

缩小征地范围 规范征地程序 确保农民知情权

征地制度改革将进一步深化

工业产能利用率达五年来最高水平

三十九个行业同比回升,近半数行业环比回升

本报北京11月13日讯 记者林火灿报道:国家统计局今日发布的调查结果显示,今年三季度全国工业产能利用率为76.8%,与二季度持平,与去年同期相比提高3.6个百分点。前三季度累计,全国工业产能利用率为76.6%,同比提高3.5个百分点,为近五年来最高水平。

分行业看,在调查的41个大类行业中,有30个行业三季度产能利用率在75%以上,有39个行业同比回升,有近半数行业环比回升。

国家统计局工业统计司司长文兼武表示,进入三季度,受7、8月份高温多雨天气及部分企业停产检修等短期因素影响,工业生产增速略有放缓。但受益于国家供给侧结构性改革持续推进,去产能成效愈加凸显,供求关系稳步改善,三季度全国工业产能利用率仍保持平稳态势,同比回升明显。

其中,钢铁行业受益于国家去产能特别是今年上半年全面取缔“地条钢”,市场秩序进一步规范,合规企业生产积极性提高。三季度,黑色金属冶炼和压延加工业产能利用率为76.7%,同比和环比分别提高4.4个和1.0个百分点,延续了六个季度回升态势,为2013年以来的最高水平。

煤炭开采和洗选业产能利用率为69.0%,同比提高10.6个百分点,环比提高1.3个百分点,延续了五个季度的回升态势,为2015年以来的最高水平。受部分环保安全不达标企业关闭或停产整顿、先进产能释放存有一定滞后等因素影响,煤炭开采和洗选业产能利用率仍有上升空间。

装备制造业产能利用率为79.1%,同比提高3.9个百分点,环比基本持平。其中,汽车制造业受SUV乘用车和载货汽车需求拉动,产能利用率连续三个季度保持在80%以上的高点,比去年同期提高3.7个百分点。电子通信、仪器仪表行业稳中有升,产能利用率均达80.4%以上,比去年同期分别提高2.0-5.2个百分点。通用设备、专用设备行业三季度产能利用率分别为76.5%和75.0%,比去年同期分别回升5.7个和3.8个百分点。

消费品行业产能利用率为77.4%,同比上升3.4个百分点,环比持平。其中农副食品加工、食品制造、饮料酒、烟草制品等行业产能利用率分别在75%-76%之间,同比环比均有回升;纺织、纺织服装、化纤、家具、造纸以及医药制造业今年以来产能利用率一直较高,三季度产能利用率均在78%以上。

文兼武表示,下一阶段,应进一步巩固好供给侧结构性改革成果,防止“地条钢”等违法产能死灰复燃。要有效运用市场化、法治化手段,继续淘汰无效和低端产能,增加有效供给,加快培育新动能,以促使工业经济稳中向好的发展态势得以持续。

链接

河北提前超额完成去产能“6643”工程

本报石家庄11月13日电 记者雷汉发、通讯员李保健从河北省发改委获悉:自2013年启动去产能“6643”工程以来,截至今年9月,河北全省累计压减炼钢产能6993万吨、炼铁产能6442万吨,全省规模以上工业煤炭消费量削减4169万吨;截至今年10月,全省累计压减水泥产能6718.5万吨、平板玻璃产能6406万重量箱。至此,河北省与国家签订的“6643”目标任务全部提前超额完成。

工程,到2017年底,压减钢铁产能6000万吨;到2017年底,以2012年为基数,净削减煤炭消费量4000万吨;“十二五”期间,淘汰水泥落后产能6100万吨以上,平板玻璃落后产能3600万重量箱。

4年多来,河北省将压减产能作为推进供给侧结构性改革、大气污染综合治理的根本之策,严格执行环保、能耗、水耗、质量、技术、安全六类严于国家的地方标准,开展钢铁、煤炭产能指标置换交易,把去产能作为供给侧结构性改革的“当头炮”,提前超额完成了“6643”工程。

三部门发布通知:

沪港通继续暂免征收个人所得税

本报北京11月13日讯 记者曾金全报道:财政部、国家税务总局和中国证监会今天发布通知,就沪港股票市场交易互联互通机制(简称沪港通)有关个人所得税政策明确,对内地个人投资者通过沪港通投资香港联交所上市股票取得的转让差价所得,自2017年11月17日起至2019年12月4日止,继续暂免征收个人所得税。

沪港通于2014年11月17日正式启动,上海证券交易所和香港联合交易所有限公司建立技术连接,使内地和香港投资者可以通过当地证券公司或经纪商买卖规定范围内的对方交易所上市的股票。当时财政部等三部门明确,对内地个人通过沪港通投资港股的转让差价所得,自2014年11月17日起至2017年11月16日止,三年内暂免征收个人所得税。

壳聚糖医卫应用技术创新联盟成立

本报山东泰安11月13日电 记者王金虎报道:我国首个产业用纺织品行业协会与行业优势企业共同推动建立的技术创新联盟——壳聚糖材料医卫应用技术创新联盟,今天在山东泰安成立。该联盟的成立,将为我国海洋材料研究推广搭建一个跨领域的平台。

壳聚糖是由虾蟹等几丁质经过脱乙酰作用得到的产物,具有显著的杀菌防腐、止血促愈等生物学特性。山东宁阳的海斯摩尔公司,历经十余年的自主创新,实现了纯壳聚糖纤维的千吨级产业化,成为该领域全球首个实现产业化、工程化的企业,已申请国际国内专利120余项。

第六届中国电子信息博览会明年举办

本报北京11月13日讯 记者黄鑫报道:工信部与深圳市今天联合宣布,将于2018年4月9日共同举办第六届中国电子信息博览会。

工业和信息化部电子信息司司长、中国电子信息博览会组委会办公室主任吴胜武表示,第六届中国电子信息博览会将以“智领新时代、慧享新生活”为主题,突出展示新时代中国

深化征地制度改革,切实维护农民土地权益。要把握好改革要求,缩小征地范围,重点探索认定办法,规范征地程序,重点确保农民知情权。制定征地补偿标准,重点坚持公平合理补偿,建立多元保障机制,重点落实保障长远生计的途径。合理分享土地增值收益,重点搞好与集体经营性建设用地入市收益分配的大体平衡。

曹卫星同时要求,继续加大征地信息公开力度,建好全国征地信息共享平台,全面、及时、准确公开征地信息,规范征地行为,保障被征地农民知情权、参与权和监督权,减少征地矛盾纠纷。

近期,我国耕地保护的一大创新是耕地占补平衡“算大账”。曹卫星表示,国土部将规范指标跨区域调剂。坚持县域自行平衡为主、省域调剂为辅、国家适度统筹为补充。加强对跨区域指标调剂的管控和指导,综合考虑补充耕地成本、资源保护补偿和管护费用,合理确定调剂价格,引导收益分配使用。优先支持贫困地区指标调出,加大扶贫攻坚支持力度,严格落实耕地占补平衡。

今年2月,《中共中央国务院关于加强耕地保护和改进占补平衡的意见》出台,强调将加强对耕地保护责任主体的补偿激励,实行跨地区补充耕地利益调节。这就意味着贫困地区将优先获得指标调出,从而使土地产生更大效用,换取急需的发展资金。

据了解,我国将严格控制建设占用耕地特别是优质耕地,继续实行耕地先补后占,倒逼建设用地总量控制和减量化管理,促进土地节约集约利用。同时,拓宽渠道算大账,转变补充耕地方式,实行多来源途径,多渠道补充耕地用于占补平衡。建立耕地数量、水田、产能储备库,实行指标分类管理。

10月份M2同比增长8.8%——

季节性因素致M2增速再度走低

本报记者 陈果静

上或能解释M2增速出现0.3个至0.4个百分点的回落。”陈冀说。

另一影响因素则是银行同业业务的收缩。中国民生银行首席研究员温彬表示,今年以来,在金融监管加强背景下,银行同业业务增速放缓,金融去杠杆效果明显,同业业务货币派生效应减弱,这也使得10月M2增速重回9%以下。

10月新增人民币贷款看似环比明显回落,较上月下降6068亿元,但实际上并不少,比2014年至2016年同期均值还多出921亿元。从季节特征上来看,每年四季度,信贷投放都有所放缓,尤其是

10月第一周为国庆长假,因此,每年10月通常是信贷投放的“小月”,与9月相比,出现大幅下降也在意料之中。

但信贷结构上的变化值得关注。其中一个变化是,企业中长期贷款同比多增1638亿元,表明“脱虚向实”政策的效果正持续释放,实体经济信贷需求并不弱。

另一变化是,从结构看,住户部门新增贷款占比68%,较上月回升10个百分点,其中中长期贷款增加3710亿元,占全部新增人民币贷款的56%,较上月上升18个百分点;短期贷款占比12%,较上月下降8个百

分点。对此,温彬认为,这表明在监管机构持续加大对短期消费资金违规流向房市审查背景下,居民短期消费贷款增速显著回落,中长期房贷占比虽有所回升,但绝对值仍呈下降趋势。

“短期货币政策仍将保持稳健中性。”陈冀认为,央行正不断加强对市场的预调和预期引导,体现了其维稳市场流动性、平滑利率波动的目标。目前也不宜过度解读M2增速的回落,短期超预期增长的财政存款未来会通过增加财政支出的形式回到经济流通领域,届时或又会支撑M2增速小幅反弹。

西成高铁进入开通倒计时

本报西安11月13日电 记者雷婷、刘畅、通讯员焦健报道:随着55601次动车组试验列车今天从西安北站驶出,一路向南驶向江油站,西成高铁进入开通前的全面验收阶段,也标志着西成高铁进入开通倒计时。

西成高铁是我国首条穿越秦岭山脉的高速铁路。线路自西安北站引出,自北向南穿越关中平原、秦岭山脉、汉中西部、巴山山脉进入四川盆地,与成绵乐城际铁路相连,接入成都东站。其中,新建线路西安北至江油段全长509公里,其中陕西省境内约343公里,四川省境内约166公里。全线设16座车站,设计速度为每小时250公里,将于今年年内开通运营。届时,西安至成都列车运行时间将由目前的16小时缩短至3小时。



一列动车组试验列车驶过秦岭深处的西成高铁佛坪站。

唐振江摄

展示开放成果 汇聚新生力量

——写在第十九届中国国际高新技术成果交易会开幕之际(中)

经济日报·中国经济网记者 喻剑 杨阳腾

第十九届中国国际高新技术成果交易会开幕前,来自德国巴伐利亚州的专业投资人安迈尔就已经在广东、江苏等地拜访了多家客户。“深圳是中国改革开放的窗口,巴伐利亚州是德国的创新重镇,两地有着共同的‘创新基因’。高交会是‘中国科技第一展’,期待能继续在这个大舞台找到更多趣味相投的伙伴,促成更多、更深入、更广泛的合作交流。”安迈尔说。

安迈尔管理的ThinkTank Networks是一家德国市场开发咨询公司,主要面向中国企业提供德国市场开拓及营销的战略咨询服务,这是第六次作为德国巴伐利亚州的代表之一参展高交会。安迈尔说:“6年前,中国国内工业企业更多地关注国内市场。如今,随着‘中国制造2025’的实施,在一些大型企业的带动下,越来越多的企业开始沿着‘一带一路’走向欧洲,把开拓国际市场作为战略发展方向,ThinkTank公司的业务规模也越做越大。”

量、海外团组的国家地区数量及参展面积方面,第十九届高交会延续增长势头,创下历史新高,总展览面积将超过12万平方米,有美国、英国、法国、德国、日本等30多个国家和地区约3000家展商、逾万个项目参展,其中有27个属“一带一路”相关国家。

从首届高交会起,德国巴伐利亚州就开始参展高交会,今年将是第十九次亮相。本届高交会上,巴伐利亚州展团将展示来自德国的众多创新产品及服务内容,涉及专用电动机制造、能源系统与元件及能源供应、电阻器技术、电子服务、卫星增强系统无接触精确测量、智能电力线通信活动、智能电网与能源管理、电动交通解决方案等领域。

首次参展高交会的德国慕尼黑室内导航公司NavVis大中华区总经理萧翰告诉记者,“高交会为中国德科技交流搭建了一座桥梁,非常高兴可以把德国先进的VR室内地图/导航、智慧建筑、工业4.0物联网综合性解决方案介绍到中国”。

升,一些外国展团和机构成了高交会的“常客”和“铁杆粉丝”。俄罗斯教科部、德国纽伦堡工商会、比利时瓦隆区等连续19年组团参展,澳大利亚、希腊、巴基斯坦、伊朗、马来西亚、波兰、荷兰、欧盟等国家和国际组织也连续多年参展。借助高交会平台,他们积极开展宣传推介,广泛接触中国企业和机构,开展务实合作,取得了互利共赢的效果。

记者采访到的多名外国参展商都表示,在规模、规格和影响力上,高交会与国际一流展会相比,已经毫不逊色。俄罗斯国际信息通讯联盟副总裁盖纳金·波波夫说:“深圳和高交会每年都会给我惊喜,总会有新变化。专门设置的‘一带一路’展区非常特别,给相关国家和地区都带去了活力与商机。”

在本届高交会上,中国“一带一路”倡议与拉美区域一体化倡议的融合对接令人瞩目。阿根廷首次参展,拉里奥哈省省长塞萨尔·吉列尔莫·卡萨斯将率领大型代表团出席高交会并在高新技术论坛发表主旨演讲;中巴创新中心继续参

展,巴西南部工商业会总裁将率领大型采购团访问高交会。

众多东欧国家成为高交会新生力量。立陶宛经济部副部长丽娜·萨白帖涅将率团出席并在高新技术论坛发表主旨演讲;捷克工贸部组团参展,将展示捷克在人工智能、信息与通讯、可再生能源等领域的最新技术与产品;爱沙尼亚企业局将展示斩获无数大奖的“无线智能路灯控制系统”;匈牙利布达佩斯校园初创中心带来了欧洲顶尖的创新创业年轻人,举办创业大赛……

高交会“国际范儿”越来越足,作为“粉丝”的安迈尔认为,与汉诺威工业博览会等国际一流工业展会相比,前者更多地展示科技单品,后者更注重展示系统化的工业解决方案。此外,对于在高交会上展示的单品较为集中在智能制造产业这一现象,安迈尔认为,无论创客还是投资人都应放眼长远、理性审慎,不可盲目跟风,应着眼于产业可持续发展,继续做好与市场紧密结合的创新,进一步做强现有优势,完善产业配套能力。