

李克强主持召开国务院常务会议 部署加力稳岗拓岗支持绿色智能家电消费措施 严禁在就业上歧视新冠康复者

新华社北京7月13日电 国务院总理李克强7月13日主持召开国务院常务会议，部署加力稳岗拓岗的政策举措，确保就业大局稳定；要求多措并举扩消费，确定支持绿色智能家电消费的措施。

会议指出，就业是头等民生大事、稳经济大盘的重要支撑。有就业才能创造财富、增加收入，进而带动消费、拉动经济增长。今年以来，各地各部门贯彻党中央、国务院部署，加大力度落实稳就业各项政策，6月份就业形势较4、5月份好转。但稳就业任务依然繁重，要坚持就业优先，以发展促就业，以稳就业支撑经济恢复和平稳发展。一是继续通过保市场主体稳就业。持续落实助企纾困政策，打通落实堵点，实行社保费缓缴、稳岗返还、就业补助等打包办理。

二是更多用市场化社会化办法增加就业岗位。支持以创业带动就业，对符合条件的初创企业和个体工商户，继续发放最高20万元创业担保贷款并由财政贴息。地方政府要拿出资金，帮助孵化基地降低初创企业场地租金等费用。三是抓好高校毕业生、农民工等重点群体就业。落实已确定的拓展毕业生就业渠道政策。加快恢复线下招聘。出台政策支持服务外包产业吸纳毕业生。对未就业毕业生“一人一策”提供不断线帮扶服务。实施好以工代赈。确保零就业家庭至少有一人尽快就业。四是保障劳动者合法权益。严禁在就业上歧视新冠康复者。相关部门要加强劳动保障监察，对此类歧视现象发现一起严肃处理一起。五是地方政府要承担稳

就业主体责任，确保实现就业目标。对地方就业工作及时通报督导。

会议指出，我国有2亿多灵活就业人员。灵活就业能有效促进就业，也有利于激发市场活力和社会创造力，要强化保障和服务。一是允许灵活就业人员在就业地参加职工基本养老、医疗保险，依托国家统一平台参保登记，提升社保缴费、转移接续、异地就医等便利度。对高校毕业生、就业困难人员等从事灵活就业的，按规定给予社保补贴。二是依法保护灵活就业人员合法权益，严肃查处逃避用人单位主体责任、拖欠薪酬等问题，实施好职业伤害保障试点。三是加快零工市场建设，推动公共就业服务机构免费提供零工供需对接；对符合条件的灵活就业人员培训，给予培训补贴和培训期间生活补贴。

会议指出，消费是最终需求，扩消费既有利于提升群众生活水平，又能带动就业、投资和产业升级。要注重用市场化、可持续办法扩大消费，更好发挥消费对经济增长的拉动作用，满足群众需求。要加快释放绿色智能家电消费潜力。一是在全国开展家电以旧换新和家电下乡，鼓励有条件地方予以资金和政策支持。实施中要维护全国统一大市场，保障公平竞争。二是完善绿色智能家电标准，推进安装、维修等全链条服务标准化。三是支持发展废旧家电回收利用，全面实施千兆光纤网络工程，加快城镇老旧小区改造，巩固提升农村电网，为扩大家电消费提供支撑。

会议研究了其他事项。

新华社北京7月13日电 记者13日从水利部了解到，水利部近日出台《母亲河复苏行动方案（2022—2025年）》，组织开展母亲河复苏行动。

母亲河复苏行动聚焦河道断流、湖泊萎缩干涸两大问题，从各地的母亲河做起，强化综合治理、系统治理、源头治理，分级负责，一河（湖）一策，复苏河湖生态环境。

水利部水资源管理司相关负责人表示，水利部将组织全面排查断流河流、萎缩干涸湖泊的情况，进一步确定2022—2025年母亲河复苏行动河湖名单，组织编制并实施母亲河复苏行动一河（湖）一策方案。

本次行动所涉母亲河，是与国家民族以及省市县沿河区域人民世代繁衍息息相关，对所在流域区域地貌发育演化、生态系统演变、经济社会发展格局构建、人类文明孕育、文化传承和民族象征等起到重大作用的河流湖泊。

本次行动重点关注三类河湖：一是在京津冀协同发展、长江经济带发展、长三角一体化发展、粤港澳大湾区建设、黄河流域生态保护和高质量发展等重大战略中具有重要地位和作用的河湖；二是县级以上行政区域的母亲河，在本区域经济、社会、文化地位突出，对防洪安全、供水安全、粮食安全、生态安全具有重要保障作用或发挥重要影响的河湖；三是水生态环境问题突出，人民群众反映强烈，修复措施合理、可操作性强、修复效果显著的河湖。

全国开展母亲河复苏行动 聚焦河道断流、湖泊萎缩干涸两大问题

全面建立林长制 目标如期实现 设立各级林长近120万名

据新华社北京7月13日电（记者 胡璐）全面推行林长制是我国加强森林草原资源保护发展的一项重大决策部署。国家林草局林长制工作领导小组副组长徐济德13日说，一年多来，全国各地全面推行林长制改革，设立各级林长近120万名，全面建立林长制的目标如期实现，实现了“山有人管、林有人护、责有人担”。

这是记者13日从国家林草局举办的新闻发布会上了解到的。

2020年12月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于全面推行林长制的意见》，明确到2022年6月全面建立林长制。徐济德介绍，各省（含自治区、直辖市、新疆生产建设兵团）聚焦森林草原资源保护发展重点，推进林长制改革，基本建立上下衔接、职责明确的组织体系和责任体系，逐步形成保障有力、运行有效的制度体系。

他表示，除直辖市和新疆生产建设兵团外，其余各省份均设省、市、县、乡、村五级林长，各级林长近120万名。各级林长实行划片分区负责，协调推动林草部门难以落实的重大事项。

随着林长制全面推行，我国森林草原资源管理不断强化。徐济德说，2021年全国林草行政案件发生数量同比下降21%。科学绿化迈出重要步伐，野生动植物保护管理不断强化。今年1月至6月，全国造林绿化、种草改良和沙化土地治理任务分别完成82.9%、55%和50%。

下一步，国家林草局将指导各地结合区域林草资源保护发展特点，抓好林长制政策供给，系统开展宣传培训，努力提升林长履职能力，并严格督查考核激励，鼓励各地建立激励机制，以“林长制”促“林长治”。

聚焦·疫情防控

落实「九不准」 让防疫措施更精准

国务院联防联控机制综合组近期明确提出，科学精准做好疫情防控工作，要继续落实疫情防控“九不准”要求，坚决克服防控松懈和“层层加码”两种倾向。当前，群众反映的“九不准”相关问题受理、核实、整改情况如何？

针对简单化、“层层加码”等现象明确“九不准”

暑期是大学生离校返乡的高峰，部分地区出现学生返乡集中隔离费用负担加重的现象；交通物流是市场经济的经脉，也是保障民生、防控疫情的重要支撑，部分地区出现货车防疫通行过度管控的问题……

针对群众反映的部分地区防疫措施简单化、“层层加码”等现象，国务院联防联控机制近期首次明确提出疫情防控“九不准”：不准随意将限制出行的范围由中、高风险地区扩大到其他地区；不准对来自低风险地区人员采取强制劝返、隔离等限制措施；不准随意延长中、高风险地区及封控区、管控区的管控时间；不准随意扩大采取隔离、管控措施的风险人员范围；不准随意延长风险人员的隔离和健康监测时间；不准随意以疫情防控为由拒绝为急危重症和需要规律性诊疗等患者提供医疗服务；不准对符合条件离校返乡的高校学生采取隔离等措施；不准随意设置防疫检查点，限制符合条件的客、货车司乘人员通行；不准随意关闭低风险地区保障正常生产生活的场所。

国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙解释称，“九不准”是在毫不动摇坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针的前提下，更加高效统筹疫情防控和经济社会发展，进一步提高防控措施的科学性、精准性、针对性，坚决防止简单化、“一刀切”和“层层加码”等现象。

从大学生暑期返乡到物流保供保畅，从急危重症患者就医到规范隔离管控时间，“九不准”回应了百姓防疫关切，为各地举措做出指引。

通报案例核查整改

近日，国务院联防联控机制综合组和相关部门对个别地方违反“九不准”的典型案例进行了通报。

其中包括：河北省保定市、邯郸市、石家庄市、张家口市等4个地市，存在过度防疫、“一刀切”等情况，对来冀返冀人员、特别是对上海、北京、天津等地区人员盲目采取管控措施，扩大人群管理范围；青海省对低风险地区返青人员要求提前24小时填报信息，抵青后进行落地核酸检测，返回居住社区后，工作人员上门贴封条，完成“3天2检”且核酸检测阴性后，方允许出门；辽宁省朝阳市、锦州市高铁站对持有48小时核酸检测阴性证明的乘客，仍要求再做核酸检测，并收取乘客19元费用等。

雷正龙说，以上做法不符合国家疫情防控政策要求，目前所涉地区和单位已按要求开展整改。

记者了解到，与通报前相比，河北省多地防疫政策目前有调整，包括集中隔离转为居家隔离、隔离时间已缩短等；青海省优化省外（返）青人员健康管理措施，对低风险地区来（返）青人员不再实行“3天2检”；在辽宁省朝阳市高铁站，如果行程码绿码无星，抵站后不再用再做核酸检测。

国务院联防联控机制综合组日前召开全国疫情防控工作电视电话会议，强调全国各地各部门要时刻紧绷疫情防控这根弦，严格执行《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》，及时做好防控措施的贯彻落实及平稳衔接，将不一致的措施限期清理。

畅通反映问题渠道

“九不准”公布后，国务院联防联控机制综合组会同相关成员单位成立了整治问题专班。目前，包括国家卫生健康委、教育部、工业和信息化部、交通运输部等在内的12个成员单位，以及全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团都建立了问题线索收集渠道。

6月28日，疫情防控“九不准”公众留言板在国家卫生健康委网站开通，群众注册后可留言反映遇到的疫情防控相关问题。

国家卫生健康委监督局局长程有全说，自国家卫生健康委网站开通落实疫情防控“九不准”公众留言板以来，截至7月7日10时，收到各省份办理反馈信息13862件，已办结11609件。

记者了解到，疫情防控“九不准”公众留言板近10天的数据显示，群众反映比较集中的问题依次为：对来自低风险地区人员采取强制劝返、隔离等限制措施，占31%；随意将限制出行的范围由中、高风险地区扩大到其他地区，占24%。

国家卫生健康委相关负责人表示，下一阶段，专班将从线索收集、转办核实、跟踪督办、通报曝光等工作着手，做到全面收集、及时转办、全力核查、坚决整改，妥善解决“九不准”相关问题，在确保防控效果的前提下，尽最大努力减少疫情对群众正常生产生活的影响。

新华社北京7月13日电

“双减”一周年

暑期计划

1	练字
2	跳舞
3	学围棋
4	打羽毛球
5	阅读

暑假生活新变化

多彩暑期

“双减”政策提出一周年之际，今年孩子们的暑假有什么新变化？新华社记者近期在多地采访发现，这个暑假，越来越多的孩子们不再沉浸在“题海”，奔波于各类补习机构，而是在更多元的实践作业中期待收获，经历更多多彩的暑假生活。

新华社发 徐骏作

夜游花市

7月12日晚，游客在昆明斗南花卉交易市场选购鲜花。昆明斗南被誉为“亚洲花都”，鲜花远销50多个国家和地区。斗南花市根据夜间交易及人流量特点，以花卉消费体验、旅游体验、文化体验为特色大力发展“夜经济”，夜游花市逐渐成为游客游览新热点。

新华社记者 陈欣波 摄



发现溺水 别让错误施救酿成更大悲剧

新华社记者 赵叶莘 王凯 谢樱

一人落水，众人施救，却时常出现落水者、施救者一同溺亡现象……溺水事故中不科学的施救往往导致更大的悲剧，令人扼腕痛惜。受访专业人士建议，在全国各地大力宣传防溺水教育的同时，进一步强化防溺水科学施救教育也应成为重要课题。

缺乏救生常识，溺水次生灾害频发

6月26日，发生在海南省临高县文澜江入海口的溺水事故就是溺水次生灾害的典型案列。当天傍晚，9名青少年结伴钓鱼，1名同伴下海游泳溺水，3名同伴下水施救，最终4人均失去宝贵生命。

2021年6月21日重庆发生的溺水悲剧夺走了更多生命。当日，15名小学生结伴江边玩耍，1名学生不慎失足落水，7名学生前赴施救，施救学生一并落水，最终8人溺亡。

专业人士指出，上述悲剧的发生，主要是施救者缺乏基本救生常识和危险防范意识，而采取了错误的施救方式。

青岛红十字搜救队队长成员高玉瑞说，很多孩子和家长缺乏基本救生常识和危险防范意识，尤其是在农村和郊区，这种缺乏安全意识的情况更多。

“比如，有的人会采取一拥而上拉人下水的办法营救，但这是错误的。”高玉瑞说，很多人会觉得这种办法“人多力量大”，但落水者的力量完全有可能把很多人拉下水，造成更多次生悲剧。

“会游泳不等于会施救。”海南省蓝天救援队副队长张富国说，水中救援有很多技巧，需反复实操训练才能掌握，不是看篇文章或视频就能掌握并实施的，否则施救者非但没能救人，反而会陷入险境。



7月13日，小朋友在安徽省合肥市包河区常青街道社区卫生服务中心医生指导下学习急救知识。当地开展防溺水暑期安全教育活动，通过讲解防溺水安全及急救知识，增强学生防溺水自救互救能力。

新华社记者 刘军喜 摄

亲人和伙伴之间还容易受情感支配做出不理智的施救行为。张富国说，当我们看到亲人、伙伴遇到危险时，第一反应就是下水救援，很少会理性地考虑安全因素。

“临高县溺水悲剧中，孩子们首先可以使用手中的钓鱼竿进行施救，但一慌乱竟都忘记使用了。”

落水要冷静，施救应理智

溺水一旦发生，往往十几分钟就能夺人性命。

“人溺水后，大量的水进入呼吸道造成窒息。一般认为机体缺氧4至6分钟可导致脑神经元发生不可逆的病理改变，缺氧12分钟后机体存活的概率很小。”中南大学湘雅医院急诊医学教研室主任李湘民说。

而发生危险的山塘、湖泊、水库、海滩等往往地处偏远，消防和专业救援队集中

生命时间。

各级政府应加大资金投入，为科学施救创造条件。海南省教育厅学校安全工作处副处长王卫红建议，在民间自发形成的“野泳”场所、中高风险重点隐患水域，科学布放救生圈，箱内放置一些救生绳索、伸缩竿、救生圈、漂浮球等救生设施，供施救者及时取用。在海南，儋州市那大镇等地已投入资金积极落实这一措施。

进一步强化科学施救教育与培训

自暑假前夕起，一些水系发达的省份纷纷采取横向到边、纵向到底的防溺水宣传策略。专家建议，可与同时强化科学施救教育宣传，以防止次生灾害造成不必要的伤害。

仍应在“防”字上下功夫。张富国说，孩子们亲水的天性难以阻挡，但可在提升学生危险防范意识的同时，传授一些安全小技巧，比如游泳时携带一个“跟屁虫”，“一些海口市民在琼州大桥附近的南渡江水域游泳时，用一根长绳系一个空塑料桶绑在腰间拖在水面，一旦发生危险，空塑料桶就是最好的救生设备。”

应进一步加强，加大防溺水科学施救教育普及。高玉瑞建议，科学施救教育不仅要在学校普及，还应在全社会都加强教育，尤其是在农村等安全薄弱地区有针对性地开展，让更多人明白科学施救的重要性。这其中还应包括宣传普及及上岸后的科学施救方法，比如将溺水者救上岸后“切勿控水”，而应仰头抬颌，打开气道，清除溺水者口中的泡沫、污泥、杂草等异物，尽快给予心肺复苏施救等。

要让急救培训和应急演练落到实处，逐步推进高级学生掌握自救和科学救人技能。王卫红建议，充分发挥市县中小学生应急综合演练基地作用，定期组织开展实践体验活动，加大实操演练密度，全方位、多层次提升学生的安全意识和自我防护能力。

在城区，很难在溺水后5分钟的“黄金抢救时间”内及时赶到。从救援时间上看，当场施救的确是亲人、同伴的最佳选择。

不施救，专业救援力量很难及时赶到；施救，不懂科学施救容易造成溺水次生灾害。两难之境如何破解？

专家建议，溺水者自身的冷静至关重要。李湘民说，如遇溺水，首先要保持冷静并想办法自救，惊慌失措、手臂乱扑是大忌，要尽可能保持仰位，放松全身，让身体漂浮在水面上，待口鼻露出水面再呼吸和呼救，被救时积极配合。

其次，施救者要保持充分的理智。高玉瑞说，在没有进行专门训练的情况下，在抢救落水者时保持理智，避免冲动，应首先向专业人员进行求救，如专业力量无法短时间内赶到，应迅速观察周边，寻找可利用的物体给予落水者一定帮助，为其争取

新华社北京7月13日电