

上半年减税降费超万亿元背后

——聆听一线企业的“减负”心声

新华社记者 韩洁 申铖 张逸之

时至年中，最新财税数据表明，今年我国近2万亿元的减税降费政策正加快落地生效——

11709亿元，这是国家税务总局披露的上半年全国累计新增减税降费数据，其中减税10387亿元。与之对应，财政部公布的上半年全国一般公共预算收入虽然总量超10万亿元，但同比增速回落至3.4%，税收增速仅为0.9%。

以政府收入之减，换经济活力之增。透过收入“晴雨表”，来自一线企业的“减负”心声折射中国经济迎难而上、迈向高质量发展的坚定步伐。

增值税减税4369亿元 助力制造业“腰杆更挺”

对制造业企业而言，今年最受期待的减税举措莫过于今年4月1日起增值税税率从16%降为13%，大力度减负信号让“中国制造”前行路上“腰杆更挺”、信心更足。

走进位于福建福州的雪人股份有限公司，一辆崭新的氢能源客车引人注目。从最初生产制冷机到攻关高端压缩机，再到转向氢能源产业，这家传统制造业在坚持创新中不断打开发展新空间。

“没有核心技术，就会受制于人。”公司副总经理林汝捷告诉记者，公司预计今年底比去年少缴增值税920万元，加上历年

史留抵退税2055万元，资金流动性明显改善，加大研发投入更有底气。

调研中，很多企业表达了共同的心声：对企业而言，公平、有效的减负办法就是大幅度减税降费，不仅带来“真金白银”的实惠，更提振了应对挑战的信心。

“减税政策在制造业等行业表现明显。”财政部国库集中支付中心主任刘金云说，上半年制造业税收同比增长4.9%，增幅比一季度回落6.8个百分点，其中，汽车、专用设备、通用设备、仪器仪表、电气器材、纺织、化工等行业增幅回落明显。

税务部门监测的10万户重点税源企业数据显示，上半年重点企业单位营收税负同比下降0.6个百分点，研发投入则增长20.6%。而增值税发票数据显示，受减税降费政策红利影响，5月和6月的企业设备投资同比增长9.5%和9.2%，比前4个月累计增速分别提高4.3和4个百分点。

一个个减负大数据，凝聚起转型升级“大棋局”下，我国实体经济迈向高质量发展的信心和动力。

小微减负超千亿元 个税收入降三成

一系列普惠性减税政策，让数量庞大的小微企业如沐春风。

以生产新式蛋黄酥出名的广西轩妈食

品有限公司总经理韦福献深有感触：从3年前一家不足10人的小微电商，到如今拥有8000平方米工厂，员工超过400人，产值近2亿元，税收突破2000万元，企业快速成长受益于国家一系列扶持政策，仅今年上半年公司减税降费就超过200万元。

减负激发活力，还体现在个税改革“红包”直接增加了居民收入，提升居民消费能力。数据显示，上半年，个税收入其中，汽车、专用设备、通用设备、仪器仪表、电气器材、纺织、化工等行业增幅回落明显。

专业从事薄膜电容器生产与研发的厦门法拉电子董事长严春光测算，2019年上半年公司因增值税改革、社保费率下降等降低税负11%，个税负则下降29%，全年公司少缴个税累计约486万元。

据介绍，上半年，个税改革累计新增减税3077亿元，人均减税1340.5元，累计1.15亿人无需再缴纳工薪所得个人所得税。在减税降费等多重因素作用下，上半年全国居民人均可支配收入同比增长8.8%，扣除价格因素实际增长6.5%，跑赢上半年GDP增速。

打通“最后一公里” 确保政策“落地生根”

24日召开的国务院常务会议，部署了进一步治理违规涉企收费新措施，释放

出更大力度抓政策落地、确保增强企业获得感的积极信号。

“空前力度的减税降费政策，彰显党中央、国务院为企业打造更好营商环境的改革决心。”在厦门象屿集团有限公司总裁陈方看来，如果把公司今年减税降费省下的1亿多元钱全部转化为供应链运营资本，模拟测算可扩大营收规模15亿左右。“这些直观数字表明，减税降费不仅带给企业和员工实实在在的获得感，更带来长远效益。”

好政策能落地，更要生根。

财政部税政司巡视员徐国乔表示，财政部正加强监督检查，严肃查处政策不落实、增加企业负担、损害群众利益等问题，坚决打通“中梗阻”“最后一公里”，对搞变通、打折扣或变换花样乱收费抵消减税效果的，发现一起查处一起，决不姑息。

再取消25项税务证明事项、将各类投诉的办理时限全部压缩50%、主要税费事项网上办理……国家税务总局本周出台便民办税缴费十条新举措。“透过这些举措，税务部门正以更大决心解决好纳税人、缴费人反映强烈的痛点、堵点和难点，确保减税降费落地生根，更好助推经济高质量发展。”税务总局新闻发言人付树林说。

(据新华社北京7月25日电)



“蓝海101”号首航

7月25日，工作人员登上“蓝海101”号海洋渔业综合科学调查船。

当日，“蓝海101”号海洋综合科学调查船执行国家自然科学基金委渤海共享航次(NORC2019-01)，在渤海海域为提出搭载需求的64个国家自然科学基金项目提供海洋多学科综合考察，这也是“蓝海101”号交付使用后的首个航次。

(新华社发)

局地最高40.4℃ 北京此轮高温将持续至周末

台已于24日17时升级发布高温黄色预警信号。

高温预警信号分为四个等级，由低至高为“蓝”“黄”“橙”“红”。高温黄色预警的启动门槛是单日最高气温升至39℃以上，或连续3天日最高气温在35℃以上。

数据显示，23日至24日，北京市已连续两天出现高温天气，南郊观象台最高气温分别达35.0℃和36.1℃，其中24日全市有277个自动站高温大于35℃(占总站数58%)，24日最高气温极值出现在东城古观象台，为39.2℃。

根据最新预报，26日至27日，北京市高温天气持续，平原大部地区最高气温35℃至37℃，局地可达39℃；同时空气湿度较大，白天最小相对湿度50%左右，夜间最大相对湿度85%至90%。

北京市气象台首席预报员赵玮接受采访说，受东移加强的暖性高压脊的影响，26日至27日北京市会持续高温天气，底层的空气湿度大，所以人体感觉非常闷热，要减少剧烈运动和户外活动，出行需采取防晒、降温措施。预计本周末，北京的西部、北部会有雷阵雨天气。

气象部门提示，持续高温天气下，年

老体弱和有基础病的人群需及时采取适度降温措施，以免中暑引发疾病；持续高温容易使人疲倦、烦躁，应注意调节情绪、保证休息时间，避免“情绪中暑”。

此外，持续高温还需避免疲劳驾驶，汽车内不要放置易燃易爆物品，需加强汽车养护，严防车辆自燃。

据介绍，七月下旬高温很正常。自1951年至今，北京市古观象台的年最高气温极值常常出现在7月下旬。例如，1999年7月24日，古观象台气温极值41.9℃，当年的7月23日至29日，连续7天的高温日也是难以企及的长度。

(据新华社北京7月25日电)

在全面深化改革中守初心担使命

新华社评论员

“全面深化改革是我们党守初心、担使命的重要体现。”习近平总书记在主持召开中央全面深化改革委员会第九次会议时发表重要讲话，强调要紧密结合起来“不忘初心、牢记使命”主题教育，提高改革的思想自觉、政治自觉、行动自觉。这一重要论述为抓住主题教育契机、推动改革向纵深发展指明着力方向。

疾风知劲草，难事见担当。改革进入攻坚期和深水区，触动的是深层次利益格局，面对的是各种复杂的问题矛盾。正所谓“船到中流浪更急、人到半山路更陡”，改革推进到今天，比认识更重要的是决心，比方法更重要的是担当。改革越到深处，越要担当作为、

疾步稳、奋勇前进，不能有任何停一停、歇一歇的懈怠。能不能迎难而上、攻坚克难，善不善于补短板、强弱项，是不是认真抓落实、求实效，是检验党员干部初心与使命的重要试金石。

坚持以人民为中心的发展思想，是改革的价值导向，也是守初心、担使命的内在要求。要围绕人民对美好生活新期待，推出一些更有针对性、开创性的改革举措，做到老百姓关心什么、期盼什么，改革就要抓住什么、推进什么，通过改革给人民群众带来更多获得感。我国各地实际情况差异较大，面临的矛盾问题各不相同，不可能“一个药方治百病”。要坚持眼睛向下、脚步向下，尊重人民首创精神，问需于民、问计于

民，鼓励引导支持基层探索更多原创性、差异化改革，及时总结和推广基层探索创新的好经验好做法。唯有将广大人民的智慧和力量充分激发出来、汇集起来，方能让改革活力竞相迸发、充分涌流。

改革打硬仗、克难关，关键在一个“实”字。广大党员干部要把增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”落实到行动上，弘扬真抓实干作风，做到推进工作要实打实、硬碰硬，解决问题要雷厉风行、见底见效，以钉钉子精神抓好攻坚难度大、影响面广、同老百姓关系密切的改革任务。光说不练假把式，改革关头见真功。要坚决克服形式主义、官僚主义突出问

题，加大改革督察力度，做到改革推进到哪里、督察就跟进到哪里，确保改革方案做实、任务抓实、工作落实，取得实实在在的成效。

改革是“摸着石头过河”的探索实践。探路深水区、勇闯“无人区”，难免会有这样那样的失误，但改革不能因此而畏葸不前。要以“三个区分开来”为标准，宽容在改革创新、先行先试中出现的失误，最大限度调动干部群众的积极性、主动性、创造性。旗帜鲜明地为勇于探索创新的干部鼓劲，为敢于担当的干部担当，激励广大干部撸起袖子加油干，必将凝聚起敢担当、善作为的强大正能量，推动全面深化改革再创新佳绩。

(据新华社北京7月25日电)

第十二轮中美经贸高级别磋商将于月底在上海举行

新华社北京7月25日电 (记者 申铖 刘红霞)商务部新闻发言人高峰25日说，第十二轮中美经贸高级别磋商将于7月30日至31日在上海举行。

“为落实两国元首大阪会晤达成的重要共识，双方牵头人将于7月30日至31日在上海见面，在平等和相互尊重的基础上举行第十二轮中美经贸高级别磋商。”高峰在当天举行的例行新闻发布会上说。

针对美国一些人鼓吹中美经济“脱钩”的言论，高峰表示，所谓的中美经济“脱钩”违背市场经济规律，违背双方企业意愿，违背两国人民福祉，也会对全球产业链和世界经济产生巨大的冲击和影响。

“中美建交40年来，两国经济已经形成了你中有我、我中有你、高度融合的局面，两国人民和世界人民都从中受益。”高峰说，所谓的中美经济“脱钩”是很难想象的，也是美国各界都不愿意看到的。希望美国这些人摒弃零和思维，多做真正有利于两国和两国人民的事情。

《平等、参与、共享：新中国残疾人权益保障70年》白皮书发表

新华社北京7月25日电 (记者 王琦 张云龙)国务院新闻办25日发表《平等、参与、共享：新中国残疾人权益保障70年》白皮书。

白皮书说，残疾人是人类大家庭的平等成员。尊重和保障残疾人的基本人权和人格尊严，使他们能以平等的地位和均等的机会充分参与社会生活，共享物质文明和精神文明成果，是国家义不容辞的责任，也是中国特色社会主义制度的必然要求。

白皮书指出，中国有8500万残疾人。新中国成立70年来，在建设中国特色社会主义伟大事业进程中，中国共产党中国政府本着对人民负责的精神，坚持以人民为中心，关心特殊困难群体，尊重残疾人意愿，保障残疾人权利，注重残疾人的社会参与，推动残疾人真正成为权利主体，成为经济社会发展的参与者、贡献者和享有者。

白皮书强调，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，中国将残疾人事业发展作为全面建成小康社会的重要目标，坚持政府主导与社会参与、市场推动相结合，坚持增进残疾人福祉和促进残疾人自强自立相结合，将残疾人事业纳入国家经济社会发展总体规划和国家人权行动计划，残疾人权益保障的体制机制不断完善，残疾人社会保障制度和服务体系不断健全，残疾人获得感、幸福感、安全感持续提升，残疾人事业取得举世瞩目的历史性成就。

白皮书说，中国将不断完善残疾人权益保障机制，努力消除基于残疾的歧视，切实尊重和保障残疾人的人权，增进残疾人福祉，增强残疾人自我发展能力，推进残疾人平等参与发展进程、平等分享发展成果。

上半年全国城镇新增就业737万人

新华社北京7月25日电 (记者 叶昊鸣 魏玉坤)人力资源社会保障部就业促进司司长张莹在25日召开的二季度新闻发布会上表示，今年1至6月，全国城镇新增就业737万人，完成全年目标任务的67%；6月份，全国城镇调查失业率为5.1%，低于5.5%的预期控制目标；二季度末，全国城镇登记失业率为3.61%，同比下降0.22个百分点。

重点群体就业保持稳定。张莹介绍，上半年，高校毕业生就业水平与往年基本持平，就业局势基本稳定。困难群体帮扶力度加大，截至6月底，累计帮扶建档立卡贫困劳动力就业1081万人，较去年底增加93万人。1至6月，就业困难人员实现就业87万人，快于序时进度。

劳动力市场供求基本平衡。张莹说，二季度100个城市公共就业服务机构市场求人倍率为1.22，岗位需求大于求职人数，市场仍有回旋余地。

“下一步，我们将继续把稳就业作为首要工作目标，以实施就业优先政策为主线，突出重点、分类施策、强化落实，确保就业目标任务的完成，确保就业局势的总体稳定。”张莹说。

我国正研发时速400公里可变轨高速列车

新华社长春7月25日电 (记者 张建)中国中车股份有限公司副总裁余卫平在长春召开的首届全球(长春)制造业服务外包峰会上表示，中国正在研发时速400公里可变轨高速列车，时速600公里高速磁悬浮列车和为2022年北京冬奥会服务的京张智能列车。

余卫平介绍，在中国、俄罗斯，以及欧洲、非洲，标准轨道、宽轨、窄轨并存，中国中车研发的时速400公里可变轨高速列车将均可在这些轨道上运行，让洲际旅行快起来。同时，时速600公里高速磁悬浮列车也将为乘客提供更友好的体验。

余卫平说，中国中车正依托智能传感、大数据、人工智能等技术赋予轨道交通装备新智慧、新动能，为旅客提供更安全、更舒适、更人性化的乘车环境。同时，中车始终坚持开放创新，希望能够凝聚全球智慧，加快由传统制造向数字制造转型，让轨道交通成为集出行、购物、办公为一体的综合性服务载体。

据悉，中国中车拥有世界领先的轨道交通装备研发制造平台，高速动车组、大功率机车、铁路货车、城市轨道交通车辆等产品全面达到世界先进水平。目前，中国中车产品已经出口全球近百个国家和地区，正逐步从产品出口向技术输出、资本输出和全球化经营转变。

1539万千瓦！ 天津电网负荷创历史新高

据新华社天津7月25日电 (记者 毛振华)受持续多日高温影响，天津电网负荷持续攀升。25日13时30分，最大负荷达到1539万千瓦，创下历史新高。目前，天津电网整体运行平稳。

进入本周，天津气温不断上升。23日15时35分，天津气象台发布高温橙色预警信号。最近两日，天津大部分地区最高气温达到37℃。烈日炎炎下，市民出行纷纷打起遮阳伞，戴上遮阳帽。

据国网天津电力相关负责人介绍，连续高温带来空调等制冷设备的大范围启动，制冷负荷占最大负荷的37%，这也是天津电网负荷创历史新高的最直接原因。

为确保大负荷期间电网安全稳定，国网天津电力强化电网实时运行监控，采用局部放电测试、无人机巡检、红外热成像等高科技手段，监控设备运行状态。该负责人透露，今年，国网天津电力还将充分利用泛在电力物联网技术，应对夏季负荷高峰。特别是采用虚拟电厂技术，引导用户参与负荷需求响应，通过削峰填谷，缓解电网运行压力。