

A股市场首现百亿元级外资私募 还有26家外资私募管理规模仍不足5亿元

■本报记者 王宁

根据中国基金业协会最新数据,桥水(中国)投资最新管理规模突破100亿元,成为A股首家百亿元级外资私募。

根据私募排排网数据显示,在34家外资私募中,润晖投资、腾胜投资、德劭投资、元胜投资、桥水(中国)投资、瑞银投资6家外资私募管理规模突破20亿元。其中,元胜投资管理规模超50亿元、桥水(中国)投资管理规模超100亿元。惠理投资、英仕曼(上海)投资管理规模在10亿元-20亿元间,其余26家外资私募管理规模均不足5亿元。

桥水(中国)投资产品大卖

桥水(中国)投资成立于2016年3月份,2018年6月份获批成为外商独资企业性质的私募证券投资基金管理人,也是A股首家外资证券类私募,而作为股东的桥水基金则是全球头号对冲基金,资产管理规模达到1万亿美元。桥水(中国)投资新产品由华

润信托发行的“华润信托·创意择优XX系列集合资金信托计划”,在多个券商和银行等渠道发行,短短一周时间内,合计募集资金规模80亿元左右。

玄甲金融CEO林佳义向《证券日报》记者表示,外资进入A股市场初期,资管产品相对稀缺,故而备受青睐。

根据私募排排网数据显示,桥水(中国)投资自12月份以来已经备案了18只新基金,除了桥水全天候增强型三号以外,其余17只新基金均为“华润信托·创意择优信托”系列信托计划。

年内最高收益超30%

2021年,已有3家外资私募成功备案,近期新增的外资私募是11月8日完成备案登记的先知私募基金管理(上海)有限公司,该公司股东为Prescient Investment Management (Pty) Ltd,是南非领先的资产管理公司之一,也是证监会批准的合格境外机构投资者之一。

在有统计的外资私募年内收



益率中,东亚联丰投资成功夺冠,目前收益率已超30%,而瑞银投资的收益率最低为-21.75%,瀚亚投资年内收益率为-17.68%。

安爵资产董事长刘岩告诉《证券日报》记者,海外基金发展时间长、投资理念重视平衡,即在追求相对收益和相对风险之

间,获得较为平滑的投资曲线。以桥水(中国)投资备案的首只产品为例,年化收益率达到了18.7%,历史最大回撤仅为4.4%,在多个震荡时点净值回撤控制得较好,可见外资基金在投资上更青睐多资产混合策略,通过买入一揽子股票指数,来平滑整体

投资稳定性。

刘岩表示,对于中国私募基金来说,一方面可以向外资私募学习系统化研究能力和程序化交易思维,以及对多资产混合投资的平衡控制;另一方面,在更多维度上寻找获得超额绝对收益的投资机会。

跨境支付巨头PingPong曲线拿牌照 年内已有多张支付牌照易主

■本报记者 李冰

又一张支付牌照易主。

12月13日,《证券日报》记者通过天眼查发现,第三方支付机构浙江航天电子信息产业有限公司(以下简称:航天电子)实际控制人日前发生工商变更,跨境支付巨头PingPong通过全资子公司上海伊干网络科技有限公司(简称:上海伊干)间接持有航天电子51%股权,成为第一大股东,这意味着,Ping-Pong曲线取得第三方支付牌照。

对于此次交易具体情况,《证券日报》记者联系PingPong方面,并未得到回应。值得关注的是,今年以来已有多张支付牌照易主,且多为新入场玩家。

航天电子实控人变更

天眼查显示,航天电子最大股东上海伊干日前股权发生变更,唯一股东中民未来控股集团退出,杭

州乒乓智能技术有限公司成为上海伊干唯一股东,持股100%。而杭州乒乓智能技术有限公司为跨境电商金融服务商PingPong的运营实体。至此PingPong已曲线获得支付牌照。

航天电子于2012年5月份获得支付牌照,获准开展预付卡发行与受理(浙江省)以及互联网支付业务(全国),并于2017年6月份完成续展,有效期至2022年6月26日。

PingPong是一家由中国商人创立的全球首家专门为中国跨境电商卖家提供全球收款的企业。目前已在全球8个国家及地区设立本地服务团队,与全球70余家主流电商平台达成合作,业务遍布100多个国家地区。

作为一家跨境电商服务平台,PingPong是少数获得欧洲支付牌照的中国企业之一。尽管PingPong宣称持有欧洲卢森堡PI牌照、欧洲EMI牌照、美国MSB牌照、日本相关服务资质及JPSA会员认证

和中国香港Money Service Operator牌照等,但国内第三方支付牌照始终空缺。此次控股航天电子,则是PingPong在合规展业上迈出了较为关键一步。

易观高级分析师苏筱芮对《证券日报》表示,此次股权变更,不管是对支付机构还是对于PingPong自身都是双赢,既能够让PingPong自身的合规性得到提升,也有利于航天电子自身发展。

支付牌照买卖趋理性

监管部门曾多次指出,金融机构必须持牌经营。在此背景下,记者注意到,今年以来,第三方支付行业迎来不少新的玩家,且已有多张牌照易主。

“此前部分中小企业利用云南低电价进行虚拟货币‘挖矿’主要由于西南地区夏季水力资源丰富,电价相对较低。虽然看似促进当地经济收入,实际这种高耗能产业对资源的浪费与生态的破坏远高于收益。”郑定向表示。

近期,浙江采取不提前通知、不打招呼、不听汇报、直查机房、循线调查“矿机”等方式,突击抽查了

4.493亿元收购快捷通支付;10月份,重庆产权交易所一则成交公告显示,重庆联付通网络结算科技有限责任公司100%股权转让成交,针对此次支付牌照交易,官方渠道并未予以披露,但外界普遍猜测买家实为中国人民财产保险股份有限公司旗下的人保金服,但并未得到官方证实;11月份,视频平台哔哩哔哩以约1.18亿元收购持牌支付机构浙江甬易电子支付有限公司65.5%的股权,正式获得支付牌照。

目前收购支付牌照企业,大致分为几种类型:第一种,拥有丰富场景及资本实力,支付可以作为底层设施嵌入各种场景,继而完善生态圈建设闭环的互联网属性公司。例如,哔哩哔哩、字节跳动、拼多多、快手、携程等均已将第三方支付牌照收入囊中;第二种,跨境企业。

近年来,随着跨境电商市场规模的高速增长,境内支付牌照缺失也使得跨境企业相关业务发展面

临合规问题。

种种迹象表明,支付牌照总量正在收紧。根据央行数据不完全统计,截至12月14日,央行累计注销支付牌照42家,最新的支付牌照数量仅有229张。

一边是支付牌照买卖潮,一边是监管对支付牌照注销数量不断增加。苏筱芮表示,“对比前些年支付牌照成交情况,目前市场博弈较为理性,尽管支付牌照的供给端为存量市场,但伴随着实力玩家的陆续入场,拥有支付需求、且愿意支付高额对价的主体也在陆续减少。”她强调,一方面,电商巨头为补齐金融生态短板或合规等因素加速谋求支付牌照的步伐;另一方面,中小支付机构因费率上升、转型不及时等原因加速退出。

王蓬博进一步分析认为,目前的监管环境来看,涉及金融业务“持证上岗”仍是必要前提。预计,未来支付牌照交易市场仍将以理性需求为主。

信用卡套现屡禁不止 黑中介暗中操作牟利

■本报记者 彭妍

近期,多家银行因信用卡大量套现、信用卡资金违规流向房地产等领域等遭到监管部门重罚。

《证券日报》记者近日走访调查发现,有贷款中介宣称可代办信用卡并全额提现,POS机刷卡消费提现等。一家贷款公司的工作人员对记者表示,“主要利用信用卡免息期的时间差腾挪资金,即以‘贷还贷’、‘以卡养卡’,这样每个月只需收取刷卡手续费即可。”

信用卡套现乱象仍存

《证券日报》记者梳理发现,今年以来,多家银行因信用卡资金违规流向房地产而频频收到罚单。

12月7日,中国银保监会官网一则处罚公告显示,某股份制银行南宁分行因多项违法违规行为,被罚款180万元。主要违法违规事由:信用卡透支资金违规流入房地产,房地产业务未按规定开展“贷款三查”,贷款业务未严格进行风险管控,违规转账成本(已退回),二手房房贷申请材料未按规定进行真实性审查。

12月3日,某国有大行吉安分行因对套现交易监控不力导致所辖支行员工信用卡大量套现等违规案由,被吉安银保监局处以60万元罚款。10月14日,银保监会西双版纳监管分局公布一则行政处罚信息,云南景洪农商行因未发现消费贷、信用卡资金流入房市、股市等多项违法违规事实被罚款人民币140万元。

所谓信用卡套现,是指持卡人不是通过正常的合法手续(ATM机或银行柜台)提取现金,而是通过其他非法手段将卡中的信用额度以现金的方式套取,同时又不向银行支付提现费用的行为。

《证券日报》记者联系了一家贷款中介公司,对方表示,持卡人可以通过支付给商家手续费来套现。“主要利用信用卡免息期的时间差腾挪资金,这样每个月只需收取刷卡手续费即可。”还有中介表示,自己也可以买一台POS机,从而实现长期套现。

今年以来,多家银行相继发布加强信用卡交易管控措施的公告,与往年信用卡交易风险管控略有不同,涉及主体更加广泛,强调了具体“红线行业”及相关的商户类别码。

虽然监管部门频频出击,但信用卡套现违规现象并未彻底销声匿迹,未来监管部门还应采取哪些措施,打击相关违法违规行为?

易观高级分析师苏筱芮对《证券日报》记者表示,POS机套现屡禁不止主要由多方因素构成。首先是利用POS机套现以卡还卡、以贷还贷的市场需求始终存在;其次是单纯套现不逾期的话,并不会造成情节严重的实质性后果,也给套现者带来了侥幸心理;最后是套现相关的风控难度比较大,此类黑灰产经过较长时间的演化已形成了较为成熟的方案。

针对部分银行“多头授信”、“过度授信”等问题,苏筱芮建议,银行应严格遵守授信额度,并运用科技能力加大对资金交易的监测力度。

银行应提升科技和风控能力

近年来,我国信用卡增速明显回落,市场的发展重心正由增量规模向存量服务转变。

根据央行公布的支付体系运行总体情况数据显示,2020年四季度,信用卡和借贷合一卡新发卡0.37亿张,环比下降5.57%。

从银保监会发布的2021年第三季度银行业消费投诉情况来看,涉及信用卡业务投诉总共为44374件,占投诉总量的50.8%。在银行业投诉中占据着较高比例。

苏筱芮表示,信用卡业务投诉量大,既与银行自身零售属性带来的客户基数较大因素有关,也与行业中“恶意代理投诉”等黑灰产存在关联,银行一方面需要遵守金融营销宣传的相关规范,避免通过电话营销频繁骚扰客户,在信用卡展业过程中保护好金融消费者的合法权益;另一方面银行也需要提升风控能力,有针对性地就风控模式进行完善与改进。

本版主编 袁元 责编 徐建民 制作 董春云
E-mail: zmxz@zqrb.net 电话 010-83251785

坚决实现“清零”目标 年内已有15个省份开展虚拟货币“挖矿”整治

■本报记者 李文
见习记者 张博

针对虚拟货币“挖矿”专项整治仍在有序进行中,12月份以来,海南、陕西、云南、浙江等地相继出台相关政策或披露专项整治情况。今年以来,为实现虚拟货币“挖矿”清零目标,已有15个省份开展针对虚拟货币“挖矿”的专项整治。

北京铨通律师事务所丁飞鹏主任对《证券日报》记者表示,无论中央还是地方层面,对虚拟货币“挖矿”均呈现从严监管态势。

12月份以来,各地持续开展整治虚拟货币“挖矿”相关工作,并进行常态化监管,成效显著的同时也出现新的变化。

12月3日,海南省发改委决定将虚拟货币“挖矿”活动列为淘汰类产业,实行差别电价,加价标准为每千瓦时0.80元,同时不允许虚拟货币“挖矿”用户直接参与电力市场交易。相较于其他省份的清退方式,海南以市场化手段提高电价的清退方法较为柔和,这在国内尚属首例。

丁飞鹏称,海南加价至每千瓦时0.80元,是在监管政策下利用差别电价这一方式进行清退。

深圳市信息服务业区块链协会会长郑定向对《证券日报》记者表示,海南对“挖矿”活动实行差别电价,实际上是提高了“挖矿”活动的成本,推动“挖矿”企业自行退出市场,同时阻拦新增挖

矿项目,良性有序地清退市场存量项目。

云南省能源局则在12月10日披露了云南省中小水电站向比特币“挖矿”非法供电实现“清零”。据初步测算,云南中小水电站向比特币“挖矿”非法供电“清零”后,全年可节约电量20亿千瓦时。

“此前部分中小企业利用云南低廉电价进行虚拟货币‘挖矿’主要由于西南地区夏季水力资源丰富,电价相对较低。虽然看似促进当地经济收入,实际这种高耗能产业对资源的浪费与生态的破坏远高于收益。”郑定向表示。

近期,浙江采取不提前通知、不打招呼、不听汇报、直查机房、循线调查“矿机”等方式,突击抽查了

全省7个地区20家国有单位的36个IP地址,严肃查纠了一批利用公共资源参与虚拟货币“挖矿”与交易的违规行为。

陕西没收用于窃电的比特币矿机2000余台,同时对汉中勉县群峰机械厂特大比特币“挖矿机”窃电案、汉中汉台通达运输有限公司比特币“挖矿机”窃电案等专案侦查工作进行联合督导。

今年以来,国内对虚拟货币“挖矿”的监管持续升级。

今年3月份,内蒙古率先开展清理虚拟货币“挖矿”项目,5月份,先后设立虚拟货币“挖矿”企业举报平台,制定八项惩戒措施。随后,新疆、青海、四川、云南等省份跟进步伐,开展虚拟货币“挖矿”活动清理

整顿。9月份,《关于整治虚拟货币“挖矿”活动的通知》出台后,江苏、浙江、福建、江西等省份也开始了行动。

郑定向表示,今年以来,国家明确了虚拟货币的非法属性,持续实施高压监管,多部门及多省市联合整治虚拟货币“挖矿”行为,全面清退非法“挖矿”企业,并在全国各地取得积极成效。可以说,目前国内在虚拟货币领域的整治工作基本完成,已转入常态化监管。

整体来看,针对虚拟货币“挖矿”活动,各地采取了更大力度的核查整治工作,无论是集中式“挖矿”还是分散式、小规模“挖矿”均得到了有效清理,未来,我国实现虚拟货币“挖矿”清零目标不会遥远。

每小时超万个玩家被黑客攻击 360推出Apache Log4j 2漏洞拦截方案

12月11日,360安全大脑监测到有黑客疑似利用Apache Log4j 2漏洞(编号CVE-2021-44228)对Minecraft(游戏名称“我的世界”)Java版发起大规模攻击,最高峰时段每小时有超过10000个玩家遭到了攻击。

据悉,该漏洞危害严重,利用方式简单,影响广泛,凡使用Java应用的用户电脑都有被波及的风险,其破坏力或将堪比2017“永恒之蓝”病毒。远程控制的黑客可以利用该漏洞引导受害者去做任何指令,包括安装插件、盗号、窃取资料等等高危行为,危害用户网络、财产安

全,风险极大。对此,360安全团队第一时间推出终端网络层拦截工具,率先对该漏洞进行拦截。据了解,升级最新版360安全卫士即可使用。

互联网服务提供商首当其冲 个人用户也难以逃脱

360相关安全专家透露,Apache Log4j 2是一个基于Java的日志记录工具,是Apache软件基金会下的一个开源项目。而此次出现漏洞的Apache Log4j 2则是目前该项目的最新版本,

且被广泛地应用于各种常见的Web服务中。而所有使用Java作为开发语言产品研发的互联网服务提供商,甚至公司OA系统等提供外部服务的应用只要用Apache Log4j 2插件,都极有可能遭受攻击。

经360安全专家研判,攻击者仅需向目标输入一段代码,不需要用户执行任何多余操作即可触发该漏洞,使攻击者可以远程控制用户受害者服务器,凡是基于Java开发的应用平台都可能会受到影响。目前,IT通信(互联网)、高校、工业制造、金融、政府、医疗

卫生、运营商等几乎所有行业都受到该漏洞波及,全球知名科技公司、电商网站等也未能幸免。

个人用户也难以幸免。根据360安全团队的监测,黑客利用最新曝光的Log4j 2漏洞对Minecraft玩家发起攻击,且攻击方法极为简单,聊天窗口发个网址即可触发该漏洞。攻击最早发生于12月10日,早期攻击规模较小,第一天检测到的受攻击玩家数量在100左右。12月11日12时起,黑客发起大规模攻击,从12时开始到目前,平均每小时有近5000个Minecraft玩家

遭到攻击,攻击最高峰时有超过10000个玩家遭到攻击。

360安全卫士率先推出 终端网络层拦截工具

在监测到黑客利用Apache Log4j 2漏洞对Minecraft玩家发起攻击后,360安全团队第一时间响应。据了解,360安全卫士已针对该漏洞率先推出拦截方案,可以保护用户电脑不被触发该漏洞,并进行修复。广大用户可前往360安全卫士官网(https://weishi.360.cn/)下

载最新版本360安全卫士,即可立即获取Apache Log4j 2拦截方案。

360网络安全专家提醒,若该漏洞的传播攻击范围未得到及时控制,其破坏力或将堪比2017“永恒之蓝”病毒,受害者未必会有明显感知,但是远程控制的黑客可以利用该漏洞引导受害者去做任何指令,安装插件、盗号、窃取资料等等高危行为,危害用户网络、财产安全,风险极大。

未来,360安全大脑将继续对该类漏洞进行监测,持续守护用户上网安全。(CIS)