

旧衣回收业如何更健康规范

每到换季时,衣柜里的一些旧衣服总会被“断舍离”。大量被淘汰的旧衣物是如何处理的?旧衣回收行业面临哪些问题?

旧衣处理需得当

中国资源综合利用协会统计数据预测,预计到2030年,我国每年丢弃的旧衣数量将上升到5000万吨,平均每人每年将淘汰16件废旧衣服。

这些废旧衣服会被怎样处理呢?据了解,现在的衣服通常由棉麻、化纤等面料制成,除了棉麻可以在自然环境下降解外,化纤等面料在自然状态下不易降解。如果被焚烧或当作垃圾填埋,不仅会占用资源,且容易造成二次污染。比如,尼龙材料自然降解需要30年至40年的时间,并且在降解过程中会产生大量温室气体及有害气体。

而如果循环利用,每千克废旧纺织品可降低3.6千克二氧化碳排放量,节约6000升水,减少0.3千克化肥和0.2千克农药使用量。据中国纺织工业联合会测算,假设我国废旧纺织品全部循环利用,相当于每年可节约原油2400万吨,减少二氧化碳排放8000万吨,节约近三分之一的棉花种植面积。此外,旧衣服除了被作为衣物二次利用,经过处理还能作为新材料使用,如制成汽车或建材的内装饰材料、毛绒玩具的填充物、造纸业的原料等,还有一部分能被改造成同等材料的其他产品,如抹布、拖鞋、鞋垫等。

由此可见,旧衣服处理得当可成为重要资源,处理不当则会成为环境公害。

推进旧衣流通,延长旧衣使用年限是资源节约理念的充分体现,符合绿色生活低碳消费、文明社会发展的要求。有关专家表示,建设“无废城市”已成为越来越多城市的发展目标,废旧纺织品综合利用工作将在“无废城市”的减量化和资源化过程中发挥重要作用。

回收衣物去哪了

旧衣回收可以减少废弃物对环境的污染,同时还能节约工业原材料,具有重要的经济和社会效益,越来越受到重视。

“近年来,在政府部门倡导下,涌现出大量旧衣回收公司。其货源主要来自城市居民,收集方式以无偿或低价为主,消化方式以捐赠、出口和作为资源再利用为主。回收的衣服中可以二次销售的数量约占回收总量的35%,经济价值为150亿元到180亿元,其中,夏季服装约占15%,秋冬季服装约占20%。”中国旧货业协会服装延用工作委员会秘书长杨膺鸿说。

为更好回收利用旧衣服,国家发展改革委、商务部、工业和信息化部去年联合印发的《关于加快推进废旧纺织品循环利用的实施意见》提出,到2025年,中国废旧纺织品循环利用体系初步建立,循环利用能力大幅提升,废旧纺织品循环利用率达到25%,废旧纺织品再生纤维产量达到200万吨。到2030年,建成较为完善的废旧纺织品循环利用体系,生产者和消费者循环利用意识明显提高,高值化利用途径不断扩展,产业发展水平显著提升,废旧纺织品循环利用率达到30%,废旧纺织品再生纤维产量达到300万吨。

中国旧货业协会副秘书长阎磊告诉记者,现在旧衣回收主要有线上和线下两种模式。线上模式是居民通过网络应用软件联系回收方,由回收方委托快递物流企业上门取件收运,再把旧衣服送达指定的企业。线下回收主要是通过党政机关、企事业单位、学校和院所、居民居住区置放收集(回收)箱进行回收。

阎磊介绍,目前,我国回收后的旧衣服主

数据显示

我国每年有超2600万吨旧衣服被扔掉

预计到2030年,我国每年丢弃的旧衣数量将上升到

5000万吨

平均每人每年将淘汰废旧衣服

16件

据测算

每循环使用1千克废旧衣物

可减少碳排放3.6千克

节约工业用水6000升

减少0.3千克化肥和0.2千克农药使用量

如果我国废旧纺织品全部循环利用

相当于每年可节约原油2400万吨
减少二氧化碳排放8000万吨

节约近三分之一的棉花种植面积

要流向再生资源领域、出口和国内流通。成色较好的春秋冬装,品牌类、时尚类旧衣在国内流通较多。一般的夏装、冬装、鞋类、包、家纺和床上用品等以出口为主,对非洲的出口量居首位,东南亚和南美国家居多,还有部分进入南亚和中东地区。其他不宜或不能流通的旧衣进入再生资源领域,通过物理或化学方法加工处理后进行资源化利用。

广州格瑞普股份再生资源有限公司执行董事郭松介绍,每件旧衣服进入公司后都会得到妥善处理,不具备正常穿着功能的衣服也有广阔的应用场景。后端产业可根据材质的不同还原成制造新服装的原料,也可制作成汽车隔音棉、建材、板材等工业产品,或制作成蔬菜大棚保温被,成为绿色低碳农业的重要设施。

行业发展待规范

随着环保理念增强,越来越多人意识到旧衣服再利用对环境保护和可持续发展的意义,但真正实现旧衣服循环利用,尚存许多难点。

按照现有数据,我国每年大约会产生千万吨级的“时尚垃圾”。如果按转手价格5000元/吨计算,1000万吨旧衣服被转卖,会产生500亿元的年销售额,市场空间巨大。

“我国旧衣服流通市场环境与国外相比有所不同,在国外,旧衣服市场发展成熟,购买二手衣服也是一种成熟理性的消费方式。而目前我国旧衣服流通还没有得到充分重视。”杨膺鸿表示,我国旧衣服二次销售尚未形成规模

化市场,主要以小店、地摊或线上形式出现。经营者以个体为主,经营品种以春秋冬装、品牌类、时尚类服装为主。

郭松告诉记者,当前废旧纺织品行业门槛偏低,正规企业较少,小作坊通过减少规范化场地投入、回避劳动健康保护责任、逃避税费等非常规方式降低成本,甚至在经营中以次充好,展开恶性竞争,挤压正规企业的经营空间。

“在这样的竞争压力下,行业可能会出现劣币驱逐良币的现象。”在郭松看来,小作坊的不规范经营带来了严重的安全隐患、环境污染及税收损失。同时,小作坊过于分散,既不利于集约化、规模化运作,也不利于相关部门开展有效监管。

《关于加快推进废旧纺织品循环利用的实施意见》从生产、回收、综合利用3个方面,确定了推行纺织品绿色设计、鼓励使用绿色纤维、强化纺织品生产者社会责任、完善回收网络、拓宽回收渠道、强化回收管理、规范开展再利用、促进再生利用产业发展、实施制式服装

重点突破9条具体措施。同时,提出着力打通回收、交易流通、精细分拣、综合利用等关键环节堵点、痛点,在标准规范、科技创新和政策扶持等方面加强支撑保障。

杨膺鸿介绍,为倡导绿色低碳生活方式,推进二手服装规范流通,中国旧货业协会服装绿色低碳生活方式体验店先行试点方案和《二手纺织服装流通技术规范》,尝试为二手服装经营管理行为提供规范有序可操作的依据。

业内人士呼吁,要加强宣传,提高人们对旧衣服回收和二次销售的认知。同时,建议有关部门出台相关指导意见,明确各方责任,规范旧衣服流通秩序,建立追溯或标识制度,加强行业监管,扶持龙头、骨干企业,建立良性有序的商业流通模式。

近日,部分院校发布了最新研究生招生考试调整通知或招生简章,不少高校从2024年起将延长研究生学制。比如,上海体育大学提出,从2024年起,博士生学制统一改为4年;陕西理工大学2024年硕士招生简章显示,所有学科专业(全日制及非全日制)学制均为3年。由于以往专硕学制是2年至2.5年,而学硕学制一直遵守3年的惯例,此次学制调整为硕士3年起步、博士4年起步。这样的基本学制会否成为未来的主流?

研究生学制调整背后的深层原因是新时代对研究生培养需求变化的现实需要。社会经济发展和科学技术发展日新月异,对学生知识积累的要求越来越高,比如,按照专硕2年学制,分摊到基础知识学习、校外实习、写论文、找工作等多项任务上着实有些时间紧张,也让不少导师在指导研究生时有捉襟见肘的感觉。延长学制可以为研究生提供更充裕的学习时间和深入研究的机会,有更多时间阅读专业书籍、参与相关课题研究,有助于提高其学术能力和创新能力。

2022年全国教育事业统计公报数据显示,去年我国研究生招生124.25万人,比上年增长6.60万人,增长5.61%,招生规模扩大的同时更应重视人才培养的质量。

与调整学制相比,当下更重要的是健全硕士研究生尤其是专硕的培养方案,大力提升研究生水平。众所周知,学术硕士偏重理论和研究,专业硕士注重实践和应用,虽处于同一层次,但培养目标有明显差异。据统计,2009年专业学位硕士招生人数在硕士招生总人数中的占比仅为15.9%,其后在2017年首次超过学硕招生人数,到2020年专硕招生人数占比已超过60%。根据《专业学位研究生教育发展方案(2020—2025)》要求,未来专硕招生规模将扩大到硕士研究生招生总规模的三分之二左右。因为做科研的人毕竟是少数,未来无论是社会发展还是经济建设,都需要更多应用型的高级人才和实用人才。

对于高校而言,研究生学制调整是一种教育模式的变革,必定会带来一些影响和挑战。比如,课程、师资、培养方案等诸多方面都要随之进行调整。人才培养的根本目的是满足社会经济发展的需要。一方面,高校应根据自身学科特点、专业优势等因素来综合考量研究生学制,提供更多个性化的学习计划和方案,让学生综合考虑决定自己的学业年限。另一方面,高校应充分考虑自身的教育资源状况,制定科学有效的研究生培养模式,切实提高教育质量和培养效果。比如,针对专硕的培养,应该以实践为导向,让学生掌握更多行业产业最新核心技术。学校可以在增加更多企业实践类课程的基础上,让学生到企业、到实际的生产部门、到工程现场去开展科研实践,在实践的基础上深入思考问题、提出解决方案。同时,可引进双师型教师队伍,在实践实训环节广泛吸纳行业优秀的技术人员进入导师队伍,围绕学位点构建一批实践实训基地,为企业提供优质人才资源,提升毕业生就业率。

李丹

信用卡溢缴款管理得到加强

本报记者 王宝会

□ 信用卡溢缴款,是指持卡人在信用卡中存入资金抵销欠款后仍有剩余的资金。近期,多家银行发布了关于加强信用卡溢缴款管理的公告,要求不得将大额资金存入信用卡账户,避免因溢缴款管控而影响卡片使用等。

□ 加强信用卡溢缴款管理与此前银行清理睡眠账户的措施类似,目的均是规范发展金融产品和服务,营造良好的信用卡使用环境,防范信用卡被用于电信诈骗、洗钱等违法犯罪活动。

近期,多家银行发布了关于加强信用卡溢缴款管理的公告。比如,北京银行信用卡中心显示,请使用本人账户按账单金额或透支金额还款,不得将大额资金存入信用卡账户。宁波银行公告称,为确保用户正常使用,请按账单金额或透支金额还款,如无必要,不要将大额资金存入信用卡账户,避免因溢缴款管控而影响卡片使用。

中央财经大学绿色金融国际研究院副院长、中财绿指首席经济学家施懿宸表示,所谓溢缴款,是指持卡人在信用卡中存入资金抵销欠款后仍有剩余的资金。例如,持卡人使用信用卡消费1000元,还款时却还了1500元,这多还的500元就是溢缴款。过多的溢缴款容易加大银行管理成本,银行出于优化投入考虑,加强信用卡溢缴款管理,以降低业务成本,进而增强盈利能力。

有一些习惯在信用卡中多存资金的用户不禁发问:信用卡溢缴款会影响信用记录吗?专家强调,之所以加强对信用卡溢缴款的管理,主要是为了营造良好的信用卡使用环境,防范信用卡被用于电信诈骗、洗钱等违法犯罪活动,并不会影响征信。

“近期部分银行发布公告措施对信用卡账户进行动态调整管理,有助于严格控制资金流向,夯实反洗钱能力。”兴业研究公司银行业高级研究员吕爽说。

去年发布的《关于进一步促进信用卡业务规范健康发展的通知》明确,对可疑信用卡、可疑交易依法采取管控措施,持续有效防控套现、欺诈风险,防范信用卡被用于违法犯罪活动。北京市互联网金融行业协会党委书记、会长许泽玮表示,金融监管部门对银行信用卡业务有严格规

定,要求银行对信用卡业务进行合规管理,加强对溢缴款的管理也是在落实监管要求。

什么情况下会对征信产生影响?业内人士介绍,有些银行信用卡是在一定期限内逾期还款累计到一定次数就会影响征信。特别要注意,有些人申请了多张信用卡,但是有些卡长时间不用变为“僵尸卡”并产生了年费、卡费拖欠,或是未能及时还款导致逾期,并且超过了容时,银行将逾期情况上报到了中国人民银行,就会对征信报告产生负面影响。

记者梳理发现,因为信用卡是先透支后还款,个人信用卡资金仅限于日常消费用途,严禁出租、出借、出售。对发生溢缴款相关异常交易和异常还款行为的信用卡账户,部分银行将采取包括但不限于以下措施:额度调减、限制交易、止付、提前终止分期计划等。

加强信用卡溢缴款管理与此前银行清理睡眠账户的措施类似,均是为了规范发展金融产品和服务。今年以来,金融部门与国家发展改革委、商务部等部门研究制定了关于恢复和扩大消费的意见等,持续加强对促消费的政策支持。截至6月底,信用卡、汽车和其他综合消费贷款比年初增加7100多亿元。

施懿宸提醒,在支持恢复和扩大消费的情况下,溢缴款长期留在资金账户池里,无法顺利流入市场拉动消费、促进经济增长,溢缴与信用卡促消费的初衷相违背。结合国际金融管理经验,部分银行甚至把利率降到零,还收取一定管理费,其目的就是把钱从银行挤出来,溢缴款管理也是这个逻辑思路。下一步,持卡人若继续把溢缴款长期留在信用卡里,银行为合理优化信用卡业务,可能将收取管理费等费用。



湖北省孝感市孝昌县周巷镇青山村光伏产业基地。近年来,当地积极推进光伏产业,为绿色低碳、环保发展注入清洁能源,将新兴产业与乡村闲置土地有机结合,让荒山变“金山”,实现生态利用和农民增收。

胡学军摄(中经视觉)