

李强主持召开国务院常务会议

充分调动各方面积极性 推动各项工作落地落实

2024 研考国家线公布 多个学科分数线有所上涨

新华社电 国务院总理李强3月12日主持召开国务院常务会议，讨论通过《国务院2024年重点工作方案》《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案(2024—2030年)》和《以标准引领助力经济高质量发展工作方案》...

《政府工作报告》明确了全年经济社会发展的目标任务。各部门、各单位要增强“时时放心不下”的责任感，切实转化为“事事心中有底”的行动力，充分调动各方面积极性，进一步提振干事创业精气神，推动各项工作落地落实...

会议指出，保障粮食安全是头等大事。要按照党中央决策部署，全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，扎实推进藏粮于地、藏粮于技，落实分品种增产任务和分区域增产布局，谋划实施高标准农田建设、种业振兴等支撑性重大工程...

会议指出，推进标准升级对于更好满足群众需要、助力产业转型升级、推动高质量发展具有重要意义。要加快推进标准制修订工作，充分征求企业、消费者等相关方面意见，坚持急用先行，成熟一项及时出台一项...

加公平更高质量的义务教育。要适应人口变化和新型城镇化进程，前瞻研判义务教育需求变化，增强资源配置的灵活性和适应性，加大财政性义务教育经费向薄弱环节倾斜力度，着力补齐义务教育发展的短板...

羊城晚报讯 记者孙唯报道：3月12日，教育部公布了2024年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求(简称研考国家线)...

作、休息时间等因素作出合理安排，给考生预留充裕的确认时间，对于没有按时确认的考生，应通过电话、短信、邮件等方式逐一联系确认...

亚洲第一 深水导管架 “海基二号” 建造完工

中国海油3月12日宣布，由我国自主设计建造的亚洲第一深水导管架“海基二号”在广东珠海深水装备制造基地建造完工...

中国海洋石油有限公司副总裁孙福街表示，固定式导管架平台是世界范围内应用最广泛的海洋油气开发装备，主要由导管架、桩腿和上部模块三部分组成...

“海基二号”作业海域平均水深约324米，导管架总高338.5米，超过北京国贸三期主楼高度，总重37000吨，用钢量接近“鸟巢”国家体育场...

孙福街说，“海基二号”所处的海域台风多发，风浪及内波流巨大，导管架按照百年一遇恶劣海况进行设计，面临前所未有的海洋工程难题...

随着海洋油气资源的不断开发，200米以上的深水区域，已成为我国海洋油气开发的重要战场，导管架平台开发模式在我国深海油气资源开发中发挥着越来越大的作用...

近年来，我国先后建成“海基一号”、陆丰12-3等多个深水导管架平台，逐步构建起完整的深水导管架设计建造技术和管理体系...

新华社



听经典 换戏服 学动作 驻总领馆官员及家属沉浸式感受粤剧魅力

羊城晚报讯 记者高焱、谭铮、通讯员粤外摄报道：聆听经典粤剧、穿上粤剧戏服、学着一招一式……3月11日，约60名外国驻穗总领馆官员及家属来到广东粤剧院，在“南风雅韵·遇见粤剧”的活动现场沉浸式感受粤剧魅力...

“虽然听不懂唱词，但是通过演员的动作、神情和互动的表演，我能感受到剧中所蕴含的情感。”这是赞比亚驻广州副领事馆参赞、司马威特·穆穆都第一次接触粤剧，意犹未尽的他还试穿了戏服，跟着粤剧老师学习了一些动作...

“在台下倾听粤剧演员的讲解，泰国驻广州总领事吉拉蓬·素妮尼找到了粤剧和泰国文化的相通之处。她告诉记者，在泰国，有不少华侨华人祖籍是广东，在到广东赴任前她就曾看过粤剧演出。在她看来，这次活动互动性很强，能让外国人更深入地了解粤剧。”

世界各地的戏剧进行交流互鉴。“广东粤剧院院长曾小敏介绍，常演不衰的经典粤剧《刁蛮公主戩驸马》，其创作灵感来自莎士比亚戏剧《驯悍记》；近年来，粤剧电影《白蛇传·情》赢得了海内外观众的青睐...

全国首创 广东发布 卫生健康高质量发展指数 广州深圳珠海佛山中山排前五

羊城晚报讯 记者张华、通讯员粤信报道：在刚刚结束的全国两会中，高质量发展入选十大热词。如何衡量和评价高质量发展？3月12日，在广东省卫生健康高质量发展座谈会上，广东省卫生健康委发布了《广东省卫生健康高质量发展指数报告》...

的“创新”发展指标着眼于强化科研转化、信息化建设为导向，提升医疗卫生技术水平，实现更大的健康科研产出；“协调”发展指标着眼于强化公益性为导向，加大“人、财、物”保障力度，实现更优的资源均衡布局...

为客观评价和科学推动广东省卫生健康高质量发展工作，省卫生健康委组织专家团队，历经近一年时间研究和探索，构建了广东省卫生健康高质量发展评价指数体系。据了解，此评价体系将新发展理念“创新、协调、绿色、开放、共享”五大维度作为一级指标，下设18个二级指标、32个三级指标...

聚焦高质量发展，这套评价是一个很好的工具。省卫生健康委相关负责人表示：“高质量发展可动态监测与评价卫生健康高质量发展现状，全省各地可对标认真分析，找准问题和差距，精准发力，补短板、强弱项、攻难点、求突破，更好地促进当地卫生健康高质量发展。”

“天下为公——一代伟人孙中山” 展览在穗开幕

展示339件(套)珍贵文物，不少文物为首次展出

羊城晚报讯 记者黄宙辉、通讯员周震摄影报道：3月12日是孙中山先生逝世99周年纪念日。从当日起，孙中山大元帅府纪念馆推出“天下为公——一代伟人孙中山”原创展览，共展示339件(套)珍贵文物，其中不少文物为首次展出...

首次展出的孙中山相关文物数量最多。展览展示的文物展品涵盖孙中山影像、题词、函电、信函以及带有其肖像、题词、语录等方面的纪念物和纸币、硬币、奖章、债券、器具、绘画、邮票等，展品种类丰富。其中，国家一级文物4件，即：邓泽如致古应芬函(1套4件)；国家二级文物25件；国家三级文物19件。

值得一提的是，现场展示的孙中山题词“知难行易”横幅，虽未定级，但弥足珍贵。这是孙中山先生题赠刘纪文的横幅，而“知难行易”是孙中山的哲学思想。此外，“孙中山赠予下属的铜制半身照”“孙中山、宋庆龄伉俪北上的留影”等也是十分珍贵的文物。

据介绍，孙中山大元帅府纪念馆自建馆以来，即着力收集孙中山相关文物藏品，目前已累计达数千件。此次首次大规模集中展示，其目的是让收藏在库房里的文物能与观众“见面互动”，让文物及其内在价值真正“活起来”，充分发挥博物馆文物展览以文化人、以文育人的教育功能。

本次展览分“照片与画像”“题词和语录”“函电与文书”“著述和传录”“票章与券币”五大部分，全面系统展现孙中山伟大的爱国精神、学习和弘扬孙中山的为振兴中华而矢志不渝的崇高精神。展览相关负责人介绍，本次展览充分挖掘馆藏，共展示339件(套)珍贵文物。在孙中山大元帅府纪念馆历年展览中，本次展览展出文物的数量最多，集中大规模展出孙中山相关文物最多；



观众参观展览

1.9万余张操作证造假!

安全生产如何拦住“隐形杀手”

不用参加培训和考试，提供身份信息几十元到几百元，即可拿到一张带公章的特种作业操作证；扫描证件上的二维码，弹出的“官方”网站还可在线验伪……

记者采访获悉，北京检察机关近期查办一起特大伪造特种作业操作证案件；该案中，超过1.9万人购买了伪造的特种作业操作证，涵盖39种高风险作业。目前，部分犯罪嫌疑人已被提起公诉。

近2万名高风险作业人员购买假证

北京市西城区应急管理局综合执法大队此前在某项目工地检查时发现，从事焊接与热切割作业的白某某持有的特种作业操作证为假证件。

经查，白某某在未经专业培训及资格考试的情况下，花500元在网上购买了假证。扫描假证上的二维码，跳转的查询网站并非官方网站。

北京市西城区检察院第七检察部检察官于伟香说，犯罪团伙开设的虚假网站后台数据显示，有超过50万人关注该网站，超过1.9万人购买了伪造的特种作业操作证，施工工种涵盖电气焊、高空作业、起重、信号等39

种高风险作业。为精准摸排假证是否已流入工地、流入数量和具体点位，北京市检察院系统快速构建起大数据模型。“我们将虚假网站中提取到的假证人员信息与有关部门的查询平台数据进行比对，持假证从事特种作业人员及其工地情况一目了然。”于伟香说。26岁的白某某供称，有牟取不当利益，他从网上雇人搭建网站。制假人员只需在网站后台管理页面填写身份信息，就会自动生成伪造的特种作业操作资格证书，扫描证件上的二维码，会打开假官方网站，国徽、机关名称、假证有效期、工种信息一应俱全。

孙某某说，电子版假证通过社交软件传送，实体假证件则通过外地犯罪人员制作后邮寄。“上游人员建立、维护假冒网站，各级中间人层层发展下线，一个假证制作成本大概10元，卖几十元到几百元不等，利润可观。”北京市西城区检察院第三检察部助理检察官张欣说。

安全生产的“保障证”为何层层失守?

记者梳理发现，近年来因为

从业人员持有假证或未取得证件违规作业酿成的事故屡见不鲜。例如，2020年11月6日，长春世鹿鹿业集团有限公司发生火灾事故致5死1伤，原因系电焊作业引燃易燃保温材料，其中3名无证人员违规上岗作业；2023年4月17日，浙江伟嘉利工贸有限公司发生重大火灾事故致11人死亡，事故起因也系电焊施工引燃违规存放的拉丝调漆，4名无证电焊作业人员事后被刑事拘留。

“特种作业环境复杂，风险大，只有全面了解作业规范和安全措施，学习应急处理方法和自我保护技巧，才能减少风险事故。”张欣说。那么，为何一些人愿意铤而走险办假证？据业内人士介绍，特种作业用工需求旺盛，范围广、种类多，发证机关既有应急管理部门，也有市场监管、住建部门，目前尚没有能全部覆盖的查询网站，用人单位查询不够便利；多部门并管也易形成“各管一摊”，发现和打击难。

一名建筑企业负责人表示，假网站和官网很相似，部分企业和工地管理人员安全意识不强，对于证件真伪查验力度不足；有时工地上急于用工，并未仔细查验。

此外，特种作业属于“熟人”行业，亲朋好友相互介绍较多，“认脸”胜过“认证”，用工时容易浑水摸鱼。于伟香介绍，一些犯罪嫌疑人并非以营利为目的联系他人制作假证，有时仅为“方便”或“义气”，为工友办理假证，自以为帮了别人忙，实际上是法律知识不足、法律意识淡薄。一些工地还存在上级主动提出给下级办假证的情况。在孙某某案中，北京某公司一名项目经理为拓展业务、快速获取业绩，通过购假手段，主动为员工非法办理叉车证20余张。违法成本较低、威慑程度不够，也是缘由之一。按照《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》，生产经营单位非法印制、伪造、倒卖特种作业操作证，处1万元以上3万元以下的罚款。特种作业人员使用伪造的特种作业操作证的，处1000元以上5000元以下的罚款。

多方合力筑牢安全生产底线

受访专家和法界人士建议，应进一步从严查处违法行为，严格证件发放和查验管理制度，从源头端遏制安全生产风险

隐患，多方共管打好“组合拳”。广东格律律师事务所律师何倩认为，当前针对特种作业操作证的管理，相关法律法规有待完善；应对非法印制、伪造、倒卖以及冒用、借用特种作业操作证的不法行为加重处罚。“安全生产无小事，只有将隐患及时消除，才能避免重大损失。”张欣说，相关监管部门要对辖区内涉及特种作业操作证的工地进行定期排查，及时发现使用假证人员；对于严重的违法犯罪行为，及时移送检察院。

此外，相关互联网平台应进一步做好违法信息清理工作，持续监控有关制证、售证的贴吧、群聊等，对于发现的相关违法线索及时查处。受访专家和业内人士建议，应加强对涉事企业、工地分管生产领导的安全培训，加强安全管理教育，在招工、用工时严格审核从业人员的特种作业操作证是否真实有效，提高对假网站的识别能力。

同时，要加大普法力度，相关人员可入驻地开展法律讲座，针对伪造、买卖特种作业操作证等违法违规行为进行法律知识普及，提高工人安全生产意识，自觉抵制违法行为。(新华社)