

李克强主持召开经济形势部分地方政府主要负责人座谈会强调 稳字当头 稳中求进 以稳就业稳物价支撑经济运行在合理区间

新华社南昌4月11日电 4月11日，中共中央政治局常委、国务院总理李克强在江西主持召开部分地方政府主要负责人座谈会，分析经济形势，对做好下一步经济社会发展工作提出要求。

会上，江西省委书记易炼红、省长叶建春发了言，辽宁省长李乐成、浙江省长王浩、广东省长王伟中、四川省长黄强通过视频发言。大家汇报了本地经济运行情况和对下一步走势的看法，并结合实际对国家政策等提出建议。

李克强说，今年以来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，各地区各部门贯彻党中央、国务院部署，扎实做好“六稳”“六保”工作。既要看到我国经济总体运行在合理区间、拥有很强韧性，坚定信心，又要高度警惕国际

国内环境一些超预期变化、经济下行压力进一步加大，正视和果断应对新挑战。要统筹疫情防控和经济社会发展，坚持稳字当头、稳中求进，增强工作主动性前瞻性，贯彻新发展理念，推动高质量发展，加大宏观政策实施力度，稳住经济基本盘，保障基本民生，深化改革开放，以稳就业稳物价支撑经济运行在合理区间。

李克强指出，要增强紧迫感，抓紧落实中央经济工作会议精神和《政府工作报告》举措，退税减税降费、金融支持实体经济、专项债发行使用、重点项目开工建设、支持企业稳岗等政策的实施，都要靠前安排和加快节奏，上半年要大头落地，形成更多实物工作量，在帮扶市场主体渡难关上产生更大政策

效应。

李克强强调，要抓住关键，有力有效应对经济运行面临的突出矛盾。扎实抓好春耕生产，做好农资保供稳价和末端配送，绝不能延误农时，确保全年粮食丰收，夯实稳物价的基础。各有关方面要着眼大局、强化协调，保障电力煤炭等能源稳定供应，加快释放国内先进煤炭产能。高度重视当前物流不畅对经济循环的影响，加强地区间、部门间衔接，确保交通骨干网络、港口等有序运行，畅通国际国内物流，维护产业链供应链稳定。对受疫情影响严重的关键环节、重点企业，要采取“点对点”帮扶措施。

李克强指出，要加强对外部环境和国内经济运行的跟踪研判，及时研究制定应对预案，稳定市场预期。根据需

要，研究采取更大力度的政策举措。地方特别是基层距离市场主体近，要掌握最新情况，挖掘自身政策潜力，对困难大的行业、企业特别是中小微企业和个体工商户，因地制宜实施针对性强的帮扶举措。

李克强说，越是困难多，越要为市场主体提供好的营商环境。要深化改革，持续推进“放管服”改革，以市场化法治化办法营造稳定透明、公平竞争的市场环境，防止和纠正出台不利于市场预期的政策。要扛好保就业保基本民生的责任。狠抓就业促进和服务，及时把失业人员补助发放到位。做好受疫情影响群众生活必需品供应，保障就医需求，对遇困群体予以救助，兜牢民生底线。

肖捷参加。

彭清华调研疫情防控数据平台建设运行情况并主持召开专题会议强调 充分运用大数据服务常态化疫情防控 进一步提升防控科学化智能化精细化水平 黄强一同调研并出席会议

华西都市报讯(四川日报全媒体记者 张守帅)4月11日，省委书记彭清华前往省大数据中心调研疫情防控数据平台建设运行情况，主持召开专题会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于疫情防控工作的重要指示精神，全面落实党中央、国务院部署要求，充分运用大数据服务常态化疫情防控，进一步提升防控科学化、智能化、精细化水平，为统筹抓好全省疫情防控和经济社会发展提供有力技术支撑。

省委副书记、省长黄强一同调研并出席会议。

调研中，彭清华、黄强来到省大数据中心，看望慰问集中办公的“四川天府健康通”工作专班人员，观看“四川天府健康通”、省核酸监测系统等大数据平台功能演示，详细了解信息收集、推送、赋码、变码及服务疫情防控工作情况。在随后召开的专题会议上，省大数据中心、公安厅、省通信管理局、省卫生健康委、成都市负责同志等分别汇报有关情况，对运用大数据提升疫情防控工作的精准性有效性提出意见建议。

彭清华在讲话中对省大数据中心的工作给予肯定。他指出，新冠肺炎疫情防控是对我们治理体系和治理能力

的一次大考，夺取这场特殊斗争的最终胜利，既需要不断提升各方面统筹能力和应急处置水平，也离不开数字赋能、智慧治理。在当前这一轮疫情防控中，全省各地各部门反应迅速、积极应对，省大数据中心等单位充分发挥职能作用，大家共同努力，在较短时间基本控制了疫情社区传播。要针对工作中暴露的短板不足和薄弱环节采取有力措施，特别是根据成都大运会等特殊情况，不断完善“汇集、分析、研判、推送、核查、反馈”的数据应用闭环，切实筑牢“数字防线”，为应对可能出现的更为复杂局面做好充分准备。

彭清华指出，要全力确保大数据平台安全稳定运行。强化风险意识，树牢底线思维和极限思维，全面梳理平台功能类别，着力加强算法算力建设，不断提升海量数据存储处理能力，加强安全防护，实时监测系统运行情况，开展高负荷的压力测试和应急演练，坚决筑牢线上防控的“铜墙铁壁”。要充分发挥大数据平台作用。根据疫情形势变化持续推进平台功能拓展、优化升级，加强风险地区和潜在风险地区研判，前移“四川天府健康通”防控关口，提高数据采集频率，提升赋码变码精

度和效率，切实做到潜在风险人员早发现、早推送、早管控，最大限度保障经济社会运转秩序和群众正常生产生活。严格执行出示健康码、扫场所码制度，加强系统智能化建设，做到“码随人变”“因人赋码”“以码找人”。在确保平台平稳运行和个人隐私安全的前提下，探索健康码在公共服务领域的多码融合应用，推动健康码从单一防控专业平台逐步转变为提供数字公共服务的基础性平台。

彭清华指出，要加快推进数据汇聚和应用。综合运用自动化采集工具和数据质量核验等手段，实现对各类疫情信息的快速实时采集，强化数据治理，提升数据质量，保证数据精准性和适用性。进一步优化部门疫情数据共享机制，做到数据实时关联、信息自动匹配、服务一网通办，实现需求共提、平台共建、功能共用、成果共享。加大对市(州)的支持力度，更好服务地方疫情防控工作。要扎实做好线上线下协同联动。建立线上线下闭环管理机制，将线上推送数据和线下排查反馈有效衔接起来，不断提高应急响应和处置时效，推动疫情防控工作更加精细、精准、高效。总结推广“大数据+网格化”的疫情

防控模式，做好数据支撑下的风险预测预警、快速响应、有效处置等工作，持续走好网上群众路线，结合实际探索我省数字化治理新路径。要谋划推进数字应用场景建设，大力培育数据要素市场，推动与其他产业渗透、融合、赋能，为加快我省由数据资源大省向数据价值大省转变积极探索可行路径。

彭清华指出，省大数据中心作为全省数字化牵头部门，肩负着对全省数据进行收集管理运用等职能。要围绕高质量推进数字政府建设、高水平服务数字经济发展、高标准赋能数字社会治理，统筹推进大数据政策法规和技术标准体系建设，打造全省一体化的综合性大数据平台。要坚决守住数据安全底线，建立完善数据分级分类安全保护制度，健全落实数据采集、传输、交换、存储、使用、销毁全过程安全管理机制，全力保障数据隐私安全。要着力加强专业化队伍建设，打造一支懂得大数据、会用大数据、热爱大数据事业的干部人才队伍，为提高全省数字化治理能力作出新的更大贡献。

省领导罗文、王一宏、杨兴平，省直有关部门和部分中央在川单位负责同志等参加调研或会议。

最高法发布民法典颁布后人格权司法保护典型案例

最高人民法院11日发布9个民法典颁布后全国各级人民法院已判决生效的具有重大社会影响和典型示范意义的案件，指导全国法院正确适用民法典人格权法律制度，树立行为规则。

此次发布的9个典型案例包括：未成年人姓名变更维权案，养女墓碑刻名维权案，网络竞价排名侵害名称权案，“AI陪伴”软件侵害人格权案，知名艺人甲某肖像权、姓名权纠纷案，债务人诉金融机构名誉侵权案，物业公司诉业主名誉侵权案，人脸识别装置侵害邻居隐私案，非法买卖个人信息民事公益诉讼案。

在“AI陪伴”软件侵害人格权案中，

被告运营某款智能手机记账软件，原告何某系公众人物。在原告未同意的情况下，该软件中出现了以原告姓名、肖像为标识的“AI陪伴者”，同时，被告通过算法应用，将该角色开放给众多用户，允许用户上传大量原告的“表情包”，制作图文互动内容从而实现“调教”该“AI陪伴者”的功能。

北京互联网法院经审理认为，被告未经同意使用原告姓名、肖像，设定涉及原告人格自由和人格尊严的系统功能，构成对原告姓名权、肖像权、一般人格权的侵害，判决被告向原告赔礼道歉、赔偿损失。

在人脸识别装置侵害邻居隐私权

案中，原、被告系同一小区前后楼栋的邻居，两家最近距离不足20米。在小区已有安防监控设施的基础上，被告为随时监测住宅周边，在其入户门上安装一款采用人脸识别技术、可自动拍摄视频并存储的可视门铃，位置正对原告等前栋楼多家住户的卧室和阳台。

上海市青浦区人民法院经审理认为，被告虽是在自有空间内安装可视门铃，但设备拍摄的范围超出其自有领域，摄入了原告的住宅。法院支持了原告要求被告拆除可视门铃的诉讼请求，而对其赔礼道歉及赔偿损失的请求未予支持。

据新华社

电信网络诈骗案件上升势头得到有效遏制

去年4月至今，全国公安机关深入开展打击整治电信网络诈骗违法犯罪专项行动，共破案39.4万起，抓获犯罪嫌疑人63.4万名，同比分别上升28.5%、76.6%。公安机关立案数自去年6月以来，保持连续9个月同比下降态势，电信网络诈骗案件上升势头得到有效遏制。

全国打击治理电信网络新型违法犯罪工作电视电话会议11日在京召开。一年来，赴境外针对我国内实施犯罪的人员大幅减少，源头管控整治取得重大进展；常态化扫黑除恶斗争，升级启动“断卡行动2.0”，有效堵塞了一批监管漏洞。

据新华社