



李强:实现城市治理向人机交互型转变、向数据分析型转变、向主动发现型转变 坚持治理数字化带动城市治理现代化

市委市政府聚焦高效能治理主题举行治理数字化转型现场推进会 龚正主持 于绍良出席

本报讯 继今年5月、8月分别召开生活数字化转型现场推进会、经济数字化转型现场推进会,昨天,市委、市政府聚焦高效能治理主题举行治理数字化转型现场推进会。市委书记、城市数字化转型工作领导小组组长李强在会上指出,要深入贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神,认真践行人民城市重要理念,把治理数字化作为推进城市治理现代化的关键路径,以完善和用好城市运行数字体征体系为重点,全面提高治理数字化水平,努力打造更具活力、更有竞争力的数字生态系统,实现高效能治理、彰显善治效能,谱写新时代“城市,让生活更美好”的新篇章。

市委副书记、市长、城市数字化转型工作领导小组组长龚正主持会议。市委副书记于绍良出席会议。市委常委、常务副市长吴清通报并部署治理数字化转型相关工作。

李强指出,治理现代化是社会主义现代化建设的重要内容。上海作为超大城市,要以治理数字化推动治理现代化,把提高城市治理的科学化、精细化、智能化水平作为主攻方向,持续深入推进政务服务“一网通办”、城市运行“一网统管”建设,通过现代科技手段的运用,倒逼体制机制改革,倒逼体系重构和流程再造,推动整体性转变、革命性重塑,全方位赋能,实现城市治理由人力密集型向人机交互型转变,由经验判断型向数据分析型转变,由被动处置型向主动发现型转变。要进一步提高治理数字化的广度和深

打造更具活力、更有竞争力的数字生态系统

■ 实现城市治理由人力密集型向人机交互型转变,由经验判断型向数据分析型转变,由被动处置型向主动发现型转变。努力绘就数字孪生无处不在、生命体征无所不知、智能监管无时不有、精准服务无处不享的治理新蓝图

■ 城市是生命体、有机体。要探索建立反映城市作为生命体的体征指标体系,及时发现病灶、找出病因、对症施治,更好地把影响城市生命体健康的风险隐患察觉于酝酿之中、发现在萌芽之时、化解于成灾之前

■ 加强数据共享、技术支撑、制度供给,完善数字生态,促进各类主体加强应用场景开发。增强基层获取数据的即时性、动态性,加强各类治理主体之间的良性互动,不断拓展市民和企业参与城市治理的渠道和方式,激发各类主体的创造力,共同努力建设好“两张网”

■ 突出标杆示范、改革创新、数据治理,提升显示度、协同度、支撑度。进一步把握城市运行数字体征体系的核心指标,结合实战需要量身定制分项指标和专门化的子系统,更好为城市治理实践服务,为基层一线赋能

度,加强数字化基础设施建设,强化应用场景开发和先进技术迭代,推动治理体系和治理能力的现代化,努力绘就数字孪生无处不在、生命体征无所不知、智能监管无时不有、精准服务无处不享的治理新蓝图。

李强指出,城市是生命体、有机体。要探索建立反映城市作为生命体的体征指标体系,及时发现病灶、找出病因、对症施治,更好地把影响城市生命体健康的风险隐患察觉于酝酿之中、发现在萌芽之时、化解于成灾之前。要依托神经元系统、数据底座和数据中台支持,用数据描绘城市实体,用数字刻画城市态势,构建城市运行数字体征体系,并在实践中不断完善优化,坚持应用为王,抓住关键环节,推动迭代升级。要强化全面感知,加强神经网络布局,与市民和市场主体建立更多链接,从对物的感知向对人和组织的感知

拓展。要细化管理颗粒,聚焦到城市运行的最小空间单元,聚焦到城市管理的具体业务单元,掌握关键基础设施部件的动态状况,更加精准地对城市运行进行分析和研判。要突出灵敏高效,发挥数字系统永远在线、永不疲劳的优势,第一时间发现、第一时间提示、第一时间处置,提高预测、预报、预警、预防能力。要依靠大数据辅助和智能算法支持,更好研判灾害风险走势,制定应对处置措施,动态优化指挥调度。

李强强调,要加强数据共享、技术支撑、制度供给,完善数字生态,促进各类主体加强应用场景开发。进一步激活数据资源,不断细化完善基础数据库,丰富拓展专题数据库、主题数据库,依托上海数据交易所,结合国际数据港建设,加快推动数据创造、数据流动、数据交易、数据消费。进一步强化技术开发,加快

布局关键共性和前瞻引领的数字技术,努力在基础理论、基础算法、基础软件等方面取得突破,加快发展大数据技术、区块链技术、数据脱敏解密技术等。进一步强化制度供给,抓好《上海市数据条例》的落实和落地,加强数据跨境流动、技术安全、隐私保护、伦理道德等方面制度规则的创设。要深入推进公共数据的开放共享,增强基层获取数据的即时性、动态性,加强各类治理主体之间的良性互动,不断拓展市民和企业参与城市治理的渠道和方式,激发各类主体的创造力,共同努力建设好“两张网”,把治理数字化不断向纵深推进。

龚正就贯彻落实本次会议会议精神指出,要按照市委部署,突出标杆示范、改革创新、数据治理,提升显示度、协同度、支撑度。以应用场景建设为牵引,以用户为中心,以

业务流程再造为重点,以开发模式创新为保障,高质量归集数据,高效率共享数据,高标准确保数据安全,着力解决“高频急难”问题,加快建设经济治理、社会治理、城市治理应用体系。

会前,市领导和各区、相关部门负责同志来到徐汇区行政服务中心,察看“一网通办”全方位服务体系,听取徐汇区“零差别”综合窗口受理模式和24小时“不打烊”自助政务服务应用介绍,了解“一业一证”“两个免于提交”“好办”“快办”等全市改革工作落地情况,随后在徐汇区城运中心观摩治理数字化转型实战应用场景。浦东新区、市公安局、市卫生健康委、市委网信办、徐汇区、市交通委分别围绕提升经济治理数字化水平、服务经济高质量发展场景,提升社会治理数字化水平、共建美好和谐社会场景,提升城市治理数字化水平、建设标杆智慧城市市场场景作了汇报。李强说,各部门、各区结合自身实际,大胆创新探索,有力推进治理数字化走深走实,推动了发现关口前移、处置效率提高、业务流程优化、部门协同增强。实践充分证明,以治理数字化牵引带动超大城市治理现代化,是一条行之有效的路径,要始终坚持、不断深化。要进一步把握城市运行数字体征体系的核心指标,结合实战需要量身定制分项指标和专门化的子系统,更好为城市治理实践服务,为基层一线赋能。

市领导周慧琳、诸葛宇杰、朱芝松、舒庆、张为参加。

李政道研究所实验楼今启用

“以天之道,解物之道”

阳光透过巨型玻璃穹顶,在层层环形建筑上投下明亮光斑。球形空间是连接李政道研究所两栋实验楼的所在,这个“会客厅”今天举行了一场盛会。上午,李政道研究所张江实验楼启用,17个国家与地区的科研人员将在此开启“以天之道,解物之道”的科学征程。

2014年底,李政道先生向党和国家领导人建议在上海交大建立一个国际化的科学研究所,对标上世纪20年代的玻尔研究所,从事物理和天文方面最前沿的科学研究。经党和国家领导人批示,在国家相关部委和上海市等大力支持下,李政道研究所2016年在上海交大成立。经过近5年的建设与发展,该所已聚集若干学术大师领衔的研究团队,吸引了一批科技创新活力的青年才俊,围绕粒子与核物理、天文与天体物理、量子基础科学等研究方向,开展了多个前沿领域原创性基础研究,实验平台建设稳步推进。

本月,李政道研究所迎来新一任所长——著名物理学家张杰院士。创始所长、诺贝尔奖得主、中国科学院外籍院士弗兰克·维尔切克(Frank Wilczek)将担任李政道研究所首席科学家,继续在科研规划、重要研究方向和重大科学计划



■ 该所实验装置——PandaX-4T探测器原型机 本报记者 孙中钦 摄

组织方面发挥积极作用。多年前,张杰在担任中美高能物理会谈中方代表团团长期间,曾在李政道先生的言传身教下工作,被后者称为“忘年至交”。张杰表示,将以建成世界顶级前沿基础研究机构为目标,形成“上海学派”,发挥新型研发机构的创新引擎作用,让李政道研究所成为上海人民为之骄傲的、全球科技创新中心的璀璨明珠。

启动仪式上,李政道先生的长子李中清及长孙李善时代表李政道先生宣读贺信和致辞。李政道先生写道,他虽然不能亲历这一历史

性时刻,但亦感到无比开心和激动。长期以来研究所建设得到了党和国家领导人的高度重视,国家部委、上海市及上海交大等大力支持与全情投入。他相信在各方的共同努力下,研究所定能吸引更多的世界一流人才,产生重大的科学成果。

李政道讲席教授、日籍学者柳田勉曾是东京大学“科维理”宇宙物理学与数学研究所的主要建设者之一,已在李政道研究所工作3年,他表示将继续尽己所能,为培养年轻一代科学家贡献力量。 本报记者 易睿

全国城镇燃气安全排查整治动员部署电视电话会议召开

全面排查整治 安全风险重大隐患

龚正在上海分会场讲话,要求压实责任不留死角

本报讯 国务院安委会昨天召开全国城镇燃气安全排查整治动员部署电视电话会议。市委副书记、市长、市安委会主任龚正在上海分会场强调,要认真贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神和中央决策部署,按照电视电话会议要求,在市委领导下,强化政治责任、政治担当,始终保持如履薄冰的警惕性,时刻绷紧安全这根弦,进一步增强忧患意识和底线思维,强化主体责任、属地责任、监管责任,综合施策、标本兼治,牢牢守住城市运行安全底线。

龚正指出,燃气安全关乎千家万户。上海作为超大城市,防范化解燃气重大安全风险决不可掉以轻心,要切实推动燃气安全排查整治扎实开展、取得实效。要强化组织领导,各区、各部门、各单位要高度重视,压实责任,不留死角。要强化精准发力,聚焦重点领域,全面排查整治燃气安全风险和重大隐患。对重大问题隐患要立行立改,销项管理。对不能立即整改到位的,要落实好管控措施,制定时间表和路线图,开展系统治理。对因工作不力导致整治进展滞后、整治责任不落实、重大问题悬而未决的,坚决依纪依法严肃问责。要强化群防群治,提升街道、社区等基层组织的安全防范意识,完善燃气安全监管工作的基层网络。要强化能力提升,健全燃气安全法治体系,结合“一网统管”,加快建设城市安全风险监测预警平台,持续推进燃气管理数字化转型。

龚正指出,要切实抓好岁末年初城市安全风险防范工作。要做好安全生产和消防工作巡查,做好冬春火灾防控。要做好恶劣天气应对预案,做好水、电、气等城市生命线的防冻保供。要细化“春运”预案和措施,做好大客流应对,抓好人流密集场所疫情防控和安全隐患排查。要确保食品安全,加强全过程监管,让市民吃得放心、安心。 市领导吴清、舒庆出席。