

千帆竞发 逐浪前行

改革开放40年国有企业迈向高质量发展

□新华社记者 王希

国有企业改革是我国经济体制改革的重要环节。改革开放40年来,国企改革迎难而上、矢志不渝,始终坚持党对国有企业的领导,通过一系列理顺体制、完善机制、调整布局等改革探索,努力做好国有企业与市场经济相融合这篇大文章。

改革全方位拥抱市场
日前出炉的新一期《财富》世界500强榜单显示,包括国务院国资委监管的48户中央企业在内的120家中国企业上榜,并占据榜单前四名中的三席。

入选500强,这是一度挣扎在亏损线上的老国企想都不敢想的事。改革开放初期,汹涌而来的市场经济大潮曾令国有企业手足无措。痛则思变,国企经营者们发现,除了勇敢地走向市场外别无他路。

从放权让利、三年脱困,到破三铁、探索建立现代企业制度,再到正在推进的分类改革、董事会建设、建立长效激励约束机制,一系列旨在推进政企分开、政资分开、所有权与经营权分离的改革落地,不断理顺政府与企业关系,促使国有企业真正成为自主经营、自负盈亏、自担风险、自我约束、自我发展的独立市场主体。

激烈的竞争中,昔日的“呛水者”正成长为融入市场的“弄潮儿”,成为经济社会的顶梁柱。

看规模实力 截至2017年底,全国国资监管系统企业资产总额达到160.5万亿元,其中中央企业资产接近55万亿元。今年上半年,央企营收、利

润持续快速增长,创历史最好水平。
看竞争力 不少国有企业已迈进或接近世界一流企业阵营,在载人航天、深海探测、高速铁路、智能电网等领域取得了不少具有世界水平的重大科技创新成果,掌握了一批关键核心技术。

看发展质量 央企公司制改制基本完成,绝大部分建立起了规范的董事会,治理结构更完善,战略重组扎实推进,央企户数从国资委成立时的196户调整至96户;去年以来央企利润增速跑赢营收增速,资产负债率稳步下降。

推动国有资本做强做优做大
加快培育具有全球竞争力的世界一流企业 国有企业要通过改革创新,走在高质量发展前列。站在新的历史方位上,国企改革面临新任务,破解改革推进不平衡、部分地区和企业改革动力不足等问题的紧迫性也更加凸显。

一篇篇松劲退千寻。不论是全方位的深化改革,还是打造世界一流企业,都是一个动态的过程,如逆水行舟,不进则退。国资委主任肖亚庆说,国企改革不能停,也不会停下来。

创新,打造国之重器
今年7月9日11时56分,我国长征二号丙运载火箭从酒泉卫星发射中

心,以一箭双星方式将两颗巴基斯坦卫星送入预定轨道。这也是“长二丙”火箭时隔19年重返国际商业发射服务市场。

核心技术买不来、等不来,只有自己干出来。
作为建设世界科技强国的骨干力量,近年来国有企业特别是中央企业瞄准中高端、全力谋转型,通过强化考核政策、完善激励制度、加强人才队伍建设和推进技术资本结合等一系列举措,不断打通创新血脉。

从“慧眼”卫星遨游太空、C919大型客机飞上蓝天、首次海域可燃冰试采成功,到洋山四期自动化码头正式开港、复兴号高铁投入运营,重大科技创新成果、重大工程建设捷报频传的背后,凝聚着国企大力实施创新驱动发展战略的努力。

目前,中央工业企业全部建立起国家级研发机构。央企研发经费约占全国研发经费支出总额的四分之一,获得国家科技奖励约占同类奖项总数的三分之一。

在加大投入突破关键核心技术的同时,国企创新创业成效显著。截至去年底,央企共搭建各类双创平台970个,建成实体孵化器和科技产业园区271个,成立各类创新发展基金200多支。

创新创业与科技突破相辅相成,正成为助推国企高质量发展的新动力源。

开放,锻造竞争新优势
中国五矿旗下澳大利亚杜加尔河铁矿今年5月1日实现商业化生产。这个跻身全球前十大铁矿的项目,从建成投产到商业化生产用时不到6个月,展示了企业不俗的国际矿业开发运营能力。

改革开放来,国有企业以积极的姿态不断加强与全球企业合作,以开放促改革、促发展、促创新,有不少成功实践。

改革开放初期,中央企业对外经营性投资基本从零起步。到去年底,央企境外单位逾9100户,资产总量达到了7万亿元,投资与业务已遍布185个国家和地区。其中,在一带一路沿线,央企在基础设施、产能合作等领域投资合作项目有1700多个。

在走出去与引进来协调发展中国,国有企业不仅增强了自身活力、扩展了发展空间,也造福了投资东道国和世界人民。

当前,国际经济形势复杂严峻,不确定性上升,国有企业国际化更难、风险更多。

我们既要坚持底线思维,把困难想得足一些,又要积极应对,主动作为,关键是要把自己的事情办好。国资委党委书记郝鹏表示,下一步要把提高企业效益、增强竞争力、实现国有资产保值增值作为国企党组织工作的出发点和落脚点,落实党中央国务院在持续扩大对外开放等方面的部署,进一步夯实企业高质量发展基础。

(新华社北京7月25日电)

国务院调查组赴吉林 开展案件调查处理工作

新华社北京7月25日电 为贯彻落实习近平总书记、李克强总理关于长春长生生物科技有限责任公司违法违规生产狂犬病疫苗案件的重要指示批示精神,7月23日国务院调查组赴吉林,开展长春长生违法违规生产狂犬病疫苗案件调查工作。

7月24日,国务院调查组组长、市场监管总局党组书记、副局长毕井泉主持召开调查组第一次全体会议,传达学习习近平总书记、李克强总理等中央领导同志重要指示批示精神,要求调查组深入学习领会习近平总书记重要指示批示精神,坚决贯彻落实李克强总理重要批示要求,牢固树立以人民为中心的发展思想,提高政治站位,增强四个意识,贯彻落实四个最严要求,切实做好案件调查、违法惩处及后续处置工作,坚决守住安全底线,维护社会稳定大局。

会议要求,要重点围绕七个方面开展工作。一是彻查涉案企业违法违规事实,全面查清违法违规事实和涉案疫苗流向,做好调查取证工作;二是依法严惩违法犯罪行为,严肃查处涉案企业,对直接责任人等涉案人员要依法严惩;三是对公职人员履职尽责情况进行调查,发现失职渎职行为的要严肃问责;四是科学开展风险评估,研究提出分类处理救济措施;五是要妥善处理涉案企业后续工作;六是要回应社会关切,及时公布案件调查进展情况,普及疫苗安全科学知识;七是要研究改革完善疫苗管理体制的工作举措,建立健全保障疫苗质量安全长效机制。根据工作需要,调查组下设案件调查组、监管责任组、综合组和专家组等工作组。

调查组听取了吉林省人民政府、药监局检查组的工作汇报,中央纪委监委国家监委、公安部、国家卫生健康委、证监会通报了前期工作开展情况。国务院调查组全体成员和吉林省有关领导参加会议。

据悉,国家药监局正抓紧组织全国监管力量对全部疫苗生产企业进行全流程链条检查,切实保障人民群众健康。

苗流向,做好调查取证工作;二是依法严惩违法犯罪行为,严肃查处涉案企业,对直接责任人等涉案人员要依法严惩;三是对公职人员履职尽责情况进行调查,发现失职渎职行为的要严肃问责;四是科学开展风险评估,研究提出分类处理救济措施;五是要妥善处理涉案企业后续工作;六是要回应社会关切,及时公布案件调查进展情况,普及疫苗安全科学知识;七是要研究改革完善疫苗管理体制的工作举措,建立健全保障疫苗质量安全长效机制。根据工作需要,调查组下设案件调查组、监管责任组、综合组和专家组等工作组。

调查组听取了吉林省人民政府、药监局检查组的工作汇报,中央纪委监委国家监委、公安部、国家卫生健康委、证监会通报了前期工作开展情况。国务院调查组全体成员和吉林省有关领导参加会议。

据悉,国家药监局正抓紧组织全国监管力量对全部疫苗生产企业进行全流程链条检查,切实保障人民群众健康。

外交部敦促美方立即删除 国防授权法草案中涉华消极内容

新华社北京7月25日电 (记者朱超)外交部发言人耿爽25日表示,中方对美国方面2019财年国防授权法草案有关涉华条款表示强烈不满和坚决反对,敦促美方立即删除有关涉华消极内容。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,23日美国国会就2019财年国防授权法草案达成一致,其中多项内容涉及中国,包括强化美国与台湾防卫关系,研究中国在南海的强硬行为等。

中方对此有何评论?

耿爽说,中方对上述议案有关涉华条款表示强烈不满和坚决反对,并已就此多次向美方提出严正交涉。耿爽表示,相关内容如获通过成法,将严重损害中美互信,损害两国在相关领域的交流合作及台海和平稳定。我们敦促美方摒弃冷战思维和零和博弈过时的观念,立即删除有关涉华内容,维护而不是干扰两国关系稳定发展。

中国共产党的重要创始人 蔡和森

新华社长沙7月25日电 (记者谢樱)他第一个明确提出成立中国共产党,并率先垂范,为革命呕心沥血,英勇奋斗,直至生命的最后一刻。他像漫漫黑暗中的夜明珠,以自己的智慧、行动,照亮积贫积弱、迷雾茫茫的旧中国的星空,找到了救国救民的道路。他就是中国共产党的重要创始人 蔡和森。

蔡和森,字润寰,1895年出生于上海,湖南双峰人。13岁时,蔡和森入永丰蔡广祥酱店当学徒。1913年,蔡和森考入湖南省立第一师范学校学习,后与毛泽东成为同学,两人志同道合,开始了恰同学少年的新生活。在当时湖南先进的青年中就盛称毛蔡,并奉之为表率;和森是理论家,润寰是实践家。杨昌济老师更是称赞毛泽东、蔡和森:“二子海内人才,前程远大,君不言救国则已,救国必先重二子。”

在毛泽东、蔡和森周围,团结和凝聚了一批有志于改造社会的进步青年。他们相互激励,热情探索革命真理。经过充分酝酿和讨论,大家达成了共识,就是要集合同志,创造新环境,建立一个更严密的组织。1918年4月,蔡和森和毛泽东等人组织新民学会,后创办《湘江评论》。

为了了解欧洲和俄国革命的真实情况,探寻中国革命的道路,1919年12月25日,蔡和森远赴法国勤工俭学。在法国,蔡和森猛学猛译,上百种介绍马克思主义列宁主义和俄国革命的书藉。蔡和森认为,要救国救民,就要走俄国十月革命的道路,就必须建立一个革命政党。他两次致信毛泽东,一次致函陈独秀。在这些信函中,他第一次提出明目张胆正式成立一个中国共产党,第一次系统提出了建党理论和建党原则。

蔡和森的建党理论和建党活动,使他成为当之无愧的中国共产党的创始人之一。娄底市委书记、市人大常委会主任李荐国说,蔡和森的心灵深处,体现着共产党人的初心。娄底对蔡和森纪念馆展陈内容进行丰富拓展,把它打造成不忘初心、牢记使命主题教育的重要载体和平台。如今,蔡和森纪念馆是全国爱国主义教育示范基地,每年接待游客60余万人次,接待开展党性教育和主题党日等活动300多场次。



大棚菌喜获丰收

7月25日,贵州省丹寨县排调镇也改村村民在转运处理好的姬松茸,准备供应市场。盛夏时节,贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县排调镇也改村种植的大棚姬松茸迎来采收季,大棚内外一派繁忙景象。在当地政府和帮扶单位的帮助下,也改村从2017年开始种植具有食用和药用价值的姬松茸,有效带动了种植户脱贫致富。 新华社发



生态浮岛 净水靓城

这是7月25日拍摄的安徽巢湖市东环城河上的生态浮岛(无人机拍摄)。今年以来,安徽省巢湖市在城区河道内设置生态浮岛,种植美人蕉、铜钱草等水生植物,净化水体,美化城市。 新华社发

首份《中国义务教育质量监测报告》发布

新华社北京7月25日电 (记者胡浩)记者25日从教育部了解到,教育部基础教育质量监测中心发布我国首份《中国义务教育质量监测报告》,对我国义务教育阶段学生德智体美和学校教育等状况作出呈现并提出相关建议。

据介绍,2015年至2017年,教育部基础教育质量监测中心组织实施了第一期国家义务教育质量监测,监测以四年级、八年级学生为对象,分年度开展德育、语文、数学、科学、体育与健康、艺术六个学科监测工作,并对各学科的课程开设、条件保障、教师配

备、学科教学以及学校管理等相关因素进行监测。

报告指出,监测数据表明,我国义务教育阶段学生人生价值取向积极,具有良好的行为规范,学生学业表现良好,综合应用能力相对薄弱,学生心肺功能、速度素质达标率较高,但肥胖、近视和睡眠不足问题较为突出,学生演唱表现较好,但音乐听辨能力与赏析能力、美术基础知识与赏析能力均有待提高;义务教育阶段学生家庭作业时间过长,参加校外学业类辅导班比例较高,学习压力较大;学生对课

程的喜欢程度高,但部分课程的课时设置和内容安排欠合理,教师受学生喜欢程度高,但部分教师探究教学能力和专业素养有待提升;学校文化氛围浓厚,育人环境较好,学校教学资源配备较为充足,资源使用率有待提高;家长普遍关注孩子的学习情况,在亲子沟通、教育方式上还有待改进。

以学生课业负担为例,监测发现,四年级学生数学、语文单科平均每天作业时间在60分钟以上的比例分别为14.7%、21.5%;在2小时以上的比例分别为4.4%、8.7%;八年级学生数学、语

文单科平均每天作业时间在60分钟以上的比例分别为19.2%、15.1%,在2小时以上的比例分别为4.6%、3.4%。四年级学生参加数学和语文校外辅导班的比例分别为43.8%、37.4%,八年级学生参加数学和语文校外辅导班的比例分别为23.4%、17.1%。

基于监测结果,报告从健全德育工作机制、补齐体育和美育短板、深化教育教学改革、减轻学生过重的课业负担、加强教师队伍建设、提高教学资源使用率、完善家庭教育指导服务体系等方面提出了建议。

向学术造假说不：维护科研诚信 打击学术不端在行动

□新华社记者 陈芳 胡喆

近年来接连曝光的科研不端行为,尤其是四大国际出版集团撤稿中国作者百余篇论文的事件,给我国国际学术声誉带来不良影响。调查显示,学术不端行为背后,充斥着第三条机构打着“润色论文”的幌子,买卖论文、抄袭剽窃、弄虚作假,部分学术造假成“窝案”。

在这些论文被撤稿的原因中,许多都提到了同行评议涉嫌造假,由此,其背后隐藏着的一条灰色的产业链。第三方中介机构,浮出水面。这些机构在代人投稿过程中虚构同行评议专家信息,通过“幽灵”评审向期刊和出版社审稿平台提供编造的评审

意见。同行评议是学术刊物普遍采取的论文评审制度,一般由出版方邀请论文所涉领域的专家评价论文质量,提出评审修改意见。它很大程度上决定了文章是否刊发。

中国科协原副主席、中国科学院院士黄伯云介绍:一些第三方机构提供虚假的评审专家信息,比如用自己注册的邮箱地址冒充专家邮箱,评审时论文实际上是返回到投稿者手里。投稿人冒充评审人将正面评价发至出版方,从而达到操纵评审的目的。

在备受关注的《肿瘤生物学》集中撤稿事件发生后,科技部、教育部等五

部门公布了调查处理结果。为了净化网络学术风气,相关部门开展了“清网行动”。据统计,经过清理,互联网中论文买卖等若干关键词的搜索结果数据大幅减少,论文买卖网站链接和相关广告用语明显减少。

据悉,针对撤稿事件调查中发现的买卖论文、提供虚假同行评议专家和虚假同行评议意见等造假行为的第三方机构,已将相关线索报告有关主管部门依法查处。任何机构、任何个人打着“科技服务”的幌子,行论文造假之实的,都要严肃处理。

其实每篇论文都有负责与出版社联络的通讯作者,如果投稿人自始

至终直接与出版方直接打交道,就没有第三方代写代投的牟利空间,这条灰色产业链也就不复存在了。黄伯云说。

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》,对进一步推进科研诚信制度化建设等方面做出部署。意见指出,对从事学术造假、代写代投以及伪造、虚构、篡改研究数据等违法违规活动的中介服务机构,市场监管、公安等部门应主动开展调查,严肃处理。

科研诚信是科技创新的基石。科技部政策法规司司长贺德方表示,下一步,科技部还将建立科研诚信建设情况的督查和通报制度,加大督查力度,让失信者一处失信、处处受限。(新华社北京7月25日电)

诚信建设万里行