

“十四五”时期我国发展必须遵循的重要原则

——论学习贯彻党的十九届五中全会精神

□人民日报评论员

用中长期规划指导经济社会发展,是我们党治国理政的一种重要方式。党的十九届五中全会站在党和国家事业发展全局高度,按照党的十九大对实现第二个百年奋斗目标作出的分两个阶段推进的战略安排,综合考虑未来一个时期国内外发展形势和我国发展条件,对“十四五”时期我国发展作出系统谋划和战略部署。全会将“十四五”规划与2035年远景目标统筹考虑,做好“两个一百年”奋斗目标有机衔接,审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》,描绘了我国进入新发展阶段的发展蓝图,为全党全国各族人民夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利指明了前进方向、提供了根本遵循。

实现互利共赢。李克强强调,编制规划是当前一项重要任务。要加强组织领导和工作统筹,强化全局意识和责任,抓好各领域重大问题研究,广泛听取各方面特别是社会公众意见,进一步集思广益、凝聚共识。做好国家规划与地方规划、专项规划有机衔接。全国上下共同努力,推动“十四五”时期经济社会持续健康发展,确保全面建设社会主义现代化国家开好局、起好步。孙春兰、胡春华、刘鹤、魏凤和、王勇、王毅、肖捷、赵克志参加会议。

方面加大力度。要研究提出有针对性的重大政策,保障规划确定的重点任务落地。李克强说,编制规划是政府的职责,实施规划要依靠人民群众,尊重经济规律,发挥市场力量。规划要围绕充分发挥市场在资源配置中的决定性作用和更好发挥政府作用,善用改革开放的办法破解难题促发展。突出敢啃硬骨头,深化重点领域和关键环节改革,持续推进“放管服”加快打造市场化法治化国际化营商环境,更大激发市场主体活力;实行高水平对外开放,拿出更多更有力的开放举措,促进国际合作,

深入研判未来发展趋势特别是各种不确定因素,围绕提升发展质量、增进民生福祉等,科学构建指标体系,提出具体目标,使规划既鼓舞人心又符合实际,既尽力而为又量力而行,经得起实践和历史检验。李克强要求,规划编制要谋划确定“十四五”发展的支撑举措。围绕强化创新驱动发展、发展现代产业体系、扩大国内需求、促进国内国际双循环、加强生态文明建设、提高人民生活水平等,再推出一批发展工程、创新工程、民生工程,特别是在教育、医疗、养老、幼幼等

全会精神,全面把握新发展阶段,坚持稳中求进工作总基调,围绕落实新发展理念、推动高质量发展、深化供给侧结构性改革、构建新发展格局,紧扣满足人民日益增长的美好生活需要,使规划既有战略性和前瞻性、又有针对性和操作性,将以习近平总书记为核心的党中央于制定“十四五”规划和二〇三五年远景目标建议的部署变成推动经济社会发展的具体蓝图。李克强指出,我国仍然是世界最大发展中国家,规划编制要立足国情、实事求是,坚持发展是第一要务,着力办好自己的事。要

李克强主持召开国务院“十四五”规划《纲要草案》编制工作领导小组会议强调 高水平编制“十四五”规划纲要

据新华社电 10月30日,中共中央政治局常委、国务院总理李克强主持召开国务院“十四五”规划《纲要草案》编制工作领导小组会议并作重要讲话。

会上,国家发展改革委就规划纲要编制作了汇报。与会同志进行了讨论。李克强指出,“十四五”时期,我国发展仍处于重要战略机遇期,同时也面临很多新挑战。编制“十四五”规划纲要,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻党的十九届五中

省政府党组召开会议,学习贯彻习近平总书记在党的十九届五中全会上的重要讲话精神 科学谋划广东“十四五”时期经济社会发展

羊城晚报讯 10月30日,省政府党组书记、省长马兴瑞主持召开省政府党组会议,专题传达学习习近平总书记在党的十九届五中全会上的重要讲话精神和全会精神,结合省政府工作实际,研究部署抓好落实的各项工作。

会上,各位党组成员结合分管工作交流学习体会并表示,要把学习贯彻全会精神与学习贯彻习近平总书记出席深圳经济特区建立40周年庆祝大会和视察广东重要讲话、重要指示

精神紧密结合起来,更加深刻认识和把握习近平总书记赋予广东的新的历史使命,认真分析总结我省“十三五”时期发展情况、存在差距,对“十四五”发展思路进行全面审视,确保习近平总书记的指示要求和全会精神全面贯彻到省政府工作各领域全过程。

做好“六稳”工作、落实“六保”任务,更大力度抓好查漏补缺工作,抓紧时间全力攻坚,确保如期完成“十三五”规划和全面建成小康社会目标任务。三要深刻把握党的十九届五中全会关于当前我国发展环境、发展阶段的科学分析和重大判断,切实把思想和行动统一到中央的部署要求上来,进一步找准我省在全国发展大局中的方位和坐标。四要对标对表中央《建议》提出的2035年远景目标和“十四五”发展目标,科学研

究制定我省的发展目标和具体指标体系,更好地指引全省各地各部门齐心协力推进工作。五要围绕《建议》提出的“十四五”时期各项重点任务,谋划推出更多有针对性、实效性的重大举措,突出构建新发展格局,以推动高质量发展为主题,全面深化改革开放,更大力度推动城乡区域协调发展,改善人民生活品质,全面统筹发展与安全,全力推动我省“十四五”时期发展继续走在全国前列。(吴哲 符信)

制定我省的发展目标和具体指标体系,更好地指引全省各地各部门齐心协力推进工作。五要围绕《建议》提出的“十四五”时期各项重点任务,谋划推出更多有针对性、实效性的重大举措,突出构建新发展格局,以推动高质量发展为主题,全面深化改革开放,更大力度推动城乡区域协调发展,改善人民生活品质,全面统筹发展与安全,全力推动我省“十四五”时期发展继续走在全国前列。(吴哲 符信)

对口扶贫协作交出优秀答卷 江门帮扶崇左4县全部脱贫摘帽

羊城晚报讯 记者10月31日从江门市扶贫办获悉,日前,江门一崇左“携手奔小康”扶贫协作工作座谈会在江门市举行。江门市对口扶贫协作广西崇左市4个县已全部实现脱贫摘帽,座谈会对接好扶贫协作收官战作出部署。

据了解,2018年起,江门市蓬江、江海、新会3区及鹤山市对口扶贫协作崇左市天等县、大新县、宁明县、龙州县。期间,江门市选派了14名干部和236名教师、医生等专业技术人才,支援崇左市脱贫攻坚事业。三年来,两市在人才培养、产业合作、劳务协作等方面持续深化合作,江门市累计引导39家粤企到4个贫困县投资兴业,实

际投资额4.75亿元,带动贫困人口数6325人;江门市对崇左市4个对口协作贫困县累计落实财政援助资金5.79亿元,236个援建项目落地开花,带动贫困人口数35.88万人;援建扶贫车间50个,扶贫车间吸纳就业劳动力1603人,其中建档立卡贫困户584人。

在江门市倾力支持下,4个贫困县全部实现脱贫摘帽,有了能持续发展的产业。如龙州县,此前当地主要农产品甘蔗效益低,蔗农难以继,不少人外出打工谋生。自从鹤山市为其引入甘牛集团经营肉牛养殖产业后,肉牛吃着甘蔗长着膘,卖回江门每头售价均超万元。在“公司+园区+基地+农户”模式下,预计将有1500户以上贫

困户为甘牛集团养牛,每户年均纯收入可达8000元以上;还将带动47个贫困村增加集体收入,并通过提供公益性岗位等惠及贫困人口26153人。不少外出打工的龙州人也纷纷回到家乡养牛。目前,龙州县当地养殖的肉牛,开始供应到大湾区各城市。

为了帮助4个县早日脱贫摘帽,江门选派的挂职干部尽职尽责、倾情帮扶,把崇左当成自己的家。崇左市扶贫办主任张卫红回忆,江门市市场监督管理局挂职广东第二扶贫协作工作组组员、崇左市扶贫办党组成员陈启生,派驻当地后全身心投入扶贫工作中。在此期间,他的一位亲人离世,他只是抽空回家几天处理,随

即回到崇左工作。“我们也是后来才知道生哥的事。”张卫红说。而挂任龙州县委常委、副县长的杨海泉,为了当地一易地扶贫搬迁安置点能如期完工38台电梯、让贫困户按计划入住,1个多月时间里,他在佛山一电梯厂家和龙州县之间奔波,协调电梯生产和安装事宜。最终,数十台电梯如期交付、顺利安装。

记者了解到,2015年底,崇左市农村贫困人口34.18万人,其中江门对口帮扶的4个县占了27万多人。面对较重的脱贫攻坚任务,江门对口帮扶崇左打了一场漂亮仗,使4个县在广西全区所有贫困县中率先摘帽出列。(彭纪宁 陈卓栋 江讯 谭耀广)

退休近6年,广东省委第四巡视组组长 周世明被查

羊城晚报讯 据南粤清风网10月31日消息:广东省委第四巡视组组长周世明涉嫌严重违纪违法,目前正接受广东省纪委监委纪律审查和监察调查。

周世明,1954年7月出生,安徽合肥人,曾任广东省纪委副书记纪检监察员、党风廉政建设和反腐败综合室正处级副主任、监察综合室副厅长级主任、纠正部门和行业不正之风室副厅长级主任,2012年10月任广东省委第四巡视组组长,2014年11月退休。(丰西 粤纪宣)

细思极恐! 面具可代替人脸轻松解锁手机

刷脸时代 如何守护“脸安全”?

手机解锁、账单支付、车站进站……“刷脸”成为当下最广泛最便捷的证明身份的方式之一。近日,一条“面具可代替人脸解锁手机”的报道,让人脸识别技术的安全性问题再次被关注。人脸识别技术真的不安全吗?是什么导致“你的脸你说了不算”?新技术应用推广阶段,如何兼顾效率与安全?

乱象

人脸识别被破解已非新鲜事

日前有媒体报道称,科研人员以使用率较高的人脸识别解锁手机进行测试发现,用面具可代替人脸解锁手机,且面具的制作成本并不高。有网友回复称,“公司刷脸打卡上下班,手机照片一扫,照样可以”,还有网友说,“在脸上贴了锡纸,只露出眼睛,某政务系统也给判定通过”。

人脸识别被破解已非新鲜事。2019年8月,安徽南斗星仿真机器人科技有限公司董事长王峻曾3D打印了自己的头部模型,通过了某APP的人脸识别验证。此后,浙江嘉兴的几名小学生发现,小区里的快递柜用一张打印照片就能解锁。在浙江警方今年破获的两起盗用公民个人信息案中,犯罪嫌疑人利用“AI换脸技术”非法获取公民照片进行预处理,再通过“照片活化”软件生成视频来骗过核验机制。

隐患

“刷脸”安全全靠技防难保障

《人脸识别应用公众调研报告(2020)》显示,在有关人脸识别的安全隐患中,受访者最担心“人脸信息泄露”,随后是“个人行踪被持续记录”和“账户被盗刷,导致财产损失”;超三成受访者表示已经遭遇人脸信息泄露或滥用。人脸信息具有唯一性和不可更改性等特点,一旦泄露就是终身泄露,当其与个人银行账户、个人身份信息进行关联后,可能成为不法分子牟利新手段。

专家认为,在目前阶段,人脸识别的安全性会更高,因为没有专业识别设备。王峻举例说,市场上许多手机都是二维摄像头,且不带红外探测器,即便算法已排除掉风险,但由于采集端、识别端的硬件缺陷,依然难以保证安全。“单纯依靠技术升级,无法完全避免人脸识别带来的安全隐患。有新的防御手段,就会有新的攻击手段。”雷震认为,在现阶段,可以通过系统性优化人脸识别系统来解决一部分的安全问题,但技术升级终究只是增加了破解的难度和成本,避免安全漏洞被大规模“钻空子”。

建议

构建技术应用标准体系

专家认为,需进一步以立法立规、制定标准等方式,对“刷脸”安全加以引导。“虽然网络安全法明确将个人生物识别信息纳入个人信息范围,但对于信息的使用、存储、运输、管理不够细化。”江西师范大学政法学院副院长顾三忠建议,顶层设计应尽快建立从人体生物识别技术层面制定的各个行业应用的标准体系。正在征求意见的《中华人民共和国个人信息保护法(草案)》明确了安装设备应当为“维护公共安全所必需”,但哪些情形属于必需也应进一步明确,谁能安装设备、如何审批也

需细化。网络安全法中规定的“告知同意”规则也可能因信息不对称失去意义。“很多民众对于人脸识别的知情权不够,技术提供方有义务告知风险,且不得以个人不同意收集信息为由拒绝提供服务。”顾三忠认为,应当遵循合法、正当、必要原则,让被采集者享有应有的知情权,且有撤回权。通过预防性制度来确保科技创新与应用的安全边界是当务之急。受访人士认为,人脸识别技术应用也可作为初审程序,综合其他信息进行比对来降低误判风险。(据新华社)

广州地铁署前路站点项目征拆热点问题追踪

有文保人士提出部分老建筑有保护价值 地铁回应:博采众议再定方案

羊城晚报记者 梁伟耀 徐振天

连日来,广州地铁10号线署前路站点项目征迁署前路、庙前直街部分地块的话题热度不减。上述地块征迁的消息也引起了文物保护团体的关注。有文物保护人士提出,尽管征迁范围内没有挂牌文物建筑,但部分建筑存在一定保护价值,包括现存东山范围最大民国茶楼建筑等。如何能最大限度保护历史文化街风貌,又保证地铁施工建设?对于文物保护人士的意见,广州地铁相关知情人士回应羊城晚报称,日前发布的征拆方案尚处于公开征求意见阶段,广州地铁将充分听取大家的意见,综合考虑各种因素后再敲定最终方案。

两条楼梯进行换乘;原定设在本站上盖的区域控制中心(控制4、5及6号线)亦被取消。6号线一德路地铁站建设时,需拆迁一德路海珠路口东北地块的部分房屋,但因一房屋租客不满意补偿方案,谈判陷入僵局,导致拆迁难以完成,站厅一直无法建设。此后,地铁方面先完成了一德路地铁站的站台层隧道施工,减少对6号线首期全线工期的影响。待6年之后,上述房屋租约到期,早已移居香港的业主在历经5年处理后收回产权,并接受政府的拆迁补偿方案,相关地块才于2011年8月完成拆迁。

记者查阅资料发现,此前,在区庄站、一德路建设过程中,广州地铁曾通过缩小地面明挖范围、减少地面征拆量,或等到地面征迁环境允许时再建设站厅层等方法,规避征迁矛盾。其中,地铁5号线、6号线的换乘站区庄建设期间,由于施工方和车站旁广东工业大学宿舍的住户一直无法达成共识,难以顺利拆迁。最终,地铁方面修改车站建设方案,缩小明挖部分面积,把原本规则形状的车站北站厅改成不规则形状。由此,客流集散厅面积被缩小,未设置扶梯连接6号线站台,而是设置



本报10月28日A4版报道