



推进浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区

再闯关山千万重

——浦东打造社会主义现代化建设引领区“热启动”



俯瞰上海洋山港码头(4月6日报,无人机照片)。

新华社记者 方喆摄

■新华社记者 何欣荣 杨有宗 有之忻 周蕊 程思琪

万里长江,奔腾东去,在即将汇入东海之际,留下一方生机勃勃的热土。

以全国八千分之一的面积,创造了八十分之一的GDP;建成和在建的国家大科学设施达10个;拥有全球集装箱吞吐量第一的港口、货邮吞吐量第三的空港……

这就是上海市浦东新区。

1990年,党中央启动浦东开发开放。2021年,《中共中央 国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见》正式发布,支持浦东勇于挑最重的担子、啃最硬的骨头。

瞄准高水平改革开放、高质量发展、高

效能治理,肩负引领区新使命的浦东,将开启更大力度、更深层次、更为全面的探索。

着眼于实现第二个百年奋斗目标,党中央赋予浦东新的重大使命

世博园区内,金砖国家新开发银行的总部大楼已经建成,即将投用。为吸引各类国际经济组织集聚,上海自贸区管委会世博管理局近日推出八条支持举措。

“在金砖国家新开发银行入驻过程中,地方政府提供了非常友善的环境,为来自不同国家的员工提供了诸多便利。”金砖国家新开发银行副行长莱斯特·马斯多普对落户

浦东感受深刻。处一隅而观全局。行走在浦东逾1200平方公里的土地上,嬗变处处可见。

30多年前,党中央深谋远虑,打出浦东开发开放这张“王牌”,向世界宣示了中国推进改革开放的决心。

30多年后,改革开放又到了一个新的历史关头,经济全球化遭遇回头浪,新冠肺炎疫情四处蔓延,保护主义盛行。直面百年大变局、构建新发展格局,打造浦东社会主义现代化建设引领区,可谓应运而生、应时而动。

上海市委书记李强说,浦东开发开放的实践,是在我国实现第一个百年奋斗目标的历史进程中展开的。浦东未来的发展,正好契合我国实现第二个百年奋斗目标的历史

进程。要深刻领会以习近平同志为核心的党中央对浦东未来发展的战略擘画,举全市之力奏响高水平改革开放最强音。

▼ 下转第七版

转版导读

■四个“前所未有”,标注浦东在国家发展大局中的新方位

■谋定快动只争朝夕,为构建新发展格局贡献引领区新作为

创新浦东:既让大象起舞,也造蚂蚁雄兵

——浦东打造社会主义现代化建设引领区综述之二

文汇报时评

铸造最强功能,履行好服务新发展格局的新使命

► 均刊第二版

确保“十四五”开好局起好步 全面推进城市数字化转型

以“上海标准”赋能人工智能上海高地

到2023年基本建成具有上海特色、国内领先的新一代AI标准体系

■本报首席记者 张懿

推进标准化正成为人工智能(AI)上海高地建设的新亮点。记者昨天从市经信委获悉,围绕人工智能标准化工作,上海近日出台新政策,并组建相关委员会,希望通过打造人工智能的“上海标准”,全面赋能城市数字化转型。

作为新一轮科技和产业变革的重要驱动力,人工智能的迅猛发展对标准化也提出了迫切需求。某种意义上,标准犹如AI的航标,可以为其发展设立正确的方向,并避开风险与“暗礁”。上海已将AI作为重点发展的三大先导产业之一,为此,既要推动构建世界级产业集群,强化AI硬实力;也要不断优化生态基础和体系,提升AI软实力。在中国电子技术标准化研究院的董建看来,AI标准可以在多个方面发挥作用:一是明确概念内涵,也就是对相关术语进行统一;二是为确保安全,对生物识别技术、算法模型等进行规范,并对风险评估提出要求;三是提升行业发展质量,营造开放生态。

对希望在AI领域实现弯道超车的我国而言,当下推动AI标准化发展,还有助于以

标准引领研发,更好掌握产业和技术发展的主动权。事实上,AI芯片、深度学习框架等核心技术领域,都需要解决软硬件接口与系统的兼容适配;目前,这些领域的国际主流标准,大部分源于西方发达国家少数几家公司,中国要取得突破,真正走到行业前沿,就必须提升标准的话语权,从而强化对产业链的影响力和控制力。

▼ 下转第四版

标准引领研发,更好掌握产业和技术发展的主动权。事实上,AI芯片、深度学习框架等核心技术领域,都需要解决软硬件接口与系统的兼容适配;目前,这些领域的国际主流标准,大部分源于西方发达国家少数几家公司,中国要取得突破,真正走到行业前沿,就必须提升标准的话语权,从而强化对产业链的影响力和控制力。

文化视点

必须引导“饭圈”向阳而生③

当“饭圈”乱象已影响青少年对各类事物的判断,从机制上收紧法律与道德的红线势在必行

纠偏“饭圈”,应是社会各界给予青少年的共同一课

■本报首席记者 王彦

类似场景日渐频繁地发生在网络社交媒体平台:因对一桩热门事件的看法有分歧,又或者对不同热门人物有各自不同偏好,萍水相逢的网友一不小心就“摩擦起火”,理性讨论时上升为参与者众的“口水大战”。

“不良粉丝文化、‘饭圈’乱象,不单

单是‘饭圈’内部存在的困境,而是已经悄然影响了青少年甚至一部分成年人对各类事物的判断,让网络世界时常暴露于戾气之下。”一位长期从事青少年文化研究的学者不无担忧地说,当“以流量淹没流量”“无条件站队”“抱团出击”等典型的“饭圈”偏激思维出现在了各类网络热点事件中,“我们是时候跳出‘孩子疯狂追星’这单一维度来看待

问题,寻找解决之道了。”事实上,法学、传播学、社会学、教育学、文化产业研究等各方专家学者都已将“饭圈”问题纳入了研究范围,纠偏“饭圈”业已成为一项重要的社会性议题。专家们认为,不仅要给“饭圈”的本体——粉丝身上找症结,也要从“饭圈”的外部约束力着手,从机制上收紧法律与道德的红线,尤其是打击寄生于“饭

圈”的黑色产业链,已势在必行。

警惕“饭圈”扩大化,亟待补上“包容与尊重”的社会课程

中国人民大学新闻与社会发展研究中心研究员林升栋将“饭圈”出现的

病态问题归为三类:不辨是非,以主观喜好取代客观评价;不容分歧,对利益冲突方、持不同观点者进行攻击、谩骂;不知理性,在产业链特别是灰色产业链的推波助澜下,做出突破自身能力或有损公序良俗之事。

值得警惕的是,虽然选秀出道的“爱豆”、流量明星仍然是“饭圈”不良倾向的对象主体,但其影响的外延有着扩

大化的苗头,“xx界饭圈化”似乎正在变得多发。

比如某个影视奖项从提名到颁发的全过程,在豆瓣小组、微博、知乎等各个平台,都能见到某两位演员的粉丝群体针锋相对。其“战势”从对比作品逐渐荒腔走板为对演员的造谣、抹黑,以及对彼此粉丝群体的人身攻击。

▼ 下转第七版

李强:努力做科技创新攀登者、城市发展参与者、立德树人践行者

更好为我国实现高水平科技自立自强作贡献

在同济大学调研时指出,要更好为上海经济社会发展服务,更好培养堪当民族复兴重任的时代新人

■高水平研究型大学是国家战略科技力量的重要组成部分,要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当,成为基础研究的主力军、重大科技突破的生力军、勇立创新创业潮头的弄潮儿

■大学是城市发展的重要参与者,新征程上,要进一步发挥自身优势,更好助力上海推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理。积极参与“五个新城”建设

■大学是人才培养的重镇,要牢牢把握正确政治方向,推动办学优势转化为育人优势,精心打造高水平人才培养体系,精心培养社会主义建设者和接班人

本报讯 市委书记李强昨天下午在同济大学调研时指出,大学与所在城市息息相关,一流城市孕育一流大学,一流大学成就一流城市。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持正确的办学方向,深入推进“双一流”建设,努力做科技创新的攀登者、城市发展的参与者、立德树人的践行者,更好为我国实现高水平科技自立自强作贡献,更好为上海经济社会发展服务,更好培养堪当民族复兴重任的时代新人。

汽车是同济大学优势专业之一,近年来持续推进关键核心技术攻关和研发转化平台建设,位于同济大学嘉定校区的智能网联汽车测评基地已为多家行业龙头和创新企业提供了服务。李强来到新能源汽车工程中心,察看测评基地车路云一体化数字交通系统演示,详细了解学校在智能型新能源汽车研发与转化等方面的创新探索,与专家团队就新能源汽车最新发展趋势作了深入交流。李强说,当前,汽车产业正面临电动化、智能化的深刻变革。校地双方要进一步合作,瞄准前沿领域,集中精锐力量,加强科研攻关,为汽车技术变革和行业发展提供有力支持,推动新能源汽车更快更好发展。

随后,市领导来到地震工程馆,察看多功能振动台地震模拟系统。作为目前国际领先的多点振动台系统,其应用领域涵盖桥梁工程、建筑及空间结构、地下工程、生命线工程和防灾减灾工程等,建成以来已经为一大批重大工程、重要设备提供抗震试验服务。李强认真听取土木工程防灾国家重点实验室科学研究与服务社会情况介绍,就工程抗震技术突破和工程创新作了具体了解。李强说,城市发展需要高水平规划、高质量建设,要发挥好同济大学的专业优势和一系列重大创新平台的作用,以高水平科技供给有力支撑超大城市安全发展,更好服务国家战略任务。

调研期间,李强主持召开座谈会,听取同济大学党委书记守恩、校长陈杰关于学校改革发展和服务上海科创中心、“五个新城”建设等工作汇报。李强说,近年来,同济大学在学科建设、人才培养和科技创新等方面取得新进展、新成效,为服务国家发展、城市发展作出了贡献。

李强指出,高水平研究型大学是国家战略科技力量的重要组成部分,要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当,成为基础研究的主力军、重大科技突破的生力军、勇立创新创业潮头的弄潮儿。要从经济社会发展面临的实际问题出发,瞄准事关发展全局和长远需要的基础前沿领域,凝练科学问题,展开原创研究,推动学科交叉融合发展,努力实现更多重大突破。

▼ 下转第二版