

### 中国利用外资连续27年 位居发展中国家首位

据新华社武汉10月30日电 在30日举办的第十一届“法治湖北论坛”上,商务部外资司副司长叶威在主旨演讲中透露,我国利用外资已连续27年位居发展中国家首位。

在题为《〈外商投资法〉立法背景与外商投资法治保障》的主旨演讲中,叶威分析了当前我国利用外资面临的形势。叶威透露,相关统计数据表明,改革开放以来,自1978年至2018年,中国累计实际使用外资2.1万亿美元;自1992年以来,中国利用外资已连续27年位居发展中国家首位。

在此背景下,叶威认为,制定外商投资法,是扩大对外开放,促进外商投资的重要举措,是外商投资法律制度与时俱进、完善发展的客观要求,同时也是实现经济高质量发展的客观要求。

### 人均减税1764元! 前三季度个税改革显成效

据新华社北京10月30日电 国家税务总局30日举行新闻发布会,发布减税降费统计核算情况。数据显示,前三季度,个人所得税改革新增减税4426亿元,累计人均减税1764元。

“个人所得税的减少,直接增加了居民收入,提升了居民消费能力。”国家税务总局减税办常务副主任、收入规划核算司司长蔡自力说。

他表示,减税降费政策实施以来,税务部门在狠抓政策落实的同时,对政策实施效应进行了初步分析,结果显示,减税降费对稳定经济发展、激发创新创业活力等方面的作用日益显现。

此外,数据显示,前三季度,出口企业累计享受减税2742亿元,同时受出口退税两次提高的利好,出口企业增加出口退税(免)税409亿元,出口企业受益明显,经营压力得到了有效缓解。



### 科教兴国战略

1995年5月,中共中央、国务院颁布《关于加速科学技术进步的决定》,首次正式提出实施科教兴国战略,引起了国人广泛关注。

科教兴国战略的理论基础来源于邓小平关于“科学技术是第一生产力”的思想。1977年,邓小平提出:“我们要实现现代化,关键是科学技术要能上去”“靠空讲不能实现现代化,必须有知识,有人才”。1988年,他进一步指出,“科学技术是第一生产力”,明确把科教兴国作为发展经济、建设现代化强国的先导,摆在我国发展战略的首位。

1995年5月6日,中共中央、国务院颁布了《关于加速科学技术进步的决定》,首次提出在全国实施科教兴国的战略。同月,为全面落实这一决定,中共中央、国务院在北京召开全国科学技术大会。江泽民在会上发表讲话指出:“科教兴国,是指全面落实科学技术是第一生产力的思想,坚持教育为本,把科技和教育摆在经济社会发展的重要位置,增强国家的科技实力及向现实生产力转化的能力,提高全民族的科技文化素质,把经济建设转到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来,加速实现国家繁荣富强。”

1996年3月,八届全国人大四次会议正式批准的《国民经济和社会发展“九五”计划和2010年远景目标纲要》,将科教兴国作为一条重要的指导方针和发展战略上升为国家意志。1997年中共十五大进一步明确将科教兴国战略作为我国经济发展的战略之一。

新华社北京10月30日电

# 让农民工不再“忧薪” 根治欠薪冬季攻坚行动将在全国开展

据新华社北京10月30日电 国务院根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室副主任王程30日说,从11月15日到2020年春节前,根治欠薪冬季攻坚行动将在全国组织开展,攻坚行动的执法范围包括招用农民工较多的工程建设和劳动密集型加工制造业等。

王程在国新办发布会上介绍,在即将开展的根治欠薪冬季攻坚行动中,各地将指导用人单位认真开展自查自纠,力争把问题解决在萌芽状

态,并组成执法检查组,对用人单位工资支付情况集中排查整治,清理化解历史欠薪陈案,坚决防止新欠。对查实的违法行为,做到“两个清零”,即2019年10月底以前发生的欠薪案件,要在2019年底以前全部清零,其他新增欠薪案件,在2020年春节前及时、动态清零,发生一起处置一起。

人力资源和社会保障部、最高人民法院、最高人民检察院、公安部作为国务院根治拖欠农民工工资工作领导小组的成员单位,积极构建

监察执法与刑事司法的“直通车”,有效推动涉嫌拒不支付劳动报酬罪案件及时进入司法程序。

王程说,近年来,我国及时依法查办了一批有社会影响的典型案件,有效打击和震慑了恶意欠薪犯罪行为。据统计,2011年至2019年9月,人力资源社会保障部门共向公安机关移送涉嫌拒不支付劳动报酬罪案件26719件,各级人民法院对7674名被告人判处有期徒刑、拘役,对116名被告人判处3年以上有期徒刑。

公安部治安管理局副局长兼户政管理研究中心主任黄双全说,对欠薪犯罪涉案在逃犯罪嫌疑人,公安机关第一时间上网追逃,采取有力措施,加大追捕力度,尽快缉拿归案。同时,强化“追欠”意识,依法及时查询、查封、冻结涉案账户和财产,最大限度帮助农民工追回被拖欠的工资,挽回经济损失。据统计,2015年至2019年7月,全国公安机关共立案侦办拒不支付劳动报酬刑事案件1.4万起。



### 干旱地上大丰收 科学种植谷飘香

这是10月29日无人机拍摄的宁夏海原县贾塘乡王塘村的谷子收割场景。

宁夏回族自治区中卫市海原县正值谷物收获时节,旱作谷田内一片繁忙的丰收景象。海原县地处宁夏中部干旱带,通过引进渗水地膜及波浪式覆膜种植技术,当地农户在科技特派员的帮扶指导下,获得了良好的种植效益,在干旱的黄土地上实现了“藏粮于技”。

新华社发

### 波音CEO国会作证 承认“犯了错”

据新华社华盛顿10月29日电 美国波音公司首席执行官丹尼斯·米伦伯格29日就波音737MAX飞机失事事件在美国国会参议院作证。在参议员的严厉声讨下,他承认波音“犯了错”,却回避谈论事故的深层原因。

在长达两个半小时的听证会上,米伦伯格的证词可以归纳为3句话:“我们犯了错”“我们在改进”“以后没问题”。但当被问及波音何时得知飞机自动防失速软件存在问题及如何处理等细节性问题时,米伦伯格却顾左右而言他。

今年3月10日,埃塞俄比亚航空公司一架波音737-8客机(属于737MAX系列)失事,这是继去年10月29日印度尼西亚狮子航空公司同型号客机失事之后,波音737-8客机发生的第二起空难事故。米伦伯格在书面证词中承认,两起空难均与“机动特性增强系统(MCAS)”自动防失速软件被错误激活有关。

这是波音管理层在狮航空难发生一周年后首次在美国国会现身。今年6月,米伦伯格曾拒绝赴国会作证。

### 特朗普称美军打死 巴格达迪头号“继承人”

据新华社华盛顿10月29日电 美国总统特朗普29日表示,极端组织“伊斯兰国”最高头目阿布·贝克尔·巴格达迪的头号“继承人”已被美军打死。

特朗普当天在社交媒体上公布了这一消息,但没有透露此人身份以及美军相关行动的时间和地点。美国媒体28日晚援引美国官员的话报道说,“伊斯兰国”发言人阿布·哈桑·穆哈吉尔已遭美军袭击身亡,此人被认为是巴格达迪的潜在“继承人”之一。

## 英国议会下院通过提前大选法案 “新药方”能否解决“脱欧”老问题?

英国议会下院29日投票通过了英国政府提出的一项法案,同意在12月12日提前举行大选。

分析人士指出,英国“脱欧”僵局已持续3年有余,各方均期盼提前大选能够打破目前“脱不成、留不得”的僵局,但是大选这一“新药方”能否让英国“脱欧”前景更加清晰仍是个未知数。

#### 圣诞节前的大选

英国首相约翰逊领导的政府经过和反对党的几番鏖战,终于在29日基本敲定于12月12日提前举行大选。英国近年来并无在圣诞节所在的12月举行大选的先例,但约翰逊政府为尽快兑现“脱欧”承诺不得不破例。

英国政府的“脱欧”协议此前在议会下院屡遭阻击,根本原因在于执政的保守党在议会下院不占绝对多数,特别是约翰逊9月将21名在“脱欧”问题上“反叛”的保守党议员开除党籍后,保守党在议会下院丧失了多数优势,在“脱欧”协议的表决中更加被动。

约翰逊本月早些时候表示,本届议会已经“名存实亡”,无法完成“脱欧”任务,提前大选是打破僵局的唯一办法。

此前一直反对提前大选的反对党工党领袖科尔宾也“开了绿灯”,表示大选前英国“无协议脱欧”的风险已经排除,同意提前大选。

中国社会科学院欧洲研究所国际关系研究室主任赵晨表示,此次工



10月29日,英国首相约翰逊在议会下院发言。 新华社发

党同意提前大选,很大程度上是因为他们看到继续坚持拒绝大选不仅无法打破当下的“脱欧”僵局,还有可能伤及本党在选民中的支持率。约翰逊的不断激将也起到了作用。

#### “实质上的二次公投”

部分英国媒体认为,此次大选将成为实际意义上的英国“第二次脱欧公投”。舆论认为,支持“脱欧”的选民将投票给执政党保守党或英国“脱欧党”。前者与欧盟达成的“脱欧”协议已在议会下院原则通过,后者则以“脱欧”为政治目标。

而支持“留欧”的选民将可能支持工党和自由民主党。前者偏向政

治上与欧盟脱钩但经济上仍留在欧盟关税同盟的“软脱欧”方案,后者则明确提出取消“脱欧”。

据英国《独立报》报道,目前已有超过40万英国人在线签署公开信,要求将“脱欧”的决定权交还给民众,举行“第二次脱欧公投”。

英国前驻欧盟大使伊万·罗杰斯在接受新华社记者专访时说,约翰逊之所以选择提前大选而非举行真正的“第二次脱欧公投”,是因为目前是在是否“脱欧”的问题上,英国人仍然分化严重,“留欧派”甚至略占优势。约翰逊可能是希望利用工党和自由民主党之间的立场差异分散“留欧派”选民的选票。

#### 鹿死谁手仍未可知

欧盟27个成员国此前已同意英国提出的将“脱欧”期限推迟到2020年1月31日的申请。分析人士指出,此次大选结果将直接影响英国“脱欧”前景。

赵晨说,如果保守党能够在提前大选中赢得议会绝对多数席位,英国将有望在明年1月31日前如期“脱欧”,但如果没有一个党派能在此次选举中获得绝对胜利,那么“脱欧”僵局恐将继续。

最近的主流民调显示,目前保守党民意支持率领先其他政党。根据民调机构舆观调查公司发布的最新数据,民众对保守党领袖约翰逊的正面评价率达到33%,领先工党领袖科尔宾10个百分点。

虽然民调领先,但保守党能否如愿赢得大选仍未可知。2017年4月,民调大幅领先的保守党突然宣布提前大选,时任首相特雷莎·梅本想拿下大选为“脱欧”谈判铺路,但在反对党的有力挑战以及接连发生的恐怖袭击事件的冲击下,保守党最终丧失议会绝对多数。

英国智库“变化欧洲中的英国”主管阿南德·梅农认为,英国即将迎来最不可预测的一次大选。

新华社伦敦10月29日电



#### 镇江供电公司11月1日 停电检修信息

停电时间 停电线路/配电 停电范围 10:00-14:00 10kV中轴线14901开关以下,至149210、1491F81开关;10kV宏浩线21102开关以下,至2111F81开关 149线;迅发铝制品、镇江润茂球有限公司、镇江市丹徒区中成轴承厂、镇江市中宇轴承有限公司、镇江拖拉机配件厂、镇江市丹徒区中星柴油机配件厂、镇江科佳轴承制造有限公司、辛丰村外环路、辛丰村精诚小区、辛丰村25号变、垃圾中转站、辛丰村28号配变、辛丰外环路北、辛丰村24号变 9:00-16:30 10kV孟村线64511开关以下;10kV丽苑线18243开关(备用) 645线;镇江润之房地产有限公司 9:30-15:30 10kV枫庄线17103开关以下,至17104开关 镇江市公安局交通警察支队、陶巷电站、上会陶巷林盛建材有限公司、东方桥高速东、陶巷茶厂、陶巷供销社、陶巷03号、陶巷陈家边、陶巷02号、陶巷大李甲、陶巷01号、上党陶巷大李甲北、陶巷南路、陶巷村中、陶巷04号、合偶夏家边东、陶巷五组、上会集镇06号、合偶04号、合偶06号、东会01号、东会桥头村北 9:00-13:00 10kV高陵线17401开关以下,至174175开关 镇江市丹徒区九鑫毛纺厂、丹徒区三和新型建材有限公司、南京凯友橡塑机械有限公司镇江丹徒分公司、其一村东、其一01号、合偶08号、合偶老人协会、合偶村委会、合偶01号、合偶02号、合偶村东北、合偶03号、上党合偶05号、小合偶村东、小合偶、高陵03号、高陵农贸市场、郟庄05号、上党高陵02号、高陵村东、高陵村北、上会高陵文龙水库、高陵村中、高陵村南、高陵01号、上党高陵省道南、其一小学、其一06号、其一潘甲、其一02号、其一球场、其一村西、其一敬老院、其一04号、其一05号 7:00-18:00 10kV中盐138线 中盐集团(专线)

## 扬中市国有建设用地使用权挂牌出让公告

扬自然资告[2019]工3号

根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》《招标拍卖挂牌出让国有土地使用权规范》《江苏省工业用地招标拍卖挂牌出让办法(试行)》以及《江苏省国有建设用地使用权网上交易规则》等有关法律、法规的规定,经扬中市人民政府批准,扬中市自然资源和规划局决定以网上挂牌方式公开出让3幅地块的工业项目国有建设用地使用权,现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况、规划指标及交易有关规定。

序号	宗地编号	宗地位置	土地规划用途	产业准入条件	土地面积(m²)	出让年限(年)	投资强度(万元/亩)	建筑密度	容积率	绿地率	挂牌起始价(万元)	加价幅度	竞买保证金(万元)
1	扬土(2019)工-20号	开发区三跃社区	工业	电气机械和器材制造项目	2278.56	50	≥420	≥45%	≥1.2	≤13%	150.3850	1万元或1万元的整数倍	30
2	扬土(2019)工-21号	开发区兴城村	工业	交通运输设备、通用设备制造业	52824.77	50	≥420	≥45%	≥1.2	≤13%	3523.4122	1万元或1万元的整数倍	705
3	扬土(2019)工-22号	开发区三跃社区、兴隆社区	工业	标准化厂房	24700.26	50	≥420	≥45%	≥1.2	≤13%	1625.2771	1万元或1万元的整数倍	325
合计					79803.59						5299.0743		1060

二、竞买人资格:中华人民共和国境内外的公司、企业、其他组织和个人(法律、法规另行规定的除外)均可参加竞买。可以独立竞买,也可以联合竞买。竞买人在提出申请之前,须到镇江市行政服务中心7楼协作单位办公室办理数字证书及电子签章,获取USB锁并取得自然资源规划局网上挂牌出让会员资格,方能参加网上报名。具体操作流程详见http://221.226.28.94:7777/client系统帮助。三、本次国有土地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。四、本次挂牌出让的详细资料和要求,见挂牌出让文件。五、申请人可于2019年10月31日至2019年11月19日,到扬中市国有建设用地使用权网上交易系统(http://221.226.28.94:7777/client)获取挂牌出让文件。五、申请人可于2019年11月2日至2019年11月27日,到扬中市自然资源和规划局扬中市国有建设用地使用权网上交易系统(http://221.226.28.94:7777/client)向我局提出申请。交纳竞买保证金的截止时间为2019年11月27日16时。经审查,申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,我局将在2019年11月28日17时前确认其竞买资格。六、本次国有土地使用权挂牌地点为扬中市国有建设用地

使用权网上交易系统 http://221.226.28.94:7777/client。地块挂牌时间为:2019年11月20日8时30分至2019年11月29日17时;七、其他需要公告的事项 挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,进入4分钟限时竞价,确定竞得人。八、联系方式 联系地址:中电大道268号扬中市自然资源和规划局五楼自然资源开发利用科 联系电话:0511-88322719 0511-88352817 联系人:左先生、杨女士 扬中市自然资源和规划局 二〇一九年十月三十一日