

国务院部署多项举措支持小微企业个体工商户纾困和发展

新华社北京电（记者王雨萧）26日召开的国务院常务会议部署进一步支持小微企业个体工商户纾困和发展。会议明确,当前国内外环境复杂严峻,小微企业、个体工商户生产经营仍面临困难,要继续有针对性加强支持。

量大面广的小微企业和个体工商户是我国经济韧性、就业韧性的重要支撑。

截至4月末,全国小微企业总数超过4400万户、个体工商户超过9500万户,成为我国就业主力军。此次会议从三方面部署多项举措,支持小微企业个体工商户纾困和发展——

一是进一步落实“六稳”“六保”政策,保持必要支持力度。“落实落细减税降费措施。加大支持小微企业、个体工商户等的普惠金融力度,引导扩

大信用贷款、首贷、中长期贷款、无还本续贷业务规模,推广随借随还贷款。研究将商业汇票承兑期限由1年缩短至6个月,减轻企业占款压力。

二是多措并举帮助小微企业、个体工商户应对上游原材料涨价影响。支持大型企业搭建重点行业产业链供需对接平台,用市场化办法引导供应链上下游稳定原材料供应和产销配套协作,做好保供稳价。打击囤积居奇、哄抬价格等行为。支持各地按规定对小微企业、个体工商户给予稳岗就业补贴。督促引导平台降低过高收费、抽成及新商户佣金和推介费比例。

三是加强公正监管。严格落实公平竞争审查制度,对各类市场主体一视同仁,清理废除歧视、妨碍各类市场主体参与市场经济活动的政策和法

规。深入推进反垄断、反不正当竞争执法,依法查处具有优势地位的企业为抢占市场份额恶意补贴、低价倾销等行为。整治各种乱收费乱罚款。同时,做好基本保障兜底,推动个体工商户及灵活就业人员参加社保,放开在就业地参保的户籍限制,探索将灵活就业人员纳入工伤保险范围。

中国中小企业协会专职副会长马彬表示,小微企业发展离不开资金“活水”,去年以来,不少企业受疫情等因素影响,资金压力进一步加大。此次会议部署落实落细减税降费措施,加大普惠金融支持力度等,将有利于减轻小微企业资金压力,更好助力企业发展。

今年以来,部分大宗商品价格持续上涨,一些品种价格连创新高,让不少小微企业感到“压力山大”。

“大宗商品价格上涨,在一定程度上导致中下游制造业经营成本上升,影响行业效益。但随着价格信号对原材料生产流通的引导作用持续释放,大宗商品价格将逐步回归供求基本面。”国家发展改革委新闻发言人金贤东说。

今年以来,一系列扶持小微企业发展的政策相继落地。不久前,国家税务总局和中华全国工商业联合会联合开展“春雨润苗”专项行动,推出12项服务措施精准“滴灌”小微企业。

国家税务总局相关负责人表示,未来将进一步落实落细各项减税降费措施,打造“点线面结合、中长期兼顾”的助力小微企业发展模式,加强诉求收集快速响应、重点行业重点帮扶,帮助小微企业稳发展、行长远。



焦裕禄:生也沙丘,死也沙丘,父老生死系



这是焦裕禄的资料照片。新华社发

时至今日,不少兰考人仍清晰地记得焦裕禄下葬那天的场景:十里八村赶来的乡亲们,聚在兰考县城北郊的一处沙丘下,大家胸戴白花,眼含热泪……

焦裕禄,1922年8月16日出生在山东省淄博市博山县崮山乡北崮山村的一个贫苦家庭。日伪统治时期,焦裕禄曾多次被日寇抓去毒打、坐牢。后被押送到抚顺煤矿当苦工。1943年秋天,他终于逃出虎口,到江苏宿迁给地主当长工。

1945年抗日战争胜利后,焦裕禄从宿迁回到家乡。他当了民兵,并参加了解放博山县城的战斗。1946年1月,焦裕禄加入中国共产党。

1962年12月,焦裕禄调到兰

考县,先后任县委副书记、书记。

兰考县地处豫东黄河故道,是个饱受风沙、盐碱、内涝之患的老灾区。焦裕禄踏上兰考土地的那一年,正是这个地区遭受连续3年自然灾害较严重的一年,全县粮食产量下降到历年最低水平。焦裕禄从到兰考第二天起,就深入基层调查研究,在一年多的时间里,跑遍了全县140多个大队中的120多个。

焦裕禄的心里装着全县的干部群众,唯独没有他自己。他经常肝部痛得直不起腰、骑不了车,即使这样,他仍然用手或硬物顶住肝部,坚持工作、下乡,直至被强行送进医院。

1964年5月14日,焦裕禄被肝癌夺去了生命,年仅42岁。他临终前对组织上唯一的要求,就是“把我运回兰考,埋在沙堆上。活着我没有治好沙丘,死了也要看着你们把沙丘治好”。1966年,河南省人民政府追认焦裕禄同志为革命烈士。

焦裕禄去世后,一代代共产党人在兰考接力奋斗,不仅实现了焦裕禄治好沙丘的遗愿,更是让这片土地发生了翻天覆地的变化。2017年3月,兰考成为河南首个脱贫摘帽的贫困县,利用焦裕禄当年带领大家栽下的泡桐树制作乐器、家具等,也成为兰考致富奔小康的一项重要产业。

记者 王 烁
 据新华社郑州5月27日电

国家枢纽节点建设正式启动

据新华社贵阳电（记者潘德鑫向定杰）26日在2021中国国际大数据产业博览会开幕式上,国家发改委创新和高技术发展司司长沈竹林宣布:全国一体化算力网络国家枢纽节点(以下简称“国家枢纽节点”)建设正式启动。

国家发改委、中央网信办、工业和信息化部、国家能源局近日印发《全国一体化大数据中心协同创新体系算力枢纽实施方案》,明确将在京津冀、长三角等地布局建设国家枢纽节点。

沈竹林介绍,我国加强国家枢纽节点之间的网络传输能力建设,在国家枢纽节点布局建设若干个大数据产业集群,加快大数据中心节能技术、能源回收、可再生能源利用等探索。

今年“非遗购物节”6月12日亮相

据新华社北京电（记者周玮）6月12日是2021年“文化和自然遗产日”,届时,阿里巴巴、京东、抖音等平台将联合举办“非遗购物节”。

此次“非遗购物节”得到文化和旅游部、商务部、国家乡村振兴局有关局的支持,各平台将通过多种方式开展线上活动。各地将在确保疫情防控安全的前提下,组织开展线下“非遗购物节”,开展丰富多彩的技艺展示、产品展销等活动,营造全社会共同参与、关注和保护传承中华优秀传统文化的浓厚氛围。

征信报告现侮辱性字眼涉事公司被处罚

据新华社太原电（记者王劲玉）中国人民银行太原中心支行26日发布公告,决定从即日起暂停晋商消费金融股份有限公司征信系统查询权限,责成其内部整改,切实落实各项监管要求。

据媒体报道,江苏南通市民房女士在查询个人征信时发现,其职业信息“工作单位”一栏中竟然出现了侮辱性字样,晋商消费金融股份有限公司涉嫌上传不当信息。

快乐减压 迎接高考



高考临近,5月26日,河北省邯郸市鸡泽县第一中学组织高三学生开展形式多样的趣味减压活动,帮助学生释放身心压力,以轻松乐观的心态迎接高考。

上图为学生将写有自己梦想的纸飞机抛向空中。

下图为学生和老师掰手腕。

新华社记者 王 晓 摄

7月起我国将全面实施重型柴油车国六排放标准

据新华社北京电（记者高敬）生态环境部新闻发言人刘友宾26日说,今年7月1日,重型柴油车国六排放标准实施,标志着我国汽车标准全面进入国六时代,基本实现与欧美发达国家接轨。

在生态环境部当天举行的新闻发布会上,刘友宾介绍,据测算,我国重型车保有量1100多万辆,仅占我国汽车保有量的4.4%,但其排

放的氮氧化物和颗粒物分别达到汽车排放总量85%和65%。2018年6月,生态环境部与市场监管总局共同发布国家标准《重型柴油车污染物排放限值及测量方法(中国第六阶段)》,规定自2021年7月起,全国范围实施重型柴油车国六排放标准。

据介绍,我国已经于2019年7月1日实施了重型燃气车国六标准,

2020年7月1日实施了轻型车和公交、环卫、邮政等重型城市车辆国六标准。

刘友宾说,与国五标准相比,重型车国六标准要求进一步加严,氮氧化物和颗粒物限值分别减低77%和67%。排放标准的升级,也促进了我国排放控制技术与世界标准接轨升级,助力我国汽车和相关零部件行业对外发展。

疫情防控要做到早、小、严、实——第八版新冠肺炎防控方案要点透视

近日,周边国家和地区新冠肺炎疫情依然呈现暴发蔓延态势,外防输入压力持续加大。国内安徽、辽宁、广东出现疫情,提醒我们疫情防控不可放松。为进一步指导各地做好新型冠状病毒肺炎防控工作,国务院联防联控机制印发《新型冠状病毒肺炎防控方案(第八版)》。接下来疫情防控需要注意哪些方面?专家对此做出解读。

不仅要“防人”还要“防物”

自5月13日起,安徽、辽宁、广东相继发现新冠肺炎本土确诊病例,再次提醒我们疫情防控不可放松。

国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华介绍,最新版新冠肺炎防控方案中完善了总体防控要求,加强外防输入政策措施,坚持“人物同防”。

方案强调,加强对进口冷链食品及其加工、运输、存储、销售场所环境,进口高风险非冷链集装箱货物的抽样检测和预防性消毒。

方案要求,发现核酸检测阳性物

品后,对相关物品临时封存、无害化处理,对工作区域进行消毒处理。根据传播风险评估结果,对接触人员采取健康监测和核酸检测,必要时采取隔离医学观察。

疫情监测七大重点

贺青华介绍,最新版防控方案提出了强化疫情监测,制定了新型冠状病毒肺炎监测方案,指导各地开展新冠肺炎监测工作。

据了解,方案中明确了疫情监测的七大重点,分别为医疗机构就诊人员监测、风险职业人群监测、重点人群健康监测、重点机构监测、物品和环境监测、病原监测和变异株影响监测。

同时要求,发现疑似病例、确诊病例和无症状感染者时,各级各类医疗卫生机构和第三方检测机构应在2小时内进行网络直报。

国家卫健委新闻发言人米锋表示,防控之弦必须时刻紧绷,防控措施必须落实落细,要切实做到“早发现、

早报告、早隔离、早治疗”。

隔离管理更加严格

贺青华表示,此次方案修订涉及的另一个方面是强化隔离医学观察管理,加强入境人员、密切接触者等隔离医学观察管理和核酸检测。

方案要求,隔离医学观察期间应采集鼻咽拭子进行核酸检测,解除隔离时应同时采集2份鼻咽拭子样本,分别使用不同核酸检测试剂检测,两次检测原则上由不同检测机构开展。

方案明确,解除隔离后开展7天居家健康监测,期间做好体温、症状等监测,减少流动,外出时做好个人防护,不参加聚集性活动,并在第2天和第7天各开展一次核酸检测。

做好重点人群疫苗接种

据国家卫健委通报,截至2021年5月26日,全国累计报告接种新冠病毒疫苗56672.3万剂次。26日单日接种超2000万剂次,再创单日接种新高。

贺青华介绍,此次方案要求,强化疫苗接种,持续做好重点人群和疾病传播风险较高的人群的疫苗接种工作,不断扩大接种人群范围。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示,除了保持已有的防控措施以外,接种疫苗目前是首选措施。

“我们国家疫情防控总体比较好,这也给我们疫苗接种赢得了时间,也赢得了空间。在这种情况下,才能让我们的疫苗接种分重点、有序地开展。”他提醒,在没有疫情的时候,接到疫苗接种通知的时候要积极接种疫苗,这样可以避免疫情爆发时出现疫情,不要出现疫情的时候才积极接种。

贺青华表示,第八版防控方案更加完善。“全国各地按照防控方案的总体要求能够及时发现散发的病例或者是聚集性疫情,做到早、小、严、实,科学精准、有力、有序、有效的处置疫情,真正做到发现一起疫情、扑灭一起疫情,巩固我们疫情防控的成果。”

新华社北京5月27日电

“硬核”科技亮相卫星导航博览会



5月27日,参展商在博览会上展示大黄蜂四旋翼无人机。此设备目前已经应用到森林火灾预警、监测工作中。近日,第十二届中国卫星导航成就博览会在南昌举行,本次展会展出面积1.8万平方米,一系列硬核科技产品纷纷亮相,吸引了大批观展者。

新华社记者 彭昭之 摄