

简明新闻

◆《当前经济金融热点问题解读》一书近日已由人民出版社出版,在全国新华书店发行
◆第二十届中国国际高新技术成果交易会将于14日至18日在深圳举行,来自41个国家和国际组织的超过60个团组将展出1000多项新产品、新技术,并将举办80多场新产品、新技术发布会
◆13日,海关总署、香港海关、澳门海关在珠海签署了《港珠澳大桥三地海关合作备忘录》,进一步提升口岸通关便利化水平
◆新《专利代理条例》2019年3月1日起施行

◆为保障供暖季天然气供应,中海油提前谋划、挖掘多气源潜力,今冬明春计划供气246亿立方米,同比增长20%
◆为鼓励河南省扶贫开发工作重点县开展发明创造,增强企业市场竞争能力,河南设立扶贫开发工作重点县国内专利资助资金,并规范资助资金使用
◆截至11月13日16时,堰塞湖上游3公里处坝上水位2953.53米,较最高水位下降2.87米,堰塞湖上游险情得到缓解 (均据新华社)

“6天+365天”常年展示交易平台上线 上海打造“永不落幕的进口博览会”

据新华社上海11月13日电(记者郑钧天)为打造“永不落幕的进口博览会”,“6天+365天”常年展示交易平台正陆续上线。13日,“中国国际进口博览会‘6天+365天’常年展示交易平台——绿地全球商品贸易港”正式开港。
绿地全球商品贸易港,在进博会举办地上海国家会展中心南侧,建筑面积11万平方米,共迎来41个国家的112家企业及组织入驻。“未来3个月预计还将有20个国家级机构企业入驻,绿地全球商品贸易港将成为国内最具规模、最具影响力及竞争力的进口商品集散地、首发地之一。”中国国际进口博览局副局长、国

家会展中心(上海)董事长孙成海透露。
为促成“展品变商品”,平台将为客商提供商品清关、物流配送、加工仓储、商品分销、供需对接等一站式“保姆化”服务,为海外企业打开一条高效便捷的进口贸易新通道。
根据《中国国际进口博览会实施方案》,上海为解决参展商的展品变商品,建立了一系列制度化、机制化的安排,例如选取30家企业进入“中国国际进口博览会‘6天+365天’常年展示交易平台”,以期通过全渠道、常态化的进口交易服务平台,扩大采购合作,更好承接溢出效应。

中原传真

我省289项公安业务可网上办理 包括缴纳交通违法罚款、办理新生儿出生登记等

据新华社郑州11月13日电(记者王林园)记者从河南省公安厅获悉,包括治安、户政、科技、消防、出入境、交管等在内的9个办事大厅289项公安业务,都可通过河南公安便民服务平台网上办理。
据介绍,以往司机需要到交警部门排队处理交通违法罚款,现在可在河南公安“互联网+”便民服务平台处理所有河南省已裁决的交通违法记录,在网上缴纳交通违法罚款;群众在网上可办理新生儿出生登记、购房入户、工作调动入户、户籍迁移注销等29项户籍业务,还可在网上查询案件办理进程,主要包括受立案、案

采取强制措施、案件办理进展等案件信息。
河南省公安厅有关负责人说,便民服务平台综合应用了电子签章、电子档案、网上审批、手机App等多种信息技术手段,在审核、审批过程中,群众的申请信息、提交材料均以电子文档方式进行流转,所有审批材料真正实现了网上审批。为确保群众第一次使用即可办理成功,公安机关在每项业务办理中均提供了操作指南,包含详细流程、所需材料和样表,推行“外网申请、内网受理、审批前置、检验后置”模式,群众办事更快捷高效。

我省出台标准

校外培训机构不得聘用中小学在职教师

新华社郑州11月13日电(记者韩朝阳)近日,河南省印发了《河南省校外培训机构设置标准(试行)》,要求中小学校不得举办或参与举办校外培训机构,且校外培训机构不得聘用中小学在职教师。
标准规定,校外培训机构的举办者,应当是国家机构以外的法人或自然人。法人信用状况良好,未被列入企业经营异常名录或严重违法失信企业名单,无不良记录;自然人信用状况良好,无犯罪记录,有政治权利和完全民

事行为能力。中小学校不得举办或参与举办校外培训机构。
标准规定,校外培训机构应当根据所开设培训项目及规模,配备结构合理、数量充足、相对稳定的师资队伍,其中专任教师不得少于教师总数的1/3,单个教学场所或教学点的专任教师不得少于3人。校外培训机构不得聘用中小学在职教师。
此外,标准还对培训机构的名称、章程、组织机构、办学投入、办法场所、培训活动进行了具体规定。



“共享轮椅”受青睐

11月13日,患者和家属在甘肃省妇幼保健院使用“共享轮椅”。
近日,一批“共享轮椅”在甘肃省妇幼保健院投入使用。据介绍,患者或家属只需通过手机扫描“共享轮椅”上的二维码,缴纳押金后即可随时取还,每天2小时内免费使用。
新华社记者 陈斌 摄

创造发明大国的苏醒

现代化的苏州工业园建在集东方传统美学和精湛工艺于一体的古代园林之畔。园中一幢白色大楼一尘不染的实验室内,一排仪器正在缓缓运行,它们高精度的刀片正对一个蓝色光圈中小鼠大脑进行切割。
机器24小时不停工作,每切除一微米大脑组织,就扫描成像一次,一只小鼠脑要切削约一万层。
计算机屏幕上显现出色彩斑斓的神经突起和毛细血管,好似高速公路网。这是目前世界上最清晰的哺乳动物脑图谱。
不久前,《自然》杂志报道了华中科技大学苏州脑空间信息研究院的建设,引起轰动。这是中国人在科技前沿取得的进展之一。

复苏

在武汉的一个山洞实验室中,测量引力常数的工作已进行了30多年,最近获得世界上最精准的结果。自从牛顿发现万有引力定律后的300多年,对该常数数值的测量一直不够精确。
“精准测量引力常数,不仅对于深入理解引力基本性质等有科学意义,其测量技术还能应用于寻找矿产资源和辅助导航。不仅如此,进行引力实验研究还能帮助我们判断这个宇宙是否存在如霍金猜测的存在多个额外维度。这或许将使人实现时空旅行。”华中科技大学引力中心主任涂良成说。
探索宇宙的努力在近年得到强化,这恢复着天文古国的荣光——4000年前中国就有专职的天文官,在世界上最早记录哈雷彗星,并在700多年前确定了一年的长

度,跟如今的农历一致。
中国不久前建成了世界最大单口径球面射电望远镜,依靠它新发现了数十颗脉冲星。脉冲星可以帮助未来宇宙航行导航。
紫金山天文台等机构的科学家正积极推动在南极内陆冰盖最高处建一个天文台。“那将是世界顶级的。”紫金山天文台南极天文和射电天文研究部主任史生才说。
在微观世界,中国也稳步前进,重新阐释着量子对物质结构“无限可分”的理解。相关研究催生了量子通信、中微子、铁基超导、外尔费米子等领域的突破。
苏州纳微科技股份有限公司是一家从事纳米研发的民营企业。它开发出的纳米材料是一些白色粉末,但在显微镜下,是一个个直径比头发丝还细的规则球体,具有强大吸附力,可用于生物制药和液晶显示。
“这打破了以前被美国和日本等国垄断的技术,为国家节省了数以亿计的进口费用。”公司董事长江必旺说。
官方数据显示,2016年中国研发投入已超欧盟总和,仅次于美国,占全球研发投入总额21%。中国的研发人员总量居世界第一位,国际科技论文数量居世界第二位。科技进步对经济的贡献率达到了55.3%。

改革

中国重返科技大国阵营得益于改革开放。从20世纪80年代开始,中国发布了一系列的政策方针,诸如“国家科技攻关计划”“国家高科技发展研究计划”“火炬计划”等,促进科技发展。
国家超级计算无锡中心研发中心主任甘

霖说,国家很早就对超算研究进行布局,确定一是引进外国技术,二是立足国内自主研发。
“神威·太湖之光”属于第二条路线,百分之百是自主研发,包括它的芯片。该计算机在2016年夺得世界超算运算速度第一名,随后获得高性能计算领域最高奖“戈登·贝尔奖”。
2006年,中国发布《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》。其突出特点是将创新作为一项新的国家战略。中国的经济奇迹也开始反馈科技。苏州脑空间信息研究院的建设获得了4.5亿元投资。在武汉东湖新技术开发区,为吸引世界一流科技人才前来,政府投资巨资建设国际化的学校和儿童医院。
甘霖说:“这在以前不敢想象。现在,我们有一个更好的环境,相对更公平的学术评价,更好的人才队伍。”
中国进一步通过制度创新来推动科技发展。西南交通大学等院校正在进行一项大胆的试验,即让科研人员享有职务发明的部分专利权,而之前所有职务发明专利归单位所有。
过去5年,中国科技实力正处于从量的积累向质的飞跃、点的突破向系统能力提升的重要时期。在新的理念中,“创新”列在第一位。
越来越多的中国人充分认识到,创新

是第一动力,要提供高质量科技供给,着力支撑现代化经济体系建设。

人类命运

中国科学家相信,他们在新时代做出的成果,不仅推动着中国经济向高质量发展,而且像祖先们那样,是在为全人类的进步作贡献。
“我们实验室的一个目标是监测威胁地球安全的小行星,这关系到打造人类命运共同体。”紫金山天文台行星科学和深空探测研究所研究员李江徽说。
紫金山天文台今年加入了联合国的两个小行星监测和防控组织。它正计划建设3台巡天望远镜用来监测有威胁的小行星。
在苏州脑空间信息研究院的合作名单上,有美国的冷泉港实验室和艾伦脑科学研究所。“我们也为欧盟和其他国家的脑计划提供数据。”华中科技大学苏州脑空间信息研究院副院长李安安说。
中国工程院院士、南京理工大学教授王泽山以他在现代火药技术方面的世界级成就,获得了国家最高科学技术奖。
“我们还有忧患。要加强基础性、引领性、颠覆性、原创性的创新。这方面我们仍不够。要减少浮躁,也需要更多的改革。”王泽山说。(据新华社北京11月13日电)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——庆祝改革开放40周年

绝壁深洞引清泉



11月13日,探水队队员通过铁吊篮运送水管到天窗洞内。



朝东岩绝壁中间的天窗洞(10月31日无人机拍摄)。



11月13日,探水队队员在天窗洞内铺设水管。

湖北省恩施土家族苗族自治州恩施市屯堡乡田凤坪村位于朝东岩绝壁下方,这个村子是恩施市深度贫困村之一。每年10月到次年3月,当地降水减少,这个村就会面临缺水问题,近800名村民要四处找水喝。
今年10月份,驻村扶贫工作队和村民组成探水队,在朝东岩绝壁中间——距谷底300多米、岩顶100多米的天窗洞内,寻得一处水源。经一个月的铺设管道、送水管线等工作,目前,清泉已从山洞引出,到达田凤坪村。
均由新华社发

10月份全国财政收入 首现今年以来同比负增长

据新华社北京11月13日电(记者胡璐 郝琼源)财政部13日发布最新数据显示,10月份,全国一般公共预算收入15727亿元,同比下降3.1%。这是今年以来全国财政收入首次出现同比负增长。
据介绍,10月份,中央一般公共预算收入7684亿元,同比下降7.1%;地方一般公共预算本级收入8043亿元,同比增长1%。全国一般公共预算收入中的税收收入13464亿元,同比下降5.1%;非税收入2263亿元,同比增长10.8%。1至10月累计,全国一般公共预算收入161558亿元,同比增长7.4%。
全国政协常委、财税专家张连起说,10月份全国一般公共预算收入中的税收收入、国内增值税均出现同比下降,这反映减税降费、深化增值税改革两方面因素共同影响财政收入同比下降。

为何总抢不到“秒杀价” 专家:多半是“羊毛党”和挖矿木马闹的

据新华社天津11月13日电(记者周润健)“对不起,优惠券已被抢光!”“很抱歉,该特价商品已卖光!”“你来得晚了,秒杀已结束!”……在刚刚结束的“双11”购物狂欢中,你是否遭遇过上述一幕呢?安全专家表示,总抢不到“秒杀价”,多半是“羊毛党”和挖矿木马闹的。
360安全大脑安全专家介绍,所谓“羊毛党设备”是指仿冒真实用户设备进行“薅羊毛”活动的网络设备。这些设备并不一定都对真实的手机和电脑设备。“羊毛党”使用这些设备冒充普通用户,对各类企业活动进行刷单、刷榜、领红包、领优惠券等。也就是说,消费者在抢购、秒杀活动中,面对的对手可能是“手速”超人的机器,很容易出现辛辛苦苦盼到“双11”,却空手而归的尴尬。
除了“羊毛党”外,“寄生”在网页上的挖矿木马,也拖慢了消费者抢购的节奏。统计显示,11月以来,用户访问量最大的50个被挂挖矿木马的网站中,有30个都是电商网站。

使民营经济成为黑龙江振兴发展最具活力的增长点

——访中共黑龙江省委书记张庆伟

民营企业座谈会近日在北京召开,为老工业基地民营经济发展注入了强大信心和动力。围绕座谈会相关内容,记者近日采访了中共黑龙江省委书记张庆伟。
记者:黑龙江在支持民营企业发展壮大方面有哪些具体举措?
张庆伟:具体举措就是,坚持“稳大、提小、扭亏、育新”;稳住大的就是做大做强一批主业突出、核心竞争力强的民营集团和龙头企业,提升小的就是打造一批“专精特新”的“单项冠军”和“小巨人企业”,扭转亏的就是推进一批民营亏损企业重新焕发活力,培育新的就是通过招商引资形成一批新的增量。我们要全力支持民营企业发展壮大,使民营经济成为黑龙江振兴发展最具活力的增长点,到2020年非公有制经济增加值占全省GDP比重提高到55%以上。
记者:黑龙江的营商环境一直被外界关注,近期在持续深化优化营商环境方面有哪些新作为?

张庆伟:我们用“钢牙啃硬骨头”,在全省大力整顿作风、整治环境,取得了较大成效。我们要在全省召开警示教育大会,持续深入优化营商环境。重点抓好“五个一批”:一是清理一批涉企收费项目,减轻企业负担;二是解决一批融资难融资贵问题,帮助企业纾困;三是破除一批市场不公平障碍,为企业创造充足市场空间;四是处理一批违反产权保护案件,维护企业合法权益;五是查处一批破坏投资营商环境的反面典型,形成有力震慑,坚决打破“卷帘门”“玻璃门”“旋转门”。
记者:在巩固公有制经济和支持鼓励非公有制经济合力发展促进全面振兴全方位振兴方面有哪些实招?
张庆伟:公有制经济和非公有制经济好比车之两轮、鸟之双翼。一是深化国资国企改革,加快国资国企布局战略性调整,深化农垦、森工、龙煤集团改革,组建省级产业投资集团,推进省直党政机关和事业

单位经营性国有资产集中统一监管,不断增强企业内在活力、市场竞争力、发展引领力。二是大力发展混合所有制经济,重点推进商业类国有企业混合所有制改革,鼓励非国有资本投资主体通过多种形式参与国有企业资产重组,对收购兼并国有企业的民营企业,地方政府要加大各方面支持力度,鼓励国有企业与业务相同或类似的非国有企业进行股权融合、战略合作、资源整合,打造具有较强竞争力的产业集团。三是切实激发民营企业发展活力,除国家法律法规明确禁止准入的行业和领域一律向民间资本开放,鼓励民营企业扩大有效投资,实施民营企业梯度成长培育计划、小微企业成长工程,支持民营企业技术创新、产品创新、商业模式创新和品牌发展。
记者:黑龙江在解决民营企业发展困难、支持民营企业发展壮大方面有哪些创新做法?
张庆伟:“市场的冰山”“融资的高山”

“转型的火山”在我省不同程度存在,对此我们采取有效措施加以解决。一是加大政策支持力度,分类出台支持“三篇大文章”发展若干意见,支持民营经济发展若干意见等,完善新增规模以上企业奖励、企业流贷贴息、工业投资项目奖励、技改投资补助、智能车间奖励等12个实施细则。二是促进市场主体加快成长,深化商事制度改革,大力培育规模以上工业企业,促进科技型企业成长。三是推进民营企业转型升级,深化民营企业数字化、网络化、智能化改造。四是着力解决民营企业融资问题,发展政府性融资担保机构,完善“银政企保”合作机制,发挥企业贷款周转金和省工业企业助保贷款风险补偿机制作用,支持企业直接融资。
(据新华社哈尔滨11月13日电)

支持民营企业在行动