

皖江评论

着力释放消费新动能

胡旭

消费暖,经济活。近期陆续公布的一季度数据印证了经济运行整体好转态势,特别是消费市场持续回暖升温,商品销售由降转增,线下接触性消费恢复带动餐饮住宿等行业经营收入明显反弹,由此支撑服务业信心预期向好,服务业PMI(采购经理人指数)创下新高。就业是收入源头,消费是收入函数。随着文化旅游、交通出行、住宿餐饮等部分人力密集型行业经营超预期恢复,部分行业消费客流超过2019年同期,一些行业出现人手紧张态势,就业需求量迅速释放。消费与就业的“双向奔赴”,良性互动,突出体现消费对稳定经济的基础性作用。有经济学家曾提出“永久收入假说”,认为人们的消费决策并不取决于偶然性、短期性收入,而取决于他所展望的较长时段内平均

收入水平。在经济运行回归正常轨道,各行各业经营状况整体持续好转态势下,人们的收入预期“水位”将整体性抬升,有利于进一步扩大消费,更好发挥消费作为拉动经济增长的主引擎作用。这既是规律使然,也理应成一项基本共识,进而拿出更多务实举措形成扩大消费的共振效应,持续激发消费增长新动能。当前消费整体性回暖的同时,呈现出结构性不均衡状态。刚需性消费快速回暖,消费可持续性增长仍需多点支撑。住房汽车等大宗消费的活跃程度弱于部分行业的恢复势头,消费增长潜力仍需拓展。同时,一些潜在甚至迫切的消费需求空间仍得不到有效满足,与居民日常生活密切相关的便民类、保障类、提升生活品质的消费现状,消费者还不够满意,特别是像居民小区物业管理服务这类日常消费业态,更让消费者诟病。构建放心满意的消费

环境任重道远,这不仅是社会关注的焦点,也成为抑制消费不容回避的难点和堵点。创新供给,才能持续释放消费增长潜能。扩大供给是一些民生保障服务领域迫在眉睫的任务,在养老、托育、物业服务等带有公益性的服务供给中,有效引入市场化机制,培育更多专业规范的市场化服务机构,持续扩大专业化服务资源有效供给,探索解决“一老一小”等民生保障可持续、可复制路径,优化供给,从“有没有”到“好不好”仍然存在广泛开拓和升级空间。国人在海外抢购马桶盖曾受到广泛关注,智能马桶盖在一些发达国家普及率在80%以上,我国目前不足5%。家电消费总体饱和,但全屋智能消费热潮方兴未艾。日常消费品智能化数字化升级带来全新消费增长空间。消费场景的便利性、可及性、舒适性,催生广阔的消费需求空间。文旅融合、农旅融合、茶旅融

有话要说

澄清正名为干事者撑腰

班慧

干部受到诬告,怎么处理?日前,省纪委监委公开发布6起为被诬告陷害者澄清正名典型案例,及时为受到不实举报的干部澄清正名。这一举动释放出坚决态度和鲜明信号——祛邪扶正、激浊扬清,为敢于担当的干部担当,切实保护党员干部干事创业的积极性。细看这6起案例,有为达到个人目的而“贴牌举报”的,有为一己私利捏造事实恶意陷害罪名的,有因日常工作接触中对干部产生抵触情绪随意上告的,还有因不了解事实情况误伤诬告的……以上

种种,都脱离事实真相,让举报或变了质,或跑偏了方向。检举控告是一把利剑。在党风廉政建设和反腐败斗争中,这是纪检监察机关获取信息和案件线索的重要来源,也是公众参与党风廉政建设和反腐败工作的重要形式。党的十八大以来,正是通过畅通检举控告渠道,发挥群众监督作用,一批重要线索浮出水面,一些违纪违法腐败问题得到查处,不断增强人民群众对党的信任和信心,不断夯实巩固党的执政基础。但是,检举控告这一利剑常被别有用心者滥用。正常反映问题变成恶意打击陷害,中伤清白干部。不少干部表示,被诬告以后,

一边被纪委监委调查,一边受他人指指点点,心理压力,严重影响干事创业积极性和精气神。干事的人被冷箭所伤,如果组织上不正名、不爱护,让被诬告者寒心泄气,如同反面教材,也影响其他人拼搏进取、担当作为。另一方面,照顾黑白、恶意陷害,不仅浪费信访举报资源,增加纪检监察机关调查成本,还会破坏政治生态,污染社会风气。为担当者担当,为负责者负责,为干事者撑腰。习近平总书记指出,当干部因不实举报受到委屈,被人误解时,组织上要为他们说公道话,为他们加油鼓劲、撑腰壮胆,该澄清的及时澄清,该正名

青年论见

焕发“45度青年”人生热情

刘振

“卷又卷不动,躺又躺不平”“保持45度姿态,不上不下、不偏不倚”……最近,“45度青年”说法流行网络,引发热议。何谓“45度青年”?一些年轻人在职场和生活中面临较大压力,难以适应高强度竞争,产生挫败感和无力感,但没有以此为借口懈怠颓废,而是选择中间路线,试图在两者之间寻找一种平衡。有人逃离“大厂”,逃离北上广,回到家乡小城过平凡日子。有人脱下“孔乙己的长衫”,选择成为“轻体力劳动者”,重新体验劳动的快乐。有人在紧张工作之后,选择放空自己,“偶尔佛系”,重塑身心平衡。也有人不甘平庸,却又对前路感到迷茫,只得暂时保持“45度”起跑姿态,为未来蓄力。某种程度上说,这也是调整自我、适应社会。从外在因素看,社

会转型,竞争加剧,年轻人既是社会发展的主力军,也承受着前所未有的压力。从个人因素看,生活节奏快、不确定性强,学业就业、结婚生子、老人赡养等诸多压力客观存在,有些人陷入身心疲惫、工作生活难以平衡的境地。“卷不动”是力有不逮,“躺不平”是心有不甘。在这种情况下,适当偏下身姿未必不是一种“最优解”。放慢生活脚步,不盲目跟风“内卷”,给自己设置缓冲带,找到合适节奏、参与良性竞争,以平和心态面对社会压力,对另一些人来说,可能是不上下的尴尬与纠结。无所谓谁对谁错,每个人都是基于自身情况作出选择。但毕竟,年轻人有着充沛的精气神,积极向上、锐意进取才是正常

态势,正如有些人自嘲“嘴上喊躺平,身体却在诚实内卷”“早起上香,不耽误上班搬砖”。这说明,很多“45度青年”并不甘于仅仅保持“45度”,而是希望挺起“90度”身躯阔步向前。也可以说,“45度”是年轻人成长中经历的迷茫与挣扎,既是奋力奔跑前的一种蓄力,也是面对压力时的一种缓冲。如何在这个阶段克服“玻璃心”、练就“钻石心”,防止“下坠力”、提升“成长力”,是年轻人必须面对的课题。“45度青年”懂得自我疗愈后要重新出发。前段时间,一段讲述两位名校学生“高开低走”经历的视频在网上流传,视频中一位女孩曾在互联网大厂工作,但现在存款只有五千元。另一位女孩梦想当编剧,但现在的工作是火锅店服务员。看似“一手好牌打得稀烂”,两位女孩却得意盈盈地说:“掀翻牌桌后,会发现你的选择还有很多”

议论风生

坚决遏制“舌尖上的浪费”

徐海

近日,国家发展改革委公布《关于防止和减少餐饮浪费的公告(征求意见稿)》(以下简称《公告》),提出一系列举措推进反餐饮浪费工作落实落细。一粥一饭,当思来之不易。近年来,我国持续推进反餐饮浪费工作,餐饮浪费现象大为改观。然而,仍有一些餐饮企业出于经济利益考量,对消费者的不合理点餐行为、浪费行为放任之,对引导适量点餐、制止餐饮浪费缺乏积极性。一些消费者爱面子、讲排场,请客点菜“多多益善”,对“光盘行动”等规定熟视无睹。据测算,我国餐饮业人均食物浪费量约为每

人每餐93克,浪费率为11.7%,大型聚会浪费率更高达38%。每年被倒掉的食物,足以供应两亿人一年的口粮。必须制定实施更有力的举措,推动全社会坚决遏制“舌尖上的浪费”。一道菜的分量大概有多少,一份套餐大概够多少人食用,哪些食物更容易出现浪费,经营者比消费者更清楚。因此,规范餐饮企业经营行为,是推进反餐饮浪费工作落实落细的关键。《公告》规定餐饮企业须严格落实明码标价、推行明白标量,允许消费者根据偏好和食量从各类菜单中自主选择,调减宴会菜品等。餐厅既要严格遵守反食品浪费要求,细化量化责任、配套标准,优化菜单设计,为消费者提供合理的

点餐建议,又要加强反餐饮浪费宣传,主动为消费者提供分餐、打包服务等。监管部门应围绕宴会聚餐等重点环节,对未明示适量点餐、诱导过量点餐等行为,深入开展专项整治,有效防止餐饮浪费。企业精细化管理是杜绝餐饮浪费的重要一环。对餐饮企业来说,从食材采购、运输管理,到加工制作、就餐服务,如果每个环节浪费一点点,成本就会非常高。出于降本增效等因素考虑,餐饮企业普遍有“想节约”的强烈需求。但受限于管理水平,很多小型餐饮企业、个体餐饮经营者,很难实现餐饮生产、加工、服务全过程精细化管理。广州市开展“厨厨百店”培养项目,强化厨师技艺水平和企业成本管控,帮

热点热议

推动AI负责任应成为社会自觉

韩小乔

当前,AI的运用与监管备受社会关注。近日,国家网信办就《生成式人工智能服务管理办法(征求意见稿)》(以下简称《征求意见稿》)向社会公开征求意见,拟进一步强化相关主体责任,内容涉及数据安全、个人信息保护、算法设计、内容合规等多个方面。随着ChatGPT等通用人工智能的革命性突破,AI技术已成为数字经济时代的核心驱动力、产业转型升级的重要支撑。AI在智慧城市、智慧医疗、智能制造、金融科技等领域的应用示范,推动社会向更高层次的智能化水平迈进,深刻改变着人们的生活。强劲发展势头下,AI不可避免会遭遇“成长烦恼”。尤其是以ChatGPT为代表的生成式人工智能服务,能力不断升级,治理难度随之提升。AI生成的内容高度“仿真”,但往往真假难辨、虚实结合。AI有着强大的信息收集能力,但不能保证数据收集的合法性以及海量信息不被泄露。AI自动化的文本生产模式效率极高,但屡屡出现合成他人作品、复制艺术家风格、抄袭开发代码等版权侵权问题。看似客观中立无情感的AI,有时“理直气壮”地输出偏见歧视的内容,对社会认知和道德伦理产生负面影响。最近一段时间,利用AI技术“复活”已故亲人、换脸换声干预现实世界、无代码编程降低黑客门槛等事件频出,引发社会争议。不解决这些问题,就无法在关键领域信任并使用AI。发展负责任且可信的人工智能技术,成为产业趋势和社会共识。

让AI更负责任,正是围绕AI出台一系列法律法规的目标所在。什么是可接受的、什么是不可接受的,对于人工智能来说,目前标准并不明确。此次把生成式人工智能服务监管提上日程,为AIGC(人工智能生成内容)产业提供了一套明确的法规框架,不仅有助于规范产业健康发展,也可以提升公众对AIGC的理解和信任。虽然监管往往落后于新技术发展,但通过建章立制,强调风险防范、监管前置,能够帮助人们警惕和预判挑战,更好应对技术发展带来的未知性和不确定性。如何让AI更负责任?技术是中性的,但技术研发的核心是人,不同的人会对技术用途作出不同选择。因此,强化相关主体责任,尤其是强调生成式人工智能产品提供者的责任,应被放在突出位置。现实中,一些科技公司盲目追逐商业利益,任由野蛮生长,内容无序输出,道德底线频频失守。内容应当真实准确,采取措施防止生成虚假信息。向公众提供服务前,应当申报安全评估。不利用生成内容损害他人形象、名誉及其他合法权益……《征求意见稿》明确责任主体,划出权责范围,让科技公司有的放矢、有章可循,倒逼上游产业链优化结构、达成内容互信。为狂飙的AI套上“缰绳”,不是“踩刹车”,而是定方向,助其沿着正确轨道前行。《征求意见稿》提出,国家支持人工智能算法、框架等基础技术的自主创新、推广应用,国际合作,鼓励优先采用安全可信的软件、工具、计算和数据资源,再次明确对AI产业的支持态度。政策层面已在加速建立制度“防护栏”,技术层面也要加快开发治理工具,实现技术应用全生命周期的多层次监管,比如通过科技手段识别AI生成内容,方便内容检测、作品确权。进一步说,监管也要把握好度。约束技术“暗面”的同时,尽可能探索治理新路径,创造条件引导技术向善、释放创新潜力,防止“一管就死、一放就乱”情况在AI领域出现。

未来AI或许会像人类一样思考,但在此之前,人们应该思考的,并不是能不能创新,而是为什么创新、如何更好创新。想清楚这些,才能引导AI作出正确的、合乎法治伦理的决策和行动。每一个新技术的参与者、使用者、监管者,都应拉紧道德和法律的缰绳,有所为有所不为,以负责任的方式更好服务社会。从这个角度说,推动AI负责任应成为社会自觉,与AI共同成长,人类责无旁贷。

的公开正名。对信访举报,要审慎从严、不枉不纵,加强对检举控告的分析甄别,正确区分正常检举控告、错告以及诬告陷害等行为的边界,以实地走访、调查核实等多种方式查明真相。对经过调查没有问题的干部,要及时澄清正名,为其消除负面影响,同时加强组织关怀和心理疏导,让他们卸下思想包袱,消除思想顾虑,轻装再上阵。祛邪方可扶正,激浊才能扬清。必须看到,相比澄清真相、消除影响,恶意举报、诬告陷害的成本更低。对诬告陷害者,要依纪依法严肃处理,绝不手软。对涉嫌犯罪的,移送司法机关依法追究刑事责任。对查处的诬告陷害典型案例,旗帜鲜明澄清是非,通报曝光,报利至风,警示震慑,着力释放祛邪扶正、激浊扬清的强大信号,对干部干事创业、改革创新营造宽松环境,塑造风清气正的政治生态。

“我感到了从未有过的自由和开阔”。她们表达的并非“躺平”“摆烂”,而是打破无形的观念之“墙”,接纳当下的自己,以平常心面对挫折与失败。这也正是很多“45度青年”的心态:拒绝被灌输“鸡汤”但也不轻易放弃努力,勇于打破观念束缚但并不走向虚无主义,只要心怀热情与勇气,不断尝试与挑战,总能找到属于自己的未来。焕发“45度青年”人生热情,需要社会各方共同发力。国家应针对青年群体,出台更精准有效政策,比如更完善的就业帮扶、劳动保障、住房供给,给他们更广阔的发展空间、更坚实的保障力量。尤其在就业方面,不断为年轻人拓宽就业渠道,创造宽松就业环境,让他们有机会发挥才干,实现价值。用平常心看待就业话题,接纳欣赏年轻人的就业选择,让他们无论是“穿上长衫”还是“脱下长衫”,都能发光发热。再者,针对有些“45度青年”的心理问题,采取积极手段为他们缓解压力、有效赋能。量力而行化解“内卷”,及时干预拒绝“躺平”,找到两者之间平衡点,让更多年轻人保持身心健康、向上成长。

以科技之光照亮“民生路”

梅麟

“玉骨淬冰,百炼成钢,教万刃寒山,不致我身作剑。终于,我还是站起来了!”这段豪言壮语来自“扭扭车男孩”张亮的朋友圈。由于先天罹患成骨不全症(俗称“脆骨病”),张亮不得不长期坐扭扭车代步求学。去年以优异成绩考上安徽工程大学后,张亮始终没有放弃站起来的念头,近日终于成功迈出人生“第一步”——走出16米距离。16米,在普通人眼中是轻而易举的“一小步”,却是张亮多年永不言弃开启人生新阶段的“一大步”。惟其艰难方显勇毅,惟其笃行方显珍贵。回望张亮的奋斗历程,怎能不对那句“终于,我还是站起来了”产生强烈共鸣,为他骄傲。不过,张亮的故事并非突破生理极限的人间奇迹。张亮能够站立行走,依靠的是下肢外骨骼器具全程支撑。这套器具的诞生涉及仿生外骨骼技术研发、全身CT扫描数据采集、三维建模等多项复杂技术工序。为制作器具,不仅张亮所在的高校帮助他组建人体骨骼项目团队,当地医院、技术研究院等机构也承接相关任务,多方合力攻克一系列技术难题,通过科技创新助力张亮圆梦。提到科技创新,很多人会联想到量子计算机、高端芯片、空间站等高大上的“黑科技”,似乎与普通人的生活有一定距离。但张亮的故事说明,科技创新近在身边,许多科创成果扮演了急民生之所急、解民生之难题的关键角色。从昏暗的煤油灯到语音控制的智能灯具,从曾经是“结婚大件”的自行车到新能源汽车走进寻常百姓家,从“吃饱饭是一种奢望”到多元丰富的绿色健康食品任人挑选……增进民生福祉、提升人民生活质量,从来离不开科技创新。

当前,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。为满足人民对美好生活的向往,必须推出更多涉及民生的科技创新成果。回应特殊困难群体的迫切需求,运用科技手段保障人民生命安全和身体健康,是科技创新惠及民生的生动实践。既然张亮能够实现行走16米的“一小步”,这一科创成果就有望复制推广,让更多“脆骨病”患者看到站立行走的希望。随着国内脑机接口技术实现突破,可帮助瘫痪儿童实现手部抓握,恢复受损肢体功能。一些地方在推进城镇化改造过程中,推出“智能水表+大数据分析”模式,全天候掌握独居老人生活状况,呵护独居老人健康安全……一项项科技创新成果聚焦民生痛点、服务民生需求,帮助更多“张亮”享受科技进步带来的民生红利。

应当指出,单个科创成果未必能“一步到位”消除民生痛点。在张亮的故事中,三维建模、材料打印等技术与“脆骨病”没有必然关联,正是张亮和项目团队根据实际需求,制定科学合理的可行性方案,将多项现有技术转化为新的科创成果,最终让梦想照进现实。事实上,许多看似无解的民生难题如同拼图游戏,只有集齐所有拼图碎片,才能拼出一张完美图案,找到解决问题的答案。推进科技创新为美好生活“添砖加瓦”,应聚焦具体民生问题,充分调动社会各界力量,鼓励产学研机构建立跨领域跨区域交流机制,在交流中持续捕捉灵感,将越来越多的技术融会贯通,让科技创新绽放更加绚丽的新火花,照亮“民生路”。



安徽日报微博



安徽日报微信



安徽日报客户端

联系电话 0551-65179148 投稿邮箱 ahrbpl@126.com