

大力培养大国工匠 赋能新质生产力加快发展

李名梁

百姓思语

在今年全国两会上,习近平总书记参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时特别指出,大国工匠是我们中华民族大厦的基石、栋梁。总书记高度评价大国工匠,既是对大国工匠在国家经济社会发展中重要地位和作用的高度重视,也是对他们所作贡献的充分肯定,同时饱含着对全社会以实干攻坚克难、以实干创造未来的殷切期待。党的十八大以来,习近平总书记对建设高素质劳动大军高度重视,号召全社会弘扬工匠精神,为全面建设社会主义现代化国家提供有力人才和技能支撑。

实体经济是国民经济发展的重要支柱,是国家经济发展的基础。抓实体经济就要抓制造业,制造业是经济增长的关键引擎,未来需抓住智能制造、高端装备、新材料、新能源汽车以及医疗设备等领域的机遇,推动制造业向数字化、网络化、智能化方向

转型。为此,就需要加快建设一支知识型、技能型、创新型产业工人大军,培养造就更多大国工匠和高技能人才。据统计,目前我国技能劳动者超过2亿人,其中高技能人才超过6000万人,为经济高质量发展提供了强有力的人力资源支撑,但与实施创新驱动发展战略、构建现代化产业体系的人才需求相比,仍存在总量不足、结构不优等问题。特别是,适应新产业、新模式、新动能发展的数字型、创新型、复合型的高技能人才仍然稀缺,钳工、焊工、养老护理员等一线技工普遍短缺。

新质生产力是由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生的当代先进生产力,它以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的质变为基本内涵,以全要素生产率提升为核心标志。打造新型劳动者队伍,包括能够创造新质生产力的战略人才和能够熟练掌握新质生产资料的应用型人才,是加快培育新质生产力的关键要素。

为此,我们就要围绕加快发展新质生产力,特别是战略性新兴产业、未来产业等发展急需,加快职业教育高质量发展,不断加大技能人才队伍建设。其一,遵循技能人才成长规律,创新技能人才培养方式,发挥企业主体作用,依托技工院校、职业院校,全面推进企业新型学徒制,形成技能发展生态链。其二,打破技能人才发展的“天花板”,搭建技能人才成长“立交桥”,为技能人才提供多元化发展通道,切实提高全社会技能人才的社会地位和待遇水平,支持技术技能人才普遍收入水平在世界范围内进入高收入行列,从而使技术技能劳动者成为中等收入群体扩大的实现者与受益者。其三,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,营造和推动形成全社会关心支持技能人才发展的良好生态,激发全社会关注技能、学习技能、崇尚技能的热情,加快推动我国技能型社会的建设。

(作者为天津外国语大学“一带一路”天津战略研究院执行院长、国际商学院教授)

有温度的司法也是人间佳话

《法治日报》9日刊发《孤寡老人遗产管理人案牵出“人间佳话”》一文,报道江苏太仓三兄弟多年无私照顾没有血缘关系、无儿无女的聋哑老人杨师傅直至其去世,法院认为顾氏兄弟三人对杨师傅进行了事实上的扶养,属于民法典规定的“对被继承人扶养较多,可以分给适当的遗产”的人,最终杨师傅遗留下的房屋过户登记至三兄弟名下。受访专家认为,法律应当对顾氏三兄弟弘德扬善之举给予正面评价,该案的裁判有效防止了逝者财产陷入无人管理的困境,符合民法典遗产管理制度的立法精神。

点评:有温度的司法同样是“人间佳话”,该案的裁判让我们看到了中华民族守望相助、扶危济困优良传统的现实意义。

高速免费政策调整不妨多试

本报日前刊发记者史莺撰写的文章,报道全国政协委员赵长龙建议在经济较发达地区的部分路段,试点公休假期(即周六日)高速公路半价收费,增加元旦、端午、中秋三个节日实行高速免费通行,以此引导错峰出行,释放现有免费通行时段的部分出行流量。无独有偶,全国政协委员谭文英也建议,将现行的部分法定节假日高速公路免费通行政策,调整为每辆车按年享受固定免费通行时长,以便让公众出行更加灵活自由。

点评:公休假期半价通行也好,按年享受固定免费通行时长也罢,其核心是高速公路免费政策“便利出行、惠及百姓”的初衷。至于具体采用何种方式加以优化,不妨多试多看。

劳动者离线休息权不能掉线

央广网官方微信公众号10日推送文章,报道全国政协委员、全国总工会办公厅主任吕国泉提交的《关于保障劳动者离线休息权的提案》目前已立案。提案中,他建议“将离线休息权入法”,将工时基准保障纳入劳动保障机制,厘定线上线下工作时间边界;执法部门应加大监管和惩罚力度,提高企业隐形加班违法成本。

点评:用人单位“时刻在线”指令的背后,是令不少劳动者身心俱疲的隐形加班。在立法层面引入离线休息权,将为劳动者维权提供法律支撑,让隐形加班无所遁形。

本组点评 杨薇
评论版邮箱:jwbplb@126.com



天津市消费者权益保护条例中明确规定,禁止“利用计量手段弄虚作假,造成商品的计量不准”,以此欺诈消费者。广大商家要严格遵守相关法律法规,规范称重计价过程,做到合法诚信经营。广大消费者也要较起真儿来,自觉抵制商家的这种做法,共同挤掉商家秤盘上的“水分”。唯有如此,良好的消费环境才能进一步形成,消费者的合法权益也能得到更好维护。

莫让“带皮称重”损害消费者权益

黄仓

称重时“去皮”,是指消费者在购买散装商品时,除去包装物的重量,准确称出商品的实际重量。目前,日常称重的电子秤通常都有“去皮”功能。然而,仍有个别商家为了牟利,靠“带皮称重”损害消费者的利益。据《今晚报》报道,近日南开区市场监管局就查获了首例销售海鲜“称重不去皮”违法行为。

有消费者在短视频平台反映,其在南开区某水产店购买海鲜时遭遇缺斤短两的问题。南开区市场监管局执法人员监测到该情况后,第一时间对涉事商户进行询问调查和现场调查取证,查明该商户在销售海鲜时使用的计量器具为数字指示秤,未经检定,且在销售帝王蟹和波士顿龙虾称重过程中未对包装袋去皮。经称量,该包装

袋每个重量为95克,实际重量值与结算重量值之差超过《零售商品称重计量监督管理办法》规定的负偏差。执法人员依据相关规定,责令该商户改正违法行为,并从重处以罚款20000元的行政处罚。

消费者买的是海鲜,凭什么要让消费者按海鲜价买包装袋?从消费者头上赚取不义之财,明显是侵害了消费者的利益。而当一家商户这么做尝到了甜头,势必会引发“破窗效应”,导致更多商家效仿。此次市场监管部门发现问题后主动介入、及时查处、依法处罚,不仅有效维护了消费者的权益,更给广大商家敲响了警钟——经营之道应诚实守信、遵规守法,如果只想着“坑人”,或许骗得了一时,但迟早会自食苦果。

开学季 理性消费莫攀比

方保

开学季变成了“烧钱季”——近年来,这样的现象每年都会出现,这样的话题每年也都会引来热议。从书包文具到手机、电脑、智能手表,甚至有的大学生连家用电器、数码相机都成了开学必需品。这样的现象,今年也不例外。

据《中国消费者报》报道,开学季到来,家长和学生纷纷为新学期添置新“装备”。为此,消费者权益保护部门近日发布消费警示,提醒家长、学生提升自我保护和消费维权意识,理性健康消费。

客观来看,对于学生来说,有些产品确实是学习和生活所必需的;但有些东西显然就没那么必要了,与其说为了学习,不如说是为了自己的面子——别人有的自己一定要有,别人没有的更能显示出自己的“潮”。一些商家也瞅准商机,通过

煽动焦虑、营造概念等方式,推销一些看似对学生有用,但实则鸡肋的商品,诱导家长、学生冲动下单。

适度添置开学用品是刚需,但过度消费不仅加重了家庭经济负担,更容易在学生间滋生攀比之风、虚荣心理,无形中给孩子灌输了错误的消费理念,容易让孩子养成不良的消费习惯。

面对火爆的开学经济,家长首先要引导孩子端正消费心态,理性选择、理性消费,不要一味迁就、迎合孩子的消费要求,不要攀比消费。学校也要对学生添置入学装备开展针对性引导,营造出现理性消费的校园氛围。不妨把开学消费作为一堂教育课,培养学生养成勤俭节约、理性消费的习惯。只有各方同向发力、相向而行,才能有效避免开学季成“烧钱季”,防止学生陷入过度消费、相互攀比的泥潭之中。

扎牢特种作业“保障线”

丁策

特种作业容易发生事故,且极具专业性,按照国家有关规定,特种作业人员必须经过专门的安全作业培训,取得相应资格,方可上岗作业。可见,特种作业操作证不仅是职工安全作业的培训合格证,也是安全生产的基本保障,容不得半点弄虚作假。

然而,一些不法培训机构为了获取利益,提供虚假的培训教材,或直接提供替考服务,以吸引学员并追求经济利益;一些中介机构则承诺交钱就能包过,不考试也能拿证,甚至制假假证。据《法治日报》报道,2023年以来,北京检方深控制、售、验特种作业假证的黑色产业链,部署推进涉安全生产特种作业操作证专项法律监督,推送线索联动查办安全生产领域制假、使用特种行业假证人员252人,溯源整治黑色产业链上假冒国家官方网站226个。

在特种作业培训、证书上弄虚作假,不仅危害从业者安全及相关企业行业的发展,也危及公共利益与公共安全。从业者在培训时走过场,甚至未经培训就“持证上岗”意味着其不

具备相关专业技能和应急处突能力,这无异于将自身和公众暴露于不确定的危险环境中,潜在危害很大。打击制、售、验特种作业假证黑色链条,十分重要且必要。

为此,有关方面既要用好大数据等现代化手段,对科技化、网络化、团伙化制售假证行为加大研判打击力度,也要加强技能培训、考核、证书发放的过程监管,发挥好复审环节的把关效用,堵上任何可能的漏洞,不给不法分子留下任何可乘之机。同时,用工企业也要尽好自己的管理责任,对从业人员持有的特种作业证严格把关,对从业人员及他人的生命安全负责。此外,相关部门还要在线上线下多渠道、有针对性地加大宣传力度,呼吁广大从业者通过正规途径考证、持证,避免被不法分子所蒙蔽、欺骗,从而购买假证。

对于特种作业岗位而言,一张从业证书不仅仅是一个就业门槛,更是关乎安全生产、公共利益的保障线,必须扎牢扎紧,不能容留任何一个漏洞。