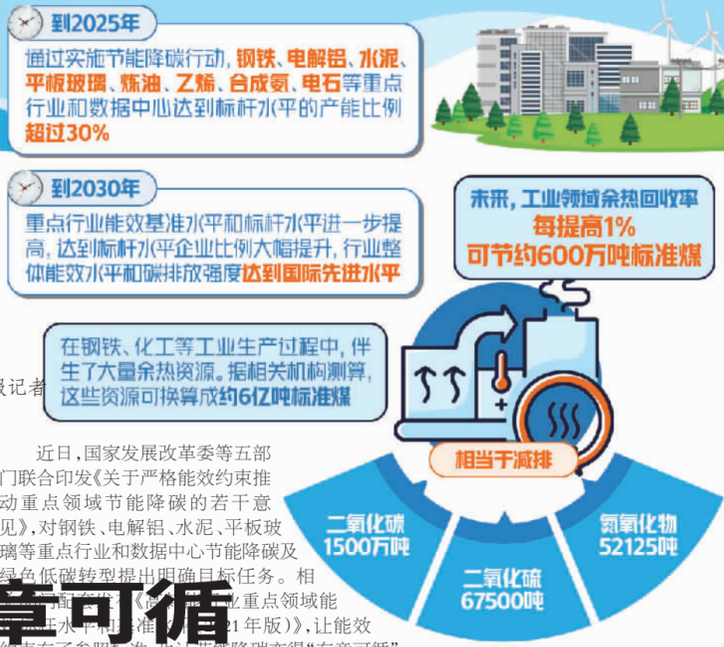


以能效约束推动重点领域节能



本报记者

近日,国家发展改革委等五部门联合印发《关于严格能效约束推动重点领域节能降碳的若干意见》,对钢铁、电解铝、水泥、平板玻璃等重点行业和数据中心节能降碳及绿色低碳转型提出明确目标任务。相关能效标准(《工业重点领域能效基准水平和标杆水平限值(2021年版)》),让能效约束有了参照标准,也让节能降碳变得“有章可循”。

国家发展改革委有关负责人表示,随着我国经济步入高质量发展阶段,内外环境、要素条件、供需结构等发生变化,对重点领域用能提出了新要求。通过能效约束推动节能降碳和绿色转型,坚决遏制“两高”项目盲目发展,既有助于广大企业从源头减碳,也将为碳达峰碳中和目标如期实现提供有力保障。

发挥能效标准引领作用

《意见》明确指出,到2025年,上述重点行业及数据中心达到标杆水平的产能比例超过30%,行业整体能效水平明显提升,碳排放强度明显下降,绿色低碳发展能力显著增强。到2030年,重点行业能效基准水平和标杆水平进一步提高,达到标杆水平企业比例大幅提升,行业整体能效水平和碳排放强度达到国际先进水平。

“经济社会发展依赖能源,但能源是有限的,这就需要引导高耗能企业改进技术、加强管理,提高能源利用效率,这也是上述能效约束文件出台的背景所在。”国家节能中心综合处处长时希杰在接受经济日报记者采访时说。

能效标准是否科学合理,直接关系到重点行业节能降碳成效,因此需要不断优化、动态调整。一方面,要对标国内外生产企业先进能效水平,确定高耗能行业能效标杆水平;另一方面,要参考国家现行单位产品能耗限额标准确定的准入值和限定值,根据行业实际情况、发展预期、生产装置整体能效水平等,科学划定各行业能效基准水平。

“实行能效约束有个基本前提,就是不能影响经济社会的平稳发展,也不能影响产业链供应链的稳定运行。”时希杰说。

深挖节能降碳技术潜力

在钢铁、化工等工业生产过程中,伴生了大量余热资源。据相关机构测算,这些资源可换算成约6亿吨标准煤。

“以钢铁为例,全行业工业余热资源量约1.8亿吨标准煤,但当前余热回收率仅约三分之一。”上海宝钢节能环保技术有限公司总工程师曹先常告诉记者,工业余热资源丰富、潜力巨大,其回收利用不仅可以节约能源,而且没有污染物排放,属于清洁能源。

作为中国宝武钢铁集团节能产业唯一平台,上海宝钢节能环保技术有限公司持续开展工业余热综合利用研究,其自主研发的工业余热梯级综合利用技术,已上升为国家标准及钢铁行业标准,有力促进了工业余热利用水平提升和工业节能减排技术进步。

曹先常表示,工业余热梯级综合利用系统方法和技术体系已在宝钢股份、韶钢、东方特钢等应用推广,年化节能32.41万吨标准煤,近3年创造经济效益10533万元。未来,工业领域余热回收率每提高1%,可节约600万吨标准煤,相当于减排二氧化碳1500万吨、二氧化硫67500吨、氮氧化物52125吨,效益十分可观。

在中国石化集团公司,绿色高效百万吨级乙烯成套技术使其一举成为世界五大乙烯技术专利商之一,其中“零排放”开停车、炼厂干气增效利用等专项技术确保乙烯单位能耗国际领先。中石化高级专家王北星说,持续加强节能新工艺、新型催化剂研发力度,开发节能型新装置新设备,将为中国石化能效提升提供更有力的技术支持。

新技术提升工业企业节能降碳水平的同时,也有力带动了技术装备创新,推动了重点行业工艺流程、生产设备的升级换代,促进了行业向绿色低碳转型。(下转第三版)

导读

- 荒谬言论抹杀不了中国抗疫成就 3版
- 通胀压力下美联储不换届 4版
- 为生态保护修复开正门扎篱笆 5版
- 资本市场织牢投资者保护网 7版
- 东风起亚能否“一别两宽” 9版
- 便利“升”起来 不满“降”下去 12版

五谷蕃熟,穰穰满家。今年我国克服了新冠肺炎疫情、洪涝灾害等各种不利因素影响,夏粮和早稻实现增产,秋粮丰收已成定局,全年粮食有望高位增产,为粮食保供稳价进一步夯实了基础,为稳物价、防通胀奠定了坚实基础。然而,粮食丰收增产并没有改变我国粮食供需长期紧平衡的基本态势,没有解决粮食结构性短缺矛盾,要始终绷紧粮食安全这根弦,毫不放松抓好粮食生产,牢牢守住粮食安全主动权。

今年粮食丰收增产是中央、地方和农民共同努力的结果。中央不断加大粮食生产支持力度,加强政策有效供给,充分调动地方抓粮和农民种粮积极性,确保粮食播种面积稳中有增,为全年粮食高位增产奠定了基础。中央首次把粮食产量纳入宏观经济调控目标,首次实行粮食安全党政同责,共同扛起粮食安全重任,这有利于把粮食安全战略真正落到实处,持续增强粮食安全保障能力,确保粮食稳产增产目标的实现。

尽管我国粮食生产连续多年获得丰收,但是对我国这样一个人口大国来说,保障粮

牢牢把住粮食安全主动权

金观平

粮食安全是一个永恒的课题,粮食生产必须年年抓紧,要季季接续,茬茬压茬、环环相扣,不能有丝毫耽搁。今年秋季北方持续阴雨天气以及“拉尼娜”现象导致的冷冬天气,严重影响秋播冬种进度,晋冀鲁豫陕部分地区冬小麦播期严重推迟,有可能会影响明年夏粮产量。各地要全力以赴抓好秋播冬种,确保冬小麦播种面积不下降或少下降,做好今冬明春农业防灾减灾,才能赢得明年夏季粮油丰收主动权。

化肥是“粮食的粮食”,对粮食增产贡献巨大。今年化肥价格持续上涨增加种粮成本,严重挤压种粮收益空间。有关部门从供需两端入手加强调控,一方面通过投放国家储备化肥、约减化肥企业、扩大化肥铁路优惠运价范围、加大农资打假力度等措施多管齐下,保障化肥供应,努力维护农资市场秩序;另一方面推进化肥减量增效,倡导使用

有机肥替代化肥,推广测土配方施肥、水肥一体化等科学施肥技术,提高化肥利用率,降低种粮成本。

全力抓好种子和耕地两个要害,持续提升粮食综合生产能力,为明年粮食稳产增产夯实基础。深入实施种业振兴行动,全面推进育种创新攻关,加快培育一批科技含量高、生产应用广、市场潜力大的粮食新品种,不断挖掘粮食增产潜力。持续推进高标准农田建设,加强东北黑土地保护,增强粮食产出能力和抵御自然灾害的能力。

想方设法调动和保护农民种粮积极性,是抓好粮食生产的关键举措。有关部门在冬小麦播种关键时期发布了2022年小麦最低收购价政策,并提高小麦最低收购价水平,在安徽、江西、湖北、湖南、黑龙江等主产区及时启动水稻最低收购价收购,稳住种粮农民信心。财政部门提前下达明年相关转

移支付资金和农机购置补贴等,调动农民投资粮食生产的积极性。更值得农民期待的是,明年玉米、水稻和小麦三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险将在13个粮食主产区所有产粮大县实现全覆盖,届时农民可以安心种粮,没有了后顾之忧。

调动和保护地方党委政府重农抓粮的积极性,对于保障粮食安全至关重要。对于地方党委政府来说,保障粮食安全是义不容辞的政治责任,要进一步压实地方党委政府重农抓粮责任;同时,要加大对主产区的财政转移支付力度,加大对产粮大县的奖励力度,让各地重农抓粮更有积极性。

寒冬至,春归有期。期待明年粮食生产再次获得大丰收。

经济论坛

强军之道 要在得人

——全军在习近平强军思想指引下推进人才工作创新发展综述

2021年7月1日,北京天安门广场,庆祝中国共产党成立100周年大会隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平话语铿锵:全面推进政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军,把人民军队建设成为世界一流军队。

百年大党恰风华正茂,新的征程全面开启;人民军队正昂首阔步,人才强军号角催征。

2013年11月,习主席在视察国防科技大学时,提出要实施人才强军战略。

2014年10月,在古田这个新型人民军队定型的地方,习主席亲自领导召开全军政治工作会议,军队好干部标准、“四有”新时代革命军人好样子自此立起。

2015年11月,深化国防和军队改革大幕拉开,习主席在中央军委改革工作会议上作出战略决策,着眼于开发管用好用军事人力资源,推动人才发展体

制改革和政策创新,形成人才辈出、人尽其才的生动局面。

党的十九大对全面推进国防和军队现代化作出新的战略筹划和全面布局,习主席提出要全面推进军事理论现代化、军队组织形态现代化、军事人员现代化、武器装备现代化。

“现代战争,说到底就是人才竞争。”“十四五”规划开局之际,习主席号令全军加快实施人才强军战略,锻造高素质、专业化新型军事人才方阵。

习主席走边防、入哨所,登战机、进战位,到部队视察、赴院校调研,亲自出席中央军委开训动员大会,亲临军委联合作战指挥中心……备战打仗始终是忧思关切,人才工作一直是关注重点。

党的十八大以来,习主席领导人民军队重振党管人才政治纲纪,立起为战育人鲜明导向,优化人员队伍结构布局,创新人力资源政策制度,推动我军人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。

坚持旗帜引领,始终保持我军人才工作正确政治方向

国防和军队建设进入新时代,世界新军事革命加速发展,智能化战争初露端倪,国际形势复杂多变。面对国家安全环境的深刻变化,面对强国强军的时代要求,我军人才工作站在了新的历史起点上。

——新思想照亮新征程

党的十八大以来,全军深入学习贯彻习近平强军思想,深刻领会习主席关于人才强军重要论述,牢牢把握新时代我军人才工作的根本遵循,始终保持人才工作正确政治方向。

成立战区,以战领建,人才工作如何转型?各战区党委第一时间深入学习领会习主席重要讲话精神,找方向、明差距、补短板。

调整组建,从“新”出发,人才工作如何开局? (下转第十版)

国务院印发《意见》

开展营商环境创新试点工作

据新华社北京11月25日电 国务院日前印发《关于开展营商环境创新试点工作的意见》(以下称《意见》),部署在北京、上海、重庆、杭州、广州、深圳6个城市开展营商环境创新试点,聚焦市场主体关切,加快打造市场化法治化国际化的一流营商环境,更大力度利企便民。

《意见》指出,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,立足新发展阶段,完整、准确、全面贯彻新发展理念,构建新发展格局,以推动高质量发展为主题,统筹发展和安全,以制度创新为核心,赋予有条件的地方更大改革自主权,进一步转变政府职能,一体推进简政放权、放管结合、优化服务改革,推进全链条优化审批、全过程公正监管、全周期提升服务,推动有效市场和有为政府更

好结合,促进营商环境迈向更高水平,更大激发市场活力和社会创造力,更好稳定市场预期,保持经济平稳运行。

《意见》提出,要进一步破除区域分割和地方保护等不合理限制,清理对企业跨区域经营、迁移设置的不合理条件,破除招投标、政府采购等领域对外地企业设置的隐性门槛和壁垒;健全更加开放透明、规范高效的市场主体准入和退出机制,方便市场主体办理名称登记、信息变更、银行开户、注销等相关手续;持续提升投资和建设便利度,推进社会投资项目“用地清单制”改革,推动分阶段整合规划、土地、房产、交通、绿化、人防等测绘测量事项;更好支持市场主体创新发展,探索适应新业态新模式发展需要的准入准营标准;持续提升跨境贸

易便利化水平,推动与部分重要贸易伙伴口岸相关单证联网核查,开展“组合港”、“一港通”等改革;优化外商投资和涉外人才服务管理,加强涉外商事法律服务;维护公平竞争秩序,加强和改进反垄断与反不正当竞争执法,健全遏制乱收费、乱摊派的长效机制;依法保护各类市场主体产权和合法权益,建立政府承诺合法性审查制度和政府失信补偿、赔偿与追究制度;优化经常性涉企服务,推行涉企事项“一照通办”,全面实行惠企政策“免申即享”,快速兑现。

《意见》强调,要坚持放管结合、并重,夯实监管责任,健全事前事中事后全链条全流程的监管机制,在直接涉及公共安全和人民群众生命财产安全的领域,实行惩罚性赔偿等制度。



11月24日,河南浉池至浙川高速公路西峡至浙川段最长特大桥——张湾特大桥成功贯通。张湾特大桥全长2920.24米,是浉浙高速公路的控制性工程,横跨南水北调中线一期工程丹江口水库水源保护区。 崔培林摄(中经视觉)

成渝

本报成都讯(记者钟华林)今年是《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》所涉重大项目全面落地之年。四川省发改委提供的数据显示,今年前10月,67个川渝合作共建的重大项目已开工或启动建设65个,累计完成投资1971.8亿元,其中今年完成投资848.6亿元,占年度投资计划的83.5%。

冬日的成达万高速铁路施工现场热火朝天。去年12月底在川渝两地正式全面开工的成达万高铁,从成都经四川达州至重庆万州,是成渝地区双城经济圈建设的标志性工程之一。

基础设施是成渝地区双城经济圈建设的重中之重。到目前,所涉及的成渝地区双城经济圈建设重大项目已开工或启动建设28个,累计完成投资1318.2亿元。

成渝地区是全国重要制造业基地。两地抓住双城经济圈建设契机,协同产业发展政策,共建产业合作平台,联合补齐产业链,正在形成相互融合的现代产业体系。大竹川渝合作产业园、中国(普光)微玻纤新材料产业园等23个现代产业重点合作项目全部开工,累计完成投资500.3亿元。

川渝两地文化旅游科技资源丰富,共同建设的15个科技创新、文化旅游及公共服务项目,已开工14个,累计完成投资153.3亿元。巴蜀非遗文化产业园、石刻文创园等项目加快推进,国家西南区域应急救援中心项目正在开展初步设计等前期工作。