合利用的效率很难提高

行业观察

中国轮胎循环利用协会2014年会近日在江苏南京召开。记者从会议上了解到,废旧轮胎资源匮乏,生产过程环境污染严重已经成为阻碍废旧轮胎综合利用产业发展的两大“命门”。

我国是世界上最大的橡胶消费国,橡胶消耗量连续12年居世界首位。同时,我国又是橡胶资源极度匮乏的国家,每年75%以上的天然橡胶,40%以上的合成橡胶依赖进口,橡胶资源总体对外依存度远高于国家资源安全警戒线。在橡胶资源日趋紧张的情况下,大力开展废旧轮胎综合利用,有利于缓解我国橡胶资源短缺状况,减少对外依存度。

目前,我国在废旧轮胎资源综合利用方面已形成4大业务板块:一是旧轮胎翻新再造;二是废轮胎生产再生橡胶;三是废轮胎生产橡胶粉;四是废轮胎热裂解。据不完全统计,2012年,我国产生废

旧轮胎2.8亿条,总重量1018万吨,数量居世界第一。而我国轮胎翻新产量仅为1400万条,翻新率不足5%;再生橡胶产量约350万吨,橡胶粉产量约30万吨。

“由于橡胶资源严重不足,我国工业用胶对外依存度非常高。发展再生橡胶产业既可以弥补我国橡胶资源的不足,也可以缓解我国橡胶资源对外依存度高的局面。”工业和信息化部节能与综合利用司副巡视员黄建忠直言。

不过,由于进口限制,以及我国废旧轮胎供应不足,废旧轮胎利用产业规模一直受到制约。2009年,环保部、商务部等部门联合发布《进口废物管理目录》,明确对固体废物进口实行严格管理,将废轮胎列入《禁止进口货物目录》中。目前,我国可用于翻新的旧轮胎实行有限制的进口,质检和海关部门在对进口旧轮胎统一编号后实施跟踪、严格监管。

原国家环保总局副局长王扬祖表示,如果能利用国外的废轮胎资源生产再生橡胶,年产可达300万吨,就可补充我国橡胶资源的缺口几乎达到50%。废轮胎是一种可以回收利用的再生资源,国外废轮胎价格低,引进具有经济价值。

中国轮胎翻新与循环利用协会会长朱军介绍,一条可用于翻新的旧轮胎胎体每翻新一次,相当于节省新轮胎生产用橡胶量的70%。

“有条件地在国际市场上配置部分可再生资源,鼓励企业有选择、有条件的进口可再生资源,是有效解决我国资源短缺的有力措施。”朱军建议说,希望适度扩大可翻新旧轮胎进口试点范围,充分发挥国内国外两个市场配置橡胶资源的作用。

然而,在急于扩大产业规模的同时,废旧轮胎综合利用却不得不面临一个严峻的现实。由于传统再生胶生产工艺比较落后,

从水油法到动态脱硫罐法,再加上使用煤焦油为助剂,生产过程中排放出大量的被污染的水和气,对环境 and 人员健康影响极大。2013年6月,河北玉田300多家再生橡胶生产企业(因污染问题被大规模叫停)。

为解决环保问题,工信部2012年7月颁布《废轮胎综合利用行业准入条件》,通过提高准入门槛淘汰落后产能。条件规定,已建废轮胎加工利用企业,废轮胎年综合处理能力不得低于1万吨,新建和改扩建废轮胎加工利用企业,年综合处理能力不得低于2万吨。而目前行业内近90%的企业达不到1万吨的生产能力。

“现在95%的企业是在用动态脱硫罐,企业如果再沿用传统的再生橡胶生产工艺方法来生产,就势必被社会所淘汰。”朱军坦言。

总体来看,整个行业还处于“小、散、乱”局面,大部分是中小企业,没有能力进行技术改造,如果只顾及自己的生存而较少考虑环保,资源综合利用的效率很难提高。对此,黄建忠透露,下一步要组织企业开展技术创新,由行业协会牵头组织,建立技术联盟,开展产学研联合攻关,为广大企业解决一家难以解决的技术问题;同时,还要成立节能服务中心这样的行业机构,帮助企业做节能环保的技术诊断,整体工艺设计,帮助企业技术攻关等一系列服务。

中国东方资产管理公司深圳办事处债权资产处置公告

中国东方资产管理公司深圳办事处(以下简称“我办”)拟处置以下资产,特发布此公告。

债权资产(包括债权项下的担保权益):					
借款人名称	借款合同编号	抵押物	担保人	本金余额(元)	截至2014年9月28日所欠利息(元)
深圳道实业发展有限公司	编号为:借2009国845093R的《人民币资金借款合同》		廖运成、杨雨华	29,940,551.81	669,268.20
深圳市桂港投资发展有限公司	编号为:借成20101235(福田区)的《人民币资金借款合同》	位于深圳市福田区观澜街道前海路三栋宿舍及三栋厂房	杨天冰、廖运成	16,980,857.31	1,754,530.03
深圳市宇发实业有限公司	编号为:借成20110628(福田区)的《人民币资金借款合同》	房地产权证号:36464.36㎡	廖红贵、廖运成	15,000,000.00	1,505,641.33
深圳市深源贸易有限公司	编号为:借成20110628(福田区)的《人民币流动资金借款合同》		深圳市华融投资担保有限公司、张红、廖红贵、廖一暨	24,000,000.00	1,306,058.80

特别申明:本公告不构成一项要约。

中国东方资产管理公司深圳办事处 2014年11月7日