

供给侧结构性改革一年间 中国经济发生什么变化

2015年底召开的中央经济工作会议,围绕经济发展新常态“怎么看”和“怎么办”作出战略部署,提出在适度扩大总需求的同时,着力加强供给侧结构性改革。

今年是供给侧结构性改革攻坚之年,中国经济发生了怎样的变化?改革面临哪些困难和挑战?今后将如何推进?

开启深刻变革 积极变化显现

国家统计局数据显示,11月全国工业生产者出厂价格(PPI)同比上涨3.3%,自9月份打破连续54个月下降走势以来,连续第三个月正增长。

积极变化正在发生。今年前10个月,全国规模以上工业企业利润同比增长8.6%,呈现工业生产增速趋缓中趋稳企业利润提速增长的良好势头。11月中国制造业采购经理指数(PMI)为51.7%,延续9月份以来的上行走势。

“供给侧结构性改革提振了市场预期和信心,生产领域通缩明显缓解,工业企业利润持续改善,固定资产投资增速回稳,经济增速持续保持在合理区间,经济发展新常态特征更加明显,由降转稳的条件逐步积累。”国务院发展研究中心副主任王一鸣说。

这是一场深刻变革——“推进供给侧结构性改革,是适应和引领经济发展新常态的重大创新,是适应国际金融危机发生后综合国力竞争新形势的主动选择,是适应我国经济发展新常态的必然要求。”

一年前的中央经济工作会议,抓住关键点,提出去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板五大任务。

五大任务,个个指向多年经济发展“沉疴”,各项关涉利益调整,牵一发而动全身。

山西,中国煤海。望着进出40多年的井口,老矿工杜金明哽咽了:“舍不得这个矿。矿井关闭了,就像一家人散了一样……”

位于太行山区的石圪节煤矿,已有90多年历史。历经多年开采,剩下都是高灰、高硫、



低热值的“臭煤”,在化解煤炭行业过剩产能过程中,于今年10月正式封井关闭。

煤矿关闭了,2000多名职工怎么办?在各项政策支持下,向其他煤矿分流、转型办醋厂、发展油用牡丹产业……近百年的石圪节煤矿,重新踏上创业之路。

一年来,供给侧结构性改革从正式提出,到思路逐渐清晰、方案相继出台,到各部门各地区强化认识、加快推进,取得初步成效:

——去产能:全年4500万吨钢铁去产能任务、2.5亿吨煤炭去产能任务将提前超额完成;

——去库存:到10月末,全国商品房待售面积连续8个月减少;

——去杠杆:10月末,工业企业资产负债率56.1%,同比下降0.7个百分点。截至目前,已有10家企业与金融机构签署市场化债转股协议,总金额达1600亿元;

——降成本:10月份规模以上工业企业每百元主营业务收入成本85.73元,同比下降0.13元。全年预计降低企业成本超1万亿元;

——补短板:到10月底,46万易地扶贫

搬迁贫困人口迁入新居,今年计划新开工的20项重大水利工程全面开工,软硬基础设施建设提速。

数字背后,中国经济稳增长、调结构、增效益的脉络日益清晰。

面对中国强烈的结构性改革信号,世界给予肯定。“供给侧结构性改革将提高中国经济增长潜力,并为全球经济注入活力。”亚洲开发银行首席经济学家魏尚进说。

实现长远发展 还需久久为功

静水深流。潜移默化间,更为深刻的变化正在发生。

新能源汽车热潮下,重庆力帆实业(集团)股份有限公司筹划投资锂电芯项目。营改增带来了“资金福利”,仅厂房建设就可抵扣进项税额5650万元。

“改革红利让我们有底气有能力再投资、谋创新。”力帆集团总会计师叶长春说,未来两年,公司还将投资建设25个新能源电站,估算可抵扣增值税进项税额7400多万元。

中部大省安徽,有近60年历史的淮北矿业集团年初一度因资金紧张缓发职工住房公积金。随着去产能推进,煤炭行业效益好转,不仅补上了公积金欠账,11月开始职工工资收入回升至正常水平。

“职工心气儿足了,企业也有了更大的转型动力。”公司人力资源部副部长岳增光感慨地说,经历过难熬的阵痛期,越来越明白,只有加快转型,才是出路所在。

去产能使产品价格回升,企业效益好转,有了再投资和转型升级的能力,高杠杆风险也随之降低;降成本让企业轻装上阵,在转型升级和创新之路上长袖善舞;补短板在关键领域和薄弱环节发力,为转型升级营造良好软硬件环境,百姓也有了更多获得感……

“供给侧结构性改革为中国明确了在经济转型阶段实现长期健康发展的正确路径,对中国经济长远发展意义深远。”国家发展改革委副主任连维良说。

改革是一场自我革命。五大任务涉及面广、影响大、情况复杂,推进过程中不仅面临各方认识不足的阻碍,更有复杂利益掣肘。

近日,河北省召开全省领导干部会议,通报河北安丰钢铁有限公司顶风违法违规建设钢铁项目问题查处情况,涉及多名厅级、处级干部和企业负责人。

钢铁煤炭价格明显上涨,部分地区和企业去产能决心有所动摇;去库存两极分化,三四线城市高库存未有效解决;降成本成效明显,但高成本仍是制约企业发展难题之一;补短板推进同时民间投资却增长乏力……

“改革绝非一日之功,正因其推进难度大,更需要久久为功的韧劲和定力。”中国社会科学院学部委员、国家金融与发展实验室理事长李扬说。

步入深化之年 改革持续发力

近日召开的中央政治局会议明确,2017年是推进供给侧结构性改革的深化之年。从“攻坚”到“深化”,供给侧结构性改革迈向纵

深。

深化之年,要保持战略定力,着眼长远、稳中求进。

当前我国经济运行仍面临不少突出矛盾和问题,产能过剩和需求结构升级的矛盾突出,一些领域金融风险显现,部分地区困难较大,经济增长内生动力不足,供给侧结构性改革任重道远。

“着眼‘十三五’长远发展,必须牢牢把握推进供给侧结构性改革这条主线,把推进供给侧结构性改革作为促进经济平稳健康发展的根本途径,与适度扩大总需求、深化经济体制改革、发挥五大重点任务的关联互补作用有机结合,着力建立长效机制,坚定不移地把各项任务扎实向前推进。”国家发展改革委主任徐绍史说。

深化之年,要抓住关键领域,重点突破、协同推进。

政治局会议要求,明年要推动五大任务有实质性进展。

“五大任务推进,要避免一些行政化、部门化、碎片化倾向,坚持依靠市场,依靠创新和竞争的力量。”中国经济体制改革研究会会长彭森说。

王一鸣认为,五大任务推进要与相关领域改革相结合,增强系统性和协同性。“去产能要与深化国有企业改革结合起来,去库存要以化解三四线城市房地产库存为重点,去杠杆要分阶段有序推进,降成本要着力降低制度性交易成本,补短板重在补‘软件’短板。”

深化之年,要着眼全面深化改革大局,发挥重要领域和关键环节改革牵引作用。

经济发展进入新常态,供给侧最大的问题正是制度供给不足。“供给侧结构性改革的本质是改革,核心是机制、体制创新。”彭森说,“三去一降一补”是按照问题导向原则提出的近期目标,远期应按目标导向原则,在市场化改革的重要领域和关键环节取得实质性突破,加快建立更加成熟完善的市场经济体系。

(安薇 林晖 陈炜伟)

哈电集团: 老牌制造业国企的创新转型之道

在产能过剩、需求不足的严峻形势下,国家“一五”时期重点项目、我国大型电站设备制造生产基地——哈尔滨电气集团公司去年实现利润总额同比增长136.2%,今年预计增长超80%,频频在国际高端电力设备领域实现重大突破。企业凭借多年来在重点领域和关键环节的科技创新,不断拓展新市场,焕发出新的生机和活力。

老牌国企的新优势

作为老牌国有企业,靠什么拓展新的市场领域,靠什么培育新产业?成为哈电集团重振雄风的关键问题。近两年,哈电集团无论在传统市场还是新兴产业,都进行了卓有成效的探索。

核主泵被喻为核电站的“心脏”,其核心技术是制约我国核电事业发展的瓶颈,通过攻克核岛设备设计制造难关,哈电集团已经形成常规岛全部设备和核岛部分主设备的设计制造能力。2015年4月,哈电集团设计制造出国内首台300兆瓦级压水堆核电站轴封型核主泵机组;2016年3月,研制成功300兆瓦核电站反应堆冷却剂泵组,填补了国内核电历史上主泵设备国产化的空白。

在传统煤电市场需求明显下降的新形势下,哈电集团加大百万清洁高效煤电机组、华龙一号等自主知识产权主导产品,以及二次再热机组、准东煤燃烧技术研发力度,依靠领先的新技术,完善在役机组改造方案,让老市场产生新活力。

哈电集团哈尔滨锅炉厂技术管理处处长徐玉军说,新疆准东煤储量巨大但难烧,普通锅炉不到1个月就被堵死了,哈锅研发的新技术能使其达到稳定燃烧,目前在准东煤的市场占有率超过60%,在传统的褐煤项目也占有绝对优势。

企业管理层告诉记者,正是持续的科技研发使哈电集团水电、煤电、气电等传统产品不断升级,核电等新业务稳步拓展,燃驱与电驱、光热发电等新技术、新产品不断开发。在去年订单大幅增量的情况下,2016年哈电集团发电设备产量、电站锅炉、电站汽轮机预计同比都将有两位数的增长。

从生产制造向生产服务转型

记者了解到,在发电装备市场需求下降的情况下,单纯设备制造的盈利空间有限,需要充分利用新技术手段和新商业模式,使企业从生产制造型向生产服务型转变。

如同医疗专家远程会诊一样,对水电机组的远程诊断服务,是近期哈电集团为三峡、向家坝及溪洛渡电站3个电站用户提供的一项全新服务。这套远程诊断系统的开发正是哈电集团探索通过创建发电设备全生命周期服务的新商业模式,来实现从生产制造向生产服务的跨越。



“这是新的增长点,如果干好了,数据库会越来越来,精度越来越高,会比发电机利润高多了。”哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司副总工程师刘平安说。

哈电集团将现代制造服务业规划为集团六大业务板块之一,它在服务模式方面的变化,还体现在帮助用户对传统生产线的升级改造。哈电集团哈尔滨锅炉厂有限责任公司副总工程师赵彦华说,在国内清洁煤电发电技术方面,哈电锅炉产品的市场占有率超过1/3,去年改造服务和脱硫脱销服务两项加起来已占总产值的10%。

“虽然当前火电设备市场需求在下滑,但仍有10亿千瓦的装机容量,就像买车后要修车、保养一样,这些设备的升级改造比做新设备的利润要高。未来整个机组的检测、故障分析、改造修理等全生命周期的服务,技术含量和附加值会更高。”赵彦华说。

“走出去”拓展更广空间

依靠持续提升的研发实力,借助国家“一带一路”建设,即使在近年全球新建电力工程数量减少、国际电站项目行业竞争加剧的大环境下,哈电集团依然实现了从市场开发国际化到经营理念国际化,从装备“走出去”到技术、服务、资本、标准“走出去”。

由于多年坚持原始创新和自主开发,哈电集团“走出去”开拓海外市场,就减少了引进和吸收技术所面临的包括知识产权在内的诸多限制,哈电品牌因此在海外越叫越响。2015年,集团所属的哈电国际公司实现营业收入63亿元,占集团营业收入的22.5%,同比增长54%。其中,2015年相继签订的阿联酋迪拜哈翔清洁煤电站一期2台600兆瓦项目,也是中资公司首次以投融资和总承包模式(BOO)进入中东电力市场。

在“驾船出海”的同时,哈电集团还密切与国内外优秀企业合资合作“借船出海”,通过中电建、中能建、三峡集团等国内总包方实现发电设备出口海外。“因为此前合作较多,我们跟三峡、葛洲坝的公司抱团出海,他们对我们的产品质量信任,三峡集团把许多项目都给哈电了。”哈电集团哈尔滨电机厂设计部部长杨安滨说。

(辛林霞)

新郑市深入开展安全生产大检查

本报讯 日前,河南新郑市安委会办公室下发通知,要求全市各单位进一步加强安全监管,深入开展安全生产大检查,切实加强岁末年初安全生产工作。充分结合目前安全形势呈现及季节性安全特点,坚持安全综合监管和大检查相结合,双管齐下,强力保障安全环境。

当前,各类生产经营建设活动已进入旺季、交通运输繁忙,一些企业赶工期、抢任务意愿强烈,加之近期煤炭、建材、化工等原材料价格上涨,易出现违法违规问题,引发生产安全事故。随着年关临近,节日群众出行和大型文体活动、集会等增多,同时受低温、雨雪、冰冻、寒潮等灾害性天气影响,诱发事故的因素增加。各级各部门要清醒认识当前安全生产面临的严峻形势,进一步强化红线意识和忧患意识,超前分析研判,针对岁末年初安全生产形势特点,切实加强组织领导,广泛组织动员,强化责任落实,全面加强安全防范。

各级各部门要持续开展安全生产大检查活动,要明确责任,明确任务,及时整改消除隐患。要突出矿山、交通运输、危险化学品、烟花爆竹、建筑施工、油气管道、冶金、粉尘作业、“三合一”及人员密集场所等重点行业领域的隐患排查治理工作。要重点检查各级各部门落实关于遏制重特大事故各项制度措施情况,检查各类企业履行安全生产主体责任、执行安全生产规章制度、加强现场安全管理和重大危险源监控、强化关键设施装置安全运行维护和落实冬季安全防范措施情况。对检查发现的事故隐患和不安全问

题,不能立即整改的要逐一制定整改方案,做到责任、措施、资金、时限和预案“五落实”。对存在重大隐患、不能保证安全生产的,要坚决停产整顿。对因工作责任不落实、措施不到位导致事故发生的,要严肃追责。

继续狠抓防范遏制重特大事故各项工作措施和制度落实,推动安全关口前移,不断提高事故防控能力。要结合冬季安全生产特点,进一步加大重点行业领域安全监管执法力度,深化安全专项整治,依法严厉打击各类违法违规生产经营建设行为。要加大煤矿安全监管力度,加强对已关闭矿井、改扩建矿井、停产整顿矿井和尾矿库等的巡查监控,严格复产复工检查验收,严防违法违规突击生产和垮坝、坍塌、中毒等事故发生。要加强危险化学品、烟花爆竹生产、储存、经营、运输、使用(燃放)等各环节的安全监管,严格落实防火、防冻、防爆、防泄漏、防中毒等安全措施,严厉打击违法违规生产运输等行为。加强重点交通运输企业、重点路段(水域)的安全监管,严厉查处超速、超员、超载、疲劳驾驶等交通违法行为。要进一步加强建筑施工专项治理,强化施工现场安全管理,严格落实安全防护措施,严禁雨雪、大风天气强行组织施工。要加强人员密集场所消防安全管理,严格大型群众性活动的审批,严格落实安全防范措施,严防拥挤踩踏、火灾等群死群伤事故发生。

充分利用各类新闻媒体,加大安全宣传力度,广泛宣传冬季安全生产知识和用电、用气、消防、交通等安全常识,进一步增强社会公众安全意识,提高安全素质。督促

吸取事故教训 强化安全管理 堵塞安全漏洞 中铁二十三局集团四公司 深入施工现场开展安全大检查活动

为深入贯彻落实习总书记和李克强总理关于江西丰城发电厂“11.24”特别重大事故重要指示、批示精神,以及全国安全生产电视电话会议精神和国务院国资委《关于深刻吸取事故教训切实加强中央企业安全生产工作紧急通知》部署,日前,中铁二十三局集团四公司主管领导在全公司干部大会上指出“要深刻吸取江西丰城发电厂“11.24”特别重大事故教训,特别是年底人心思归,最容易精力松懈的思想,各单位务必谨小慎微、提高警惕,把安全工作放在一切工作的首位,各单位必须立即开展安全大检查,加大隐患排查力度,针对教训查,突出重点查,列出检查清单、问题清单,对查出的问题,立即开展有效治理”的要求。

根据领导的指示要求,该公司安质部立即组织机关相关部室人员深入到成都青白江、西派城房建项目部,广东仁新高速公路项目部,重庆福秀铁路项目部等施工一线,对施工现场的塔吊、脚手架、升降台等大型设备的

安全性能、租赁设备的各种证书、操作人员的安全证件、操作规范、冬季施工各种安全保障措施、高空作业安全防护、火工物品的专项管理以及生产工艺、操作流程、应急预案、自动报警系统等进行了横向到边、纵向到底的拉网式大排查。对排查出的施工隐患、设备操作等问题,检查组现场分析原因、帮助制定整改措施,对安全意识认识不到位的现场施工人员有针对性地进行安全再教育,确保了安全大检查活动取得实效。

该公司通过强化安全管理、堵塞安全漏洞,积极有效的开展安全大检查活动,安全隐患更进一步得到了排查,突出风险和重点隐患更进一步得到了整改,全员安全意识更进一步得到了提升,安全制度更进一步得到了落实,安全管理漏洞得到了更进一步堵塞,“党政同责、一岗双责、失职追责”责任体系更进一步得到了明确,通过安全大检查全公司安全质量工作平稳有序推进。

(周安才)

运用超微粉体技术 抢占绿色环保装备制高点 浙江丰利通过 省级企业技术中心复评

日前,国家高新技术企业浙江丰利粉碎设备有限公司企业技术中心,经浙江省经信委、省财政厅、省国税局、省地税局和杭州海关等5部门联合审定,顺利通过复评。

浙江丰利早在2000年就建成了我国粉体设备行业首家省级重点粉体工程高新技术研发中心,并在每次评价中都顺利通过。浙江丰利始终把技术中心建设作为一项战略任务来抓,努力完善公司技术创新机制和组织体系。重视企业科研创新工作,每年均投入销售收入的5%以上作为科研经费。立足粉体技术前沿,紧跟国内外粉体技术发展动态,努力占领行业技术制高点,引领高档粉体设备研发方向。坚持自主创新与引进技术相结合的科研创新体系,创造出多项独有知识产权和国内领先并达到国际先进水平的技术和产品;将粉碎细度提升到亚微米级乃至纳米级。

复合材料作为一种新型材料已经逐渐成为21世纪的主导材料之一。但其废弃材料也已成为亟待解决的社会问题。为此,浙江丰利技术中心坚持绿色为先战略,运用先进粉体技术进行破解,取得了可喜成果:承担的浙江省重大科技专项“废电器及电子材料综合利用技术及其成套设备”实现了废电器及电子材料综合利用技术的重大突破;前不久,工业和信息化部、科技部和环境保护部三部委联合发布了《国家鼓励发展的重大环保技术装备目录(2014年版)》的通告。浙江丰利开发的“废塑料复合材料回收处理成套装备”入选该《目录》。

目前,浙江丰利名副其实成为我国粉体设备及绿色环保装备供应商,闻名海内外的成套超微粉体设备生产基地。产品畅销全国,远销欧美、东南亚等国家和地区。

咨询热线:0575-83105888、83100888、83185888、83183618
网址:www.zjfenli.com
邮箱:fengli@zjfenli.cn