

外交部:

中美在达成经贸协议问题上是一致的

外交部发言人耿爽 15 日表示,中美双方在达成经贸协议问题上是一致的,没有差别。

当日例行记者会上,有记者问:第十三轮中美经贸高级别磋商近日在华盛顿举行。美方表示双方达成了实质性的第一阶段协议。中方表示双方在一些领域取得实质性进展,同意朝着最终达成协议的方向

努力。请问中美双方在达成经贸协议问题上态度是否一致?

耿爽说:“昨天我已就新一轮中美经贸高级别磋商作出过回应。美方说的是实际情况,和我们了解的情况是一致的。双方在达成经贸协议问题上也是一致的,没有差别。”

耿爽说,这份经贸协议将具有非常重要的意义,对中国、

美国和世界都有利,对经贸与和平也都有利。

相关新闻 >>

外交部发言人介绍今年中国企业自美采购农产品情况。

耿爽还表示,今年以来中国企业自美采购的农产品包括:大豆 2000 万吨、猪肉 70 万

吨、高粱 70 万吨、小麦 23 万吨、棉花 32 万吨。中方还将加快采购美国农产品。

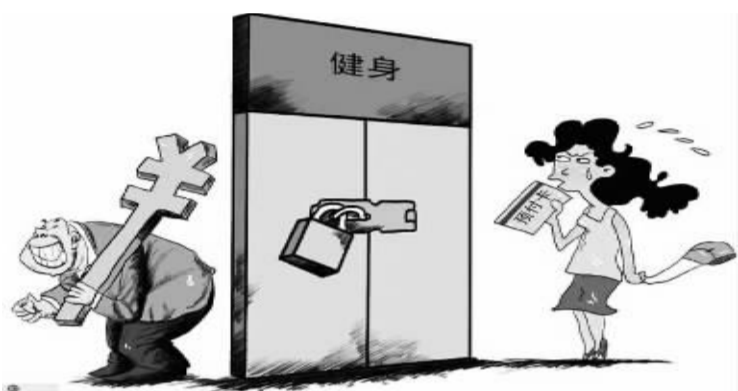
当日例行记者会上,有记者问:美方近日表示,中方已经开始大量采购美国农产品。国内外舆论对此都很关注。你能否介绍一下今年以来中方采购美国农产品的情况?

耿爽说,据向有关部门了

解,中国企业根据国内市场需要,以市场化的方式自主采购了美国农产品。根据初步掌握的信息,今年以来中国企业自美采购的农产品包括:大豆 2000 万吨、猪肉 70 万吨、高粱 70 万吨、小麦 23 万吨、棉花 32 万吨。中方还将加快采购美国农产品。

/ 新华社

“我的钱还能要回来吗？” 老板跑路后预付卡怎么办



“我的钱还能要回来吗？”这是绝大多数手持预付卡的消费者在遇到老板“跑路”时的第一反应。

最近,家住北京市大兴区的韩先生“晕”了一回,使出浑身解数“追讨”余额,但至今仍未有结果。

预付消费,这个商业模式因为“跑路”乱象备受质疑。维权成本高、监管存盲区、“跑路”处罚轻……预付消费如何实现其健康发展?

老板“跑路”找了5个部门也难以解决

“追……再追……继续追……等……再等……还是等……没精力等了!算了!”谈起过去一个多月的维权路,27岁的韩先生很郁闷。

韩先生在北京的亿能量健身会所花1600多元办了一张年卡。可刚过了半年,在毫无征兆的情况下,健身房在8月初的一天贴出“暂停营业”声明,称因内部管理问题暂时停业三周,想退卡的会员三周后来店退费。

韩先生苦等三周之后,却只等到健身房人去门锁。

“这是‘跑路’了?”韩先生疑惑。他先找到健身房所在商场物业部门求助,可对方说也联系不上健身房。然后又选择报警,但警察了解情况后,认为无法以企业诈骗为由立案,建议向消费者协会、市场监管部门投诉,或者向法院起诉。

“打12315投诉热线试试吧!”韩先生得到的回复令他失望:工作人员虽表示会向相关职能部门反映,但两天后回复称该企业营业执照已作废,相关部门无法受理,建议走司法程序。

韩先生又拨打了北京市非紧急求助热线“12345”求助,但他们能做的也只是反映情况。

“我就不相信没办法!”9月

初,韩先生找律师写了起诉状,并向法院递交,但至今也未接到开庭通知。律师提醒他,就算赢了官司,但若公司破产没有钱可供执行,同样难以要回余额。

“绕了一大圈,不仅要回钱,还得搭上更多时间和金钱,感觉就像进了一个坑。”韩先生说。

维权咋就这么难?

健身房老板“跑路”是预付卡“卡跑跑”乱象的一个缩影。

洗衣卡里的钱还没用完,却发现洗衣店“跑路”了;花5000元办美甲卡,用了一次店铺就不见了;在网上订了几个月的鲜花,没收到几次就发现小程序已下线……

如今,预付消费成为不少商家“拴住”消费者的模式,办卡费用少则几百元,多则上万元。然而,一旦关门“跑路”,消费者想退卡要回余款相当困难。

“套路”环生难以追究法律责任

中国消费者协会专家委员会专家邱宝昌介绍,企业“跑路”往往有“套路”:先以管理问题、消防检查等理由暂时停业,然后一跑了之。

北京市律师协会监事、营建律师事务所律师王集金分析称,如果企业主观上没有打算履行合同,通过虚构事实、隐瞒真相等手段骗取办卡人财产,就构成合同诈骗罪,消费者可以依法维权。但如果因为经营不善导致停业,则依据破产法处理,不构成犯罪,消费者想要回余款就比较难。

——“似跑非跑”余额多少难认定

记者调查发现,部分商家在销售预付卡时,并未与消费者订立书面合同,仅在其系统内登记消费者相关信息,即使签订书面合同,也多是由商家提供的格式文本。

邱宝昌分析说,在资金链

出现问题时,部分商家为了拖延时间或躲避惩罚,宣称相关数据及网站信息已丢失,消费者所持有的充值卡内余额也就无法核实。这种“似跑非跑”的行为,让消费者陷入维权困境。

——耗时费力 维权不如认倒霉

“为了不到1000元余款,找了那么多部门,折腾来折腾去,也不知道啥时候能折腾出个结果,这笔账怎么算都不划算!”韩先生说。

中国人民大学法学院教授刘俊海说,“为了追回一只鸡,就要杀掉一头牛”,消费者维权成本常常比较高。

记者查阅相关资料发现,预付卡类案件缺席审判的比例较高。消费者申请强制执行后,很多被告无财产可供执行,执行难度较大,消费者款项难以得到实际清偿。

治乱还需组合拳

刘俊海说,要进一步采取公益诉讼等举措,降低消费者维权成本;同时要明确预付余额属于消费者,如果企业申请破产要优先保障消费者权益。“比如消费者协会可以代表不特定的公众消费者,向失信的预付卡消费商提起公益诉讼,如果赢了,可以考虑设立专项赔偿基金,消费者出具预付卡购买证明,去消协领款,这样就极大减少了维权成本。”刘俊海说。

刘俊海表示,事后维权毕竟是被动之举,杜绝预付卡“卡跑跑”现象,关键要从源头上监管,引导预付消费模式持续健康发展。

中国法学会消费者权益保护法学研究会会长河山提出,“有必要设立预付卡行业准入制度,提高预付卡发行门槛,经营者要取得发卡权,应交付保证金或者提供相应担保。”

“要联合工商、公安等部门,打造协同监管、精准监管、功能监管、全覆盖监管新格局,消除监管盲区。同时,尽快建立黑名单制度,必要时追究刑事责任。”刘俊海说。

当然,消费者自身也要擦亮双眼,提高警惕,理性消费。

相关法律人士提醒消费者:购卡之前,要查询企业的基本工商信息,尽可能实地考察;如果确需办卡,办小额卡、短期卡以规避风险;办卡过程中,要审查有关事项,仔细阅读合同条款,理性选择。

/ 新华社

细菌也能发电? 日媒:即将投入商用

日媒称,存活在泥土里的一些微生物中,有被称为发电细菌的菌落。它们在分解落叶等有机物的时候,会产生电流。“微生物燃料电池”可以回收这种电流并发电。

据日本《东京新闻》10月14日报道,位于日本茨城县筑波市的农业与食品产业技术综合研究机构(农研机构)等研发团队,使用微生物燃料电池,开发出能测量水田内二氧化碳浓度的感应系统。这是一个只需把集中电流的电极埋入土壤中的简单装置。据说在2020年,微生物燃料电池就有望首次在日本国内销售。

据农研机构称,充分利用数据的智慧农业有望解决人手不足问题,但在水田里安装测量气温、湿度、二氧化碳浓度的感应装置后,确保电源就成为课题。太阳能发电和风力发电都受天气影响,但微生物燃料电池能够

一直发电。尽管所获得的电力很小,不适合大规模发电,但用来驱动感应装置是可能的。

然而,回收电流的电极此前都是使用造价高、不容易变质的材料来制造,投入商用则面临成本的问题。研发团队发现,用火对不锈钢的表面进行氧化,可以产生有效电极。与以往相比,这样可以把成本降低到原来的十分之一以下。而且研究人员也开发出了从电极有效引出微弱电力的设备,可与电池组合起来使用。

电极被埋入有细菌的土壤使用半年也不会变质。如果是在水田、水池或存在水循环且有有机物丰富的土壤里,据说可以使用几年。农研机构负责人、高级研究员横山浩指出:“这种电池价格便宜又耐久,非常实用。它还可以用于地球变暖研究,测量二氧化碳浓度。”

/ 新华社

天文学家利用新手段观测到94亿光年外矮星系

美国天文学家领衔的一个国际团队首次利用57亿光年外星系团产生的X射线引力透镜效应,观测到94亿光年外一个矮星系的造星过程,为探索星系起源提供了一种新的观测手段。

引力透镜效应指光线在通过大质量天体附近时会发生弯曲的现象,好像一个“宇宙放大镜”,可以帮助人们研究宇宙中最早和最遥远的星系。

这是天文学家首次利用超大质量天体观测遥远宇宙中的X射线辐射现象,此前星系团仅用于在光学波段“放大”天体。美国麻省理工学院研究员马修·贝利斯说,由于星系团本身也辐射出大量X射线,因此很难观测到星系团背后天体发射出的X射线,其难度就像透过强光看到烛光。

研究人员利用钱德拉X射线望远镜以及光学段的哈勃太空望远镜和麦哲伦望远镜观测了57亿光年外、质量为太阳1000万亿倍的“凤凰星系团”,精确测量出该星系团的X射线辐射量。随后,他们从观测到的总辐射量中减去星系团本身的X射线辐射,剩下两个被引力透镜弯曲的X射线辐射,它



图片为银河系

们均来自94亿光年外的一个只有银河系万分之一的小型矮星系。

研究显示,这个矮星系被放大了60倍,呈现出一片蓝斑,星系内有两个不同的团块,其中一个辐射出更多X射线,表明它刚刚制造了超大质量恒星,而较暗的团块表明其包含更多成熟恒星。

贝利斯说,该星系与宇宙最早期形成的星系类似,天文学家此前从未在X射线段观测过这种星系,而且这种新的观测技术可以让人们看到遥远的星系,并对星系的形成过程做出更细致的分析。

该研究近日发表在《自然·天文学》杂志上。

/ 新华社