

# 千方百计稳住市场主体

——落实中央政治局会议精神做好当前经济工作系列述评之四

4月29日召开的中共中央政治局会议要求，要稳住市场主体，对受疫情严重冲击的行业、中小微企业和个体工商户实施一揽子纾困帮扶政策。

全面贯彻落实党中央决策部署，落地落细纾困帮扶政策，加大力度优化营商环境，让市场主体“青山常在”，我国经济稳字当头、稳中求进就有牢固支撑。

## 为困难行业纾困出真招实招

近期，国内疫情多发，经济运行中有些突发因素超出预期，对一些接触性行业特别是接触性服务业冲击较大。部分地区生产一度按下“暂停键”，一些重点产业稳定运行面临压力。服务业领域尤其是餐饮、零售、旅游、公路水路铁路运输、民航等聚集性接触性行业，承受着来自成本与市场的双重压力，面临的经营困难尤为突出。

关键时刻，14部门出台43项政策促进服务业领域困难行业恢复发展，在推出10项普惠性纾困扶持措施的同时，聚焦餐饮业、零售业、旅游业、公路水路铁路运输业、民航业等聚集性接触性行业，分别提出有针对性的纾困措施，并针对市场主体反映的疫情防控措施层层加码等问题，对各地方政府严格科学精准实施疫情防控提出具体要求。

从设立1000亿元交通物流领域再贷款，开辟信贷审批“绿色通道”，到要求各级政府性融资担保机构对符合条件的特殊困难行业中小微企业，加大融资担保支持力度，推动银行尽快放贷，不抽贷、不压贷、不断贷；从房租减免、平台佣金减免到加大失业保险支持稳岗和培训力度，支持地方对特殊困难行业用电实行阶段性优惠政策……密集出台的政策措施聚焦靶点，为特困行业纾困解难。

部分地区生产一度放缓，给工业特别是汽车、集成电路等重点产业的稳定运行带来挑战。“要坚持全国一盘棋，确保交通物流畅通，确保重点产业链供应链、抗疫保供企业、关键基础设施正常运转”，中央政治局会议进一步聚焦堵点卡点，出台保供稳产的真招实招。

当下，各部们各地正加力施策：工信部搭建了汽车、集成电路、医疗物资等重点产业链供应链协调平台，集中资源优先保障重点行业复工复产；交通运输部聚焦物流堵点卡点问题，紧盯重点区域、重点企业、重点问题，保障物流供应链稳定畅通；中国人民银行、国家外汇管理局出台23条政策举措大力支持实体经济力度……努力确保重点企业稳定生产、重点行业稳定运行、重点区域有效运转。

截至4月28日，上海市首批666家“白名单”企业复工率86.8%。4月22日至28日，全国15家重点汽车企业集团日均产量达到4.5万辆，较前一统计周期提高70%。

“当前工业生产承压、服务业困难情况尚未得到有效

缓解。下一步，将针对突出困难加大纾困保障力度。”国家发展改革委秘书长赵辰昕表示，抓紧落实工业、服务业等领域相关政策措施，同时研究采取更大力度举措，尽最大可能推动工业和服务业企业生产营业。打通产业链供应链堵点卡点，采取“点对点”帮扶措施，确保受疫情影响严重的关键环节、重点企业运行安全。

## 为中小微企业和个体工商户解“燃眉之急”

中小微企业尤其是个体工商户规模较小，自身的抗风险能力较弱，也更容易受到疫情冲击。面对本轮疫情，一些企业日常经营被打乱，不少商户现金流吃紧。越是关键时刻，政策越要从实际出发，解“燃眉之急”。

当前，各部们各地正在资金支持、用工生产、公共服务等方面协同发力，推动各种扶持政策形成合力。

减税降费，“真金白银”到位早一点，企业的生机与活力就多一分。

中央政治局会议明确，要加快落实已经确定的政策，实施好退税减税降费等政策，用好各类货币政策工具。这是对切实减轻市场主体负担作出的进一步部署，当务之急要确保“组合拳”尽快落地显效。

今年以来，财政部已出台20多项税费支持政策。目前，各项政策正加快实施。截至4月28日，全国已办理微型企业存量和其他行业增量留抵退税6256亿元。

延续实施扶持制造业、小微企业和个体工商户的减税降费政策，提高减免幅度、扩大适用范围；将阶段性缓缴养老、失业、工伤保险费政策扩大到受疫情影响经营困难的中小微企业、个体工商户；用好普惠小微贷款支持工具……截至4月20日，新的组合式税费支持政策已为企业减轻税费负担和增加现金流1万亿元以上。

“不少政策是制度性、持续性的，多年实施下来，累积效应就会越来越大，企业减负也会越来越明显。”中国社科院财经战略研究院副院长杨志勇说。

成立专班解决企业生产要素保障等问题；将相关企业员工纳入免费核酸检测人群、降低企业用水用电用气成本；畅通就业服务和政策申领在线办理，“降、缓、返、补”援企稳岗；加力应对疫情对消费的影响，挖掘市场促进供需平衡……市场主体最需要的，正成为政策措施最

重要的着力点。

昆明市市场监管系统各单位推出“一把手走流程”，各部门“一把手”化身“政务服务体验员”；湖北当好“金牌店小二”，在土地保障、用工用能、行政审批等方面加强协调……多地主动将服务延伸到企业“家门口”，“扶上马、送一程”。

眼下，从中央到各地各部门正加紧研究出台更有针对性的举措，细化落实已确定的财税金融支持政策，加大对受疫情严重冲击的中小微企业和个体工商户的纾困帮扶力度。同时，深入开展防范和化解拖欠中小企业账款工作，努力减轻企业负担的长效机制正加快建立完善。

“企业对眼下的困难松一口气，就能为后续的发展积一分力。”中国人民大学国家中小企业研究院副院长孙文凯说，着力解决“急难愁盼”，把纾困举措落实到点上，就能以实实在在的工作成效稳定社会预期、增强市场主体应对困难的底气。

## 为市场主体强“向好预期”

超1.5亿户市场主体是我国经济发展的底气、韧性所在，是保就业、保民生和稳住经济基本盘的关键力量。维护好各类市场主体稳定发展的环境、建立起稳定向好的预期很重要。

强化基础制度供给，更大力度优化营商环境——

4月10日，《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》发布，以高水平社会主义市场经济体制的完善，进一步激发各类市场主体活力；4月19日，中央深改委第二十五次会议聚焦加强数字政府建设、推进省以下财政体制改革……一系列举措旨在为塑造线上线下竞争有序的市场生态充制度保障。

市场主体登记管理条例今年3月1日起施行，施行首月全国新设市场主体295万户，增长19.3%。

加大力度扶持创新，助市场主体积蓄持久发展的活力——

总额度2000亿元！日前召开的国务院常务会议决定，将设立科技创新专项再贷款。人民银行明确，支持企业范围包括高新技术企业、“专精特新”中小企业、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业等。

从提升制造业核心竞争力，启动一批产业基础再造工程项目，到国家级“小巨人”企业再培育3000家以上，推动工业互联网与制造业加速融合……更好地聚焦创新内核，为企业前行装上“推进器”。

坚定信心、攻坚克难，认真贯彻落实中央政治局会议精神，将政策举措落实落细，全力以赴稳住市场主体，就能赢得未来。

新华社记者 张辛欣 赵文君 周圆 戴小河  
(新华社北京5月4日电)

## 支持煤炭开发使用 增强煤炭储备能力

### 央行增加1000亿元贷款额度

据新华社北京5月4日电(记者 吴雨) 中国人民银行4日宣布，增加1000亿元支持煤炭清洁高效利用专项再贷款额度，专门用于支持煤炭开发使用和增强煤炭储备能力。至此，支持煤炭清洁高效利用专项再贷款总额度达到3000亿元。

人民银行有关负责人介绍，当前世界局势复杂演变，国际能源价格持续高位波动，对我国能源安全和经济平稳运行带来更大不确定性和挑战。此次增加1000亿元专项再贷款额度，专门用于支持煤炭开发使用和增强煤炭储备能力，有利于充分发挥我国富煤的资源禀赋特点，保障能源稳定供应，支持产业链供应链稳定，支持经济运行在合理区间。

记者了解到，本次增加的专项再贷款额度具体支持煤炭安全生产和储备领域，以及煤电企业电煤保供领域。支持项目包括现代化煤矿建设、绿色高效技术应用、智能化矿山建设、煤矿安全改造、煤炭洗选、煤炭储备能力建设等。

据介绍，该专项再贷款采取“先贷后借”的直达机制，按月发放。金融机构自主决策、自担风险向支持范围内符合标准的项目发放优惠贷款，贷款利率与发放时最近一次公布的同期限档次贷款市场报价利率大致持平，可根据企业信用状况下浮贷款利率。对于符合条件的贷款，人民银行按贷款本金等额提供专项再贷款资金支持。

今日20时26分立夏  
一朝春夏改  
隔夜鸟花迁

据新华社天津5月4日电(记者 周润健) “一朝春夏改，隔夜鸟花迁”。当太阳到达黄经45度时，立夏节气到了。北京时间5月5日20时26分将迎来立夏。此时节，夏日初长，槐柳阴密，帘栊暑微，万物并秀。

历史学者、天津社科院研究员罗澍伟介绍说，每年公历的5月5日或6日，为立夏节气之始，它是二十四节气中第七个节气，也是夏季第一个节气，与立春、立秋、立冬并称“四立”，代表着季节的转换与过渡。“小荷才露尖尖角，早有蜻蜓立上头”，成为立夏时节的景观特色。

古人所说立夏，含“万物至此皆长大”之意：“夏，假也，物至此时皆假大也”。就是说一到立夏，随着日照和雨水的增加，气温逐渐升高，农作物和各种绿植开始茁壮成长。

“立夏将离春去也，几枝蕙草正芳舒”。此时节，已经有新生的果实供人们尝鲜了。江南梅子、樱桃开始成熟，南国早熟荔枝上市，酸酸甜甜，正是初夏的味道。

立夏时处春夏交替之际，公众该如何养生保健？罗澍伟结合养生保健专家建议指出，一定要顺应环境变化，科学养生。中国传统医学认为，立夏养生的关键是养心——包括心脏在内的整个神经系统，甚至精神心理因素。这是因为心主阳气，能推动血液循环，维持人的生命活动；温养心阳，可使体液新陈代谢正常，心脉无阻，预防心脏疾病的发生。

## 我国科考队员成功登顶珠峰 珠峰科考创造多项新纪录



上图：5月4日，在珠穆朗玛峰峰顶，科考队员在采集冰雪样品。当日中午，13名珠峰科考队员成功登顶珠穆朗玛峰。

右图：5月4日中午，我国科考队员在珠峰成功架设世界海拔最高的自动气象站。

新华社特约记者 索朗多吉 摄

新华社珠峰大本营5月4日电 4日中午，13名珠峰科考队员成功登顶珠穆朗玛峰。这是我国珠峰科考首次突破8000米以上海拔高度，在青藏高原科学考察研究历史上具有划时代意义。

本次珠峰登顶，科考队员完成世界海拔最高自动气象站的架设。当日凌晨3时，以德庆欧珠为组长的珠峰科考登顶工作小组，携带科研仪器发起冲顶，第一项使命就是架设气象站。为此，他们在数月前反复练习，熟悉操作流程。

中科院青藏高原研究所研究员赵华标说：“我国建

设珠峰梯度气象观测体系，对高海拔冰川和积雪变化的监测意义重大。”

4日，科考队员还首次在“地球之巅”利用高精度雷达，测量峰顶冰雪厚度。

在珠峰脚下海拔5200米的总指挥会议室帐篷里，中科院院士、第二次青藏科考队队长姚檀栋现场宣布：“‘巅峰使命’珠峰科考登顶观测采样成功！”现场，大家热烈鼓掌，握手庆祝。

据介绍，科考队后续还将进行多项科学考察研究。

## 新华时评

“在青春的赛道上奋力奔跑，争取跑出当代青年的最好成绩！”习近平总书记4月25日在考察中国农业大学时强调。

拥有更高质量的发展条件、获得更多人生出彩机会、享受更全面的保障支持，新时代中国青年生逢盛世、共享机遇。好年华遇到好时代，年轻就该“燃”起来！

这种“燃”是顽强拼搏、实力担当——我们看到，一位位冬奥健儿，以超人的毅力、过人的实力向世界顶峰发起冲击，让五星红旗在国际赛场上高高飘扬；我们看到，神舟十二号任务直播中的“北京明白”们，年纪轻轻就在国家关键领域发挥重要作用，接力中国航天人的奋斗攀登……

这种“燃”是不畏艰险、迎难而上——新冠肺炎疫情发生以来，32万余支青年突击队、550余万名青年奋战在抗疫一线，用行动证明中国青年扛得住事儿，担得起重担。

这种“燃”是脚踏实地、勤劳奉献——在每个城市的街头巷尾，快递小哥、外卖骑手风里来、雨里去，为千家万户传递幸福与温暖，用勤劳和汗水守卫着人们的衣食无忧与岁月静好。

这种“燃”是乐观积极、踔厉奋发——在疫情防控期间减少外出的生活常态下，网络上有一群自称“刘畊宏男孩”“刘畊宏女孩”的青年，他们在配合防疫要求的同时，努力追求健康向上的生活方式。

正是这样的中国青年，将民族复兴的使命融入生活工作的细节，把平凡做成了不起，把不可能变成可能，将奋斗精神印刻在一个个普通岗位中，争做堪当重任的时代新人。

五四青年节，让我们致敬每一个在青春赛道上奋力奔跑的青年。向阳而生者，难至迟暮；自强不息者，永远青春。

新华社记者 陈冬书 (新华社北京5月4日电)

## 奋斗者正青春

——那些经历“国事”洗礼的青年

近年来，在抗击疫情一线，在科技发展前沿，在国家重大活动现场，处处可见年轻人勇挑重担、辛勤付出的身影。他们见证着国家快速发展，在一个个挑战中淬炼、成长。

“那段日子都能挺过来，眼前的困难算啥？”

病房查房、准备手术、与病人沟通、半夜处理急诊……身为北京大学第三医院神经外科主治医师，31岁的吴超每天忙碌而充实。

2020年春节，他加入援鄂医疗队奔赴武汉，首批进入危重病房，在不到4小时内收治了17名危重患者。防护服不透气，几个小时下来，汗如雨下；排风扇噪音大，每说一句话都要用很大嗓门去喊，一天下来精疲力竭……

当时，32万余支青年突击队、550余万名青年奋战在抗疫一线。援鄂医疗队2.86万名护士中，“80后”“90后”占90%。

“这段抗疫经历，让我对医生这一职业有了更深刻的理解。”吴超说，“过去遇上难题会想到放弃，但现在总告诉自己，那段日子能挺过来，眼前的困难算啥？”

那段特殊经历，也让吴超明白医者“不仅要治病，还要医心”。现在，面对不同的病人，他会采用不同方式与病人交流，给予其心理上的安慰。

吴超觉得，能脚踏实地地把工作做好，就是对社会作贡献，做好工作的前提是“要发自肺腑地热爱这个国家”。

“各号注意，我是北京！”

“各号注意，我是北京！”根据遥测判断，着陆巡视器已转入无控模式。去年5月15日，在北京航天飞行控制中心，鲍硕沉着地发出指令。当天，天问一号探测器成功着陆于火星乌托邦平原南部预选着陆区，迈出了中国星际探测征程的重要一步。

鲍硕在此次任务中担任北京总调度。“90后”的她是中国航天飞行控制中心组队40多年来的首位女性总调度。作为调度要“眼观六路、耳听八方”，需要组织近百个点号协同工作，需要及时分析处理各种信息准确下达口令，不容任何迟疑和失误。

在执行“嫦娥五号”月面采样工作时，鲍硕曾33个小时连续指挥调度，组织发送千余条指令，近万句调度语无一错漏。“我们这代人很幸运，赶上了我国航天事业发展的好时代，让我有幸这么年轻就能参与国家重大航天任务。”她说。

“蛟龙”“天眼”“悟空”“墨子”……众多青年科技人才在重大科技攻关任务中担重任、挑大梁。火星飞控团队平均年龄33岁，北斗卫星团队核心人员平均年龄36岁，量子科学团队平均年龄35岁……

“我会仰望星空，心怀感恩，扎实走好每一步，确保在调度岗位上没有‘误口令’‘误指挥’，为国家航天事业发展贡献力量。”鲍硕说。

## “把‘强国有我’落实到人生规划上”

北京冬奥会开幕当天，在大运河森林公园，中国传媒大学播音主持艺术学院“95后”大学生冯琳作为火炬手，怀着激动的心情点燃了奥运火炬。

从庆祝新中国成立70周年大会到庆祝中国共产党成立100周年大会、北京冬奥会，冯琳都参与其中。

去年7月1日，作为天安门广场千人献词团的4名领诵员之一，冯琳心情豪迈，为祖国的强盛无比自豪，深感“有了更多责任和担当”，“要把‘强国有我’落实到人生规划上”。

北京冬奥会上，冯琳还承担了张家口颁奖广场的中文播报工作，和北京高校2万多名大学生志愿者一起，向世界展示中国青年的风采。

时代造就青年，奋斗成就伟业。冯琳表示，青年人能做到“有一分热，发一分光”，就是对社会的贡献，就是青春的意义。

新华社记者 (据新华社北京5月4日电)