

两会瞭望

给「百姓身边的安全」装上「保险阀」

本报评论员 吴迪

老旧小区消防安全隐患大、电动自行车充电难,两会上不少代表委员就民生领域安全话题建言献策。对“黑飞”无人机撞击轻轨、大楼及划伤市民,以及加装改装电动自行车蓄电池引发火灾等问题,上海等代表团从制定标准、完善体制等方面提出建议。

代表委员的建言献策来自现实民生。上述涉及“百姓身边的安全”的问题,有的是新近出现的,比如“黑飞”无人机等近年来在一些地方渐渐增多,不时出现操作不当或违法飞越禁飞区问题;密室逃脱、剧本杀等新业态场所因疏散条件差、装饰材料易燃等,留下安全隐患。有的问题是在不断变化甚至逐渐加剧,比如电动自行车“飞线”充电、入户充电、非法改装等。还有的问题则是长期存在的“老大难”,例如一些居民区“消防栓减磅”、消防通道被长期占用等。

这些问题当中,有些缘于无明确规范要求,比如北京等大城市对无人机划定了禁飞范围,但更多地方尚无相关规定,给“黑飞”无人机问题留下管理空白。更多的情况则是现有规定未能得到有效落实所导致的,比如,我国已经颁布并执行了电动自行车新国标,对车速、电池容量等都有明确规定,但在不少地方,超速车、改装车仍能顺利“上牌”;一些居民区消防设施“水到用时方恨无”,监管和维护责任未能落实到位。

“消防员平均每15秒钟就有一起救助救灾的行动”,在两会“委员通道”上,国家消防救援局局长琼色委员带来的这个数据令人揪心。近年来,为消除安全隐患、提升应急救援能力,有关方面举措良多,包括壮大多种形式的应急救援专业队伍,推动在街道一级完善基层末端消防安全管理职能等。

应急管理部部长王祥喜在两会“部长通道”上表示:“要加强备灾防灾能力和安全能力建设,对于安全工程要舍得花钱,舍得下功夫。对一些重要设施、重要工程,要提升安全等级、安全标准。”这不仅在宏观层面对防灾减灾救灾工作提出要求,也回应了要保障好“百姓身边的安全”的公众期待。

与此同时,代表委员纷纷给出建议:摸排城市火灾隐患,精准实施消防安全工程;加强“三无”小区消防安全管理;进一步加强应急管理人才培养;增强群众避险意识和避险能力;推广使用先进技术装备,以自动化、智能化手段提升安全隐患的预警精度和应用广度,等等。

今年政府工作报告指出,防灾减灾等城乡基础设施仍有明显薄弱环节,今年工作重点包括强化安全生产监管和防灾减灾救灾。今年的“国家账本”中也明确提出切实做好重点民生保障,完善应急财政支持和资金保障机制,加大对防灾减灾能力建设、应急处置能力提升的投入。

保障“百姓身边的安全”不容任何大意。我们既要在安全工程“大件”上下功夫,也要在一根电线、一口窨井等“小件”上着眼,多维度“做加法”,将安全防护网织得更密更牢,守护好“百姓身边的安全”,筑牢安全防线。

两会通道传真

第三场“代表通道”开启,大国工匠分享成长经历 “中国式现代化离不开产业工人的现代化”

本报北京3月12日电(记者罗筱晓)“中国式现代化离不开产业工人的现代化。作为新时代的港口产业工人,我们一定要脚踏实地,用实际行动落实高质量发展要求。”今天上午,十四届全国人大一次会议第三场“代表通道”开启,天津港第一港埠有限公司拖头队副队长成卫东代表在回答“如何发挥技能能手、产业工人的作用助力新时代港口建设”的问题时如是说。本场“代表通道”共有6位全国人大代表亮相,他们以亲身经历和奋斗故事畅谈产业工人现代化、农业科技助力乡村振兴、国产存储技术从无到有从弱到强、年轻人追梦圆梦等话题。作为首批港口行业的AI培训师,我把自己多年来研究的驾驶技巧、操作方法编入程序、写成指令,让机器人“徒弟”依靠5G、北斗等技术安全高效地完成运输任务。”成卫东代表说。作为港口子弟,成卫东代表从小对天津港有很深的感情。1998年

到港口工作后,为了开好拖车,他“几乎着了魔”,常在吃饭、扫地时就地取材比划。通过不断钻研,成卫东创新发明了一系列高效的操作方法和独特的驾驶技巧,成了天津港的拖车王。“当前,全球前10大港口有8个都在中国,我们在港口能力、效率、自动化等诸多领域都领跑全球。”在港口工作的25年间,成卫东代表始终致力于提升技能和素质。2021年,全球首个“智慧零碳”码头在天津港正式投产运营,其中最亮眼的智能水平运输机器人的“师傅”正是成卫东。“当前,天津港智能水平运输机器人已经实现了L4级无人驾驶,这在全世界都是首屈一指。”成卫东代表自豪地说,“25年的工作经历让我越来越认识到,是党和国家为我们搭建了成长成才的舞台,让我们能够在迈向制造强国的进程中信心十足。”

第三场“部长通道”关注高质量发展等热点话题 把质量优先发展落到实处

本报北京3月12日电(记者罗筱晓)“随着各项落实高质量发展工作部署的落地,我国一定能在中国式现代化进程中真正把质量优先发展落到实处,推动我国经济整体运行好转和中国式现代化目标的实现。”今天上午,十四届全国人大一次会议举行了第三场也是今年两会最后一场“部长通道”,国家统计局局长康义在回答如何继续推进经济高质量发展时说。本场“部长通道”上,国家体育总局局长高志丹、国家统计局局长康义、自然资源部部长王广华就振兴“三大球”、高质量发展、守住耕地红线等领域的热点话题回答了记者提问。“2022年是极不容易的一年,面对困难和冲击,我们顶住了压力,表明我国经济能够应对各种风险挑战,同时也积累了更多宏观调控经验,为今后宏观调控留下了更多可操作的政策空间。”康义说,随着正常生产生活秩序加快恢复,我国经济增长有望潜在增长水平回归。“2022年,我国研究与试验经费投入突破3万亿元,在GDP中的占比达到2.55%,创新动能不断增强。”为直观反映我国经济高质量发展现状,

康义选择了一组组数据说话。他介绍,去年制造业在GDP的占比达到27.7%,比2021年提高0.2%;内需对经济增长的贡献为82.9%,比2021年提高4.8%。国民经济结构和发展动力更加协调。绿色发展是高质量发展的重要理念。康义透露,2022年国际能源价格上涨,我国在煤炭消费量较2021年增加4.3%的前提下,单位GDP能耗还下降了0.1%。他特别提到,去年全国339个地级以上城市PM2.5浓度下降3.3%,展示了绿色发展成效。康义说,根据3月7日海关总署发布的数据,今年前两个月,我国进出口总值同比微降0.8%,出口额还增长了0.9%。“这说明我们对外开放的大门越开越大,中国的朋友越来越多。”康义表示。高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。对于未来如何继续推进经济高质量发展,康义强调要更好统筹发展质量与速度的关系。“质量第一,效益优先。随着各项工作落地,我国高质量发展目标一定会如期实现。”

一些大型商超通过摇号来支付货款,抽到就付款,没抽到就等下一轮 “滚动抽单”令中小企业应收账款回收有点难

代表建议落实款项支付相关规定,提高逾期付款的违约成本

两会视点

本报北京3月12日电(记者杨召奎 北梦原)“近年来,一些大型零售商在支付中小供货商货款时,变‘滚动付款’为‘滚动抽单’,导致中小供货商应收账款回收有点难。”今天,贵州合力商业投资集团董事长李德祥代表对《工人日报》记者说,“一直以来,中小供货商都面临应收账款回款难、回款慢的问题,不能再让这一问题长期存在并不断蔓延了。”近3年来,在新冠疫情反复等多重因素影响下,中小供货商应收账款回款难、回款慢的问题表现更为突出。其中,

“滚动抽单”成了零售行业部分中小供货商的新烦恼。

李德祥代表调研发现,近年来,一些大型商超在支付中小供货商货款时,变“滚动付款”为“滚动抽单”。

据介绍,“滚动付款”是指买方收到第一批货物后暂不付款,在收到下一批货物后才支付上一批货物的款项并依次类推。“滚动抽单”是指买方通过摇号方式来支付供货商货款,抽到就付款,没有抽到的就等下一轮抽到再付款,一轮又一轮,周而复始。

“抽中率低、结账时间长,中小供货商想要提前得到货款,则需对账单进行打折。如果允许这种方式长期存在并不断蔓延,将最终导致众多中小供货商不

得不关门。”李德祥代表说。

李德祥代表还发现,一些中小供货商在催收账款无果后,仍不敢轻易起诉。“除起诉过程繁琐、费用较高和胜诉执行难外,最关键的问题是这些中小供货商可能会被大型商超列入合作黑名单后失去市场。”李德祥代表说。

在李德祥代表看来,应收账款能否及时收回事关中小企业的生存与发展。如果不能及时回收,不仅会加大中小企业财务风险,还有可能让其陷入“账面有利润、账户无资金”的窘境。

近年来,中央和地方从缓解资金压力、扩大市场需求、推动复工复产等多方面出台了一系列纾困政策,助力中小微企业渡过难关。

针对中小企业应收账款回收难的问题,3月7日,工业和信息化部原部长苗圩委员在全国政协十四届一次会议第二次全体会议上作大会发言时说,当前特别要落实好《保障中小企业款项支付条例》要求,大企业应及时支付中小企业账款,缓解中小企业资金压力,央企、国企应带头。

李德祥代表建议,严格规范零售行业付款方式,有关部门应加强对大型商超经营行为的监管,要求其不得采取“滚动抽单”、第三方公司支付等方式变相拖欠中小供货商账款。同时,提高大企业逾期付款的违约成本,对中小企业起诉大企业索要应收账款的情况,应支持中小企业合理索要滞纳金和利息。



学校需要更多“冠军体育课”

3月12日上午,十四届全国人大一次会议在人民大会堂举行第五次全体会议。会议开始前,奥运冠军张雨霏代表(右一)成为记者追逐的焦点。

今年两会上,张雨霏代表建议通过“冠军体育课”的开展,推动竞技体育优质资源更好地向学校普及,鼓励广大现役、退役运动员更多地走进学校和社区,提供专业体育指导,激发孩子们参与体育运动的兴趣。

本报记者 杨登峰 摄

为技能人才成长多架桥,把桥架宽

(上接第1版)

奕俊代表提出,可以通过实施“卓越金牌工人”建设行动,为一线工人搭建快速成长的平台。他说:“所谓‘金牌工人’是指能够尽快适应新形势新业态,掌握前沿技术的产业工人。这一行动设想就是为这类技能人才成长发展多架桥,而且要把桥架宽。”

奕俊代表建议,各级工会和地方政府可以建立分层培养机制,制定具体实施方案,加强高校、技工院校与企业的联动,从搭建平台、教育培训、激励政策等多方面让能者常出、能者有位、能者有为。

在奕俊代表看来,新时期产业工人技能培育周期普遍拉长,技能人才的培育更应该持之以恒、与时俱进。“希望通过实施‘卓越金牌工人’建设行动进一步营造崇尚技能、鼓励创造的良好氛围,助力产业工人尽快成长成才。”他表示。

(本报北京3月12日电)

(上接第1版)

2018年,22岁的农民工邹彬第一次当选为全国人大代表。过去5年,他的建议一脉相承,坚持为农民工群体代言发声。就如何充分发挥建筑产业工人的积极性、创新性和创造力等,陆续提交了10余份建议。“新的5年,我将继续为农民工群体、为建筑行业发声。”他说。

四川凌峰航空液压机械有限公司加工中心操作工刘忠再次当选全国人大代表,为了今年的建议,他有个“幸福的烦恼”。

“今年这份建议改了3次。”刘忠代表说。过去5年,他提出的多个建议涉及职业教育体系改革、职业资格制度改革、提升高技能人才待遇等方面。

“四川省人社厅建了个微信群,关于技能人才激励等方面的一些相关政策都会及时发布在群里。我原本的很多想法都变成了已经实施的政策,因此我的建议‘迟到了’。”刘忠代表说,“我只能想新的‘招儿’。”

“当前我们技术工人有了更加广阔的舞台,一大批技术工人成为行业技能领军人才、大国工匠,得到了社会的认可。”刘忠代表说,“在国家实施高质量发展战略引领下,我们需要更多的技能人才加入到大循环、大发展中。结合乡村振兴特别是农村城市化进程的加快,为农村剩余劳动力高质量就业、民营企业高质量发展助力。”

今年,刘忠代表带来《关于推进高技能人才“进企”“下乡”的建议》。他建议,在教育部、人社部、财政部各项教育、培训政策的引导下,把前期成果即培养出的优秀技能人才作为后备军,让他们走进乡村开展职业技能培训,走进需要他

数字化率不足10%,服务质量参差不齐

家政服务业亟待提升数字化水平

本报北京3月12日电(记者北梦原 杨召奎)今年的政府工作报告提出,加快传统产业和中小企业数字化转型,着力提升高端化、智能化、绿色化水平。58同城CEO姚劲波代表指出,家政服务行业“大需求、小主体”特征明显,数字化率不足10%,远低于生活服务业平均水平,建议鼓励和支持互联网龙头企业通过数字化手段提升家政服务业服务水平,解决服务质量参差不齐的痛点。

近年来,我国高度重视家政服务业发展,政策红利持续释放,市场需求不断扩大,家政服务业在改善民生、吸纳就

业、促进消费方面的作用愈发增强。

姚劲波代表指出,长期以来,家政服务业数字化水平低,服务标准化、价格透明化水平也有待提升,建议鼓励和支持互联网龙头企业通过数字化手段,提升优质服务资源供给,加强供需匹配效率,通过全流程的深度把控,做到服务标准化、价格透明化。支持家政企业应用数字化技术提高经营和管理水平,支持智能派单和管理系统应用,有效提高劳动者单位时间服务数量和收入。

家政服务业企业不少都是中小微企业。对此,360集团创始人周鸿祎委员指出,目前,中小微企业数字化面临两方面问题:一是没钱、没人、没技术,中小微企业正在成为数字化盲区;二是中小微企业跑不通大型企业的数字化路径。周鸿祎委员说:“中小微企业不是不需要数字化转型,而是市场缺乏有效的供给和适用的产品与服务。因此,能够对中小微企业数字化产生最直接、最有效帮助的SaaS(软件即服务)云服务将在2023年得到爆发。”

为此,周鸿祎委员建议,相关部门把SaaS模式作为推进中小微企业数字化转型的有力抓手,加大推广SaaS商店这样的服务平台。同时,对SaaS生态企业给予政策支持。

这两年,“如何巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接”成了龙献文代表研究的方向。他以古丈县著名的茶产业举例说,过去乡亲们种茶,对茶叶的品质、品牌不够重视,产品在市场上提不起价格,“现在越来越多的茶园在茶叶加工、包装和宣传上发力,产品附加值已经明显提升”。

今年,龙献文代表准备了一份关于支持湘西地区茶旅产业深度融合发展的建议。“乡村振兴,产业必振兴。”他说,未来,还要继续为农村发展贡献力量,为乡亲们排忧解难。

(本报北京3月12日电)

科学事业发展具有重要现实意义。”

从2018年当选为全国人大代表起,湖南省湘西土家族苗族自治州古丈县默戎镇牛角山村党支部书记龙献文一直关注农业农村发展。“农村是生我养我的地方,为乡亲们鼓与呼,是我作为人大代表的职责所在。”龙献文代表说。

对于大力推进脱贫攻坚,龙献文代表就加大湘西地区交通建设,扶持旅游、茶叶种植等产业发展方面提出了不少建议,均得到相关部门重视和回应。

们的企业、学校,培养更多的技能人才,让来自不同领域的高技能人才在多维度产业发展中发挥重要作用。

持续关心一线职工冷暖,为基层煤矿工人代言,淮北矿业集团生产装备分公司高级技师王忠才代表说:“这是我的责任和使命。”

对于未来煤炭产业如何实现可持续发展,王忠才代表通过调研,今年提交了“完善煤炭企业‘煤炭消费量’指标统计规范”和加快修订《煤炭企业能源消耗统计规范》的建议。

王忠才代表说,煤炭产业发展,根本出路还是靠改革、靠创新,拉长延伸产业链条,挖掘煤炭消费新热点,找到新的增长点和盈利空间,“当企业有了更好的发展,大家的技能水平都提高了,才能沿着高质量发展道路阔步前进。”

从一名放羊娃到全国人大代表,90后“核级焊工”师延财代表同样对其所在行业进行了深入思考。

作为中国核建高级技能大师、中核检修焊接专业首席技能专家的师延财代表持续围绕“技能成才,技能报国”建言献策,带来了一份关于加强技能人才队伍建设,保障质量强国战略的建议,“进一步完善特殊工种技能人才队伍建设的相关政策制度,统筹特殊工种技能人才队伍建设。”

“让公众正确了解核、认识核、接受核。”今年两会,师延财代表提出关于设立国家“核科学日”的建议,“将有益于加强核科普工作,激发青少年喜爱科学、热爱核科学,同时有助于激励核事业工作者,对我国



3月12日,十四届全国人大一次会议举行第三场“部长通道”采访活动。新华社记者 刘金海 摄