

行业大整顿 网盘掀起关停潮

见习记者 刘钊

又一家网盘宣布关停个人存储服务。4月27日,迅雷快盘宣布,为了配合监管部门专项治理网盘行动,将停止个人用户的存储服务,并表示将全面转型个人视频服务,这已经是两个月内第四家网盘宣布整顿个人服务业务。

快盘昨日表示,快盘即日起将调整服务功能,停止个人用户的存储服务,所有用户数据将保留到2016年6月30日;2016年6月30日以后,快盘将全面转型个人视频服务;对于绑定了小米账号的快盘个人用户,数据将延期保留到2016年8月15日。

关停潮来袭

在迅雷快盘宣布停止个人存储服务前,已经有多家公司宣布对网盘等云存储业务进行整顿,引起业内人士与网盘用户密切关注。

2016年3月4日,老牌网盘115网盘在其官方社区公告称,为遏制不法分子可能利用115产品进行违法犯罪活动,继关闭“礼包文件分享”功能之后,对“我聊”功能进行整改,下线其中的“文件发送功能”。这就意味着在115网盘上,即便是好友也无法互相发送文件,115网盘不可避免地沦为了单机网络备份盘。

3月17日,阿里巴巴旗下的UC网盘公告称,为了配合国家关于利用网盘传播淫秽色情信息专项整治行动,4月15日起终止网盘的存储服务,停止UC网盘的上传服务、离线资源存至网盘功能、视频转码服务。

真正的震动来自于4月25日新浪微盘关停个人存储服务。新浪微盘在其官微宣称,将于2016年6月30

日关闭免费个人用户的存储服务。同时,为配合国家有关部门积极开展网上涉黄、涉盗版内容的清查工作,对不良信息进行集中清理,将关闭新浪微盘的搜索、分享功能,直到清理完毕。

比达咨询发布的《2015年中国移动互联网行业发展报告》显示,在国内主流移动云盘中,新浪微盘、115网盘和迅雷快盘分居六到八位,分别拥有240万、205万和105万的月活跃用户。而百度云以3786万的月活跃用户数稳居首位,华为网盘以1371万的月活跃用户数紧随其后,360云盘以687万位居第三。目前,百度云、华为网盘与360云盘还没有产品调整的动作。

陷入双重困境

众多网盘纷纷关停个人服务的背后,是网盘面临监管层越来越严厉的内容审查政策与网盘在个人服务上缺乏有效盈利模式支撑的双重困境。

今年3月2日,全国“扫黄打非”办公室、中央网信办、公安部、工业和信息化部、国家新闻出版广电总局等五部门联合下发通知,全面开展打击利用云盘传播淫秽色情信息专项整治行动,着力治理利用云盘传播淫秽色情信息违法行为,并且公布了6起利用销售云盘账号和密码传播淫秽色情信息牟利案件,其中就涉及360云盘、115网盘、乐视网盘等云存储工具。

这并不是监管层第一次对网盘内容进行审查并处罚其中的淫秽色情等违法行为。自2015年3月全国“扫黄打非”办公室部署开展“净网2015”专项行动打击网上淫秽色情信息以来,全国“扫黄打非”办针对网盘传播淫秽色情信息情况较为突出的情况,组织



北京、上海、浙江、江苏、广东等地“扫黄打非”部门约谈了乐视云、360云盘、酷盘、华为网盘、115网盘、UC网盘、迅雷快盘等一大批网盘企业,要求删除有害信息,立即整改,并对情节严重的网盘企业进行了行政处罚。

与网盘由于监管层频繁审查受到处

罚相比,同样是备受监管层关注的视频直播却蓬勃发展。网盘大量的免费个人用户必然要求网盘提供商在服务器、带宽和人力方面有着大量的投入,而网盘在个人服务上缺少合适的盈利模式,难以变现,这也成为各大网盘提供商衡量取舍的重要因素之一。

鸿博股份拓展全彩票产业链

证券时报记者 朱中伟

自2015年3月财政部、民政部和体育总局联合叫停互联网彩票销售以来,有关互联网彩票销售即将重启的消息时有出现。近日,又有媒体报道称,彩票主管部门正在研讨互联网彩票以及电话彩票管理办法,并且将在2016年有限、适时地推进互联网彩票试点,再次引起市场的广泛关注。

不过,鸿博股份(002229)董秘李娟对证券时报·莲花财经(dianhuacai-jing)记者表示,目前互联网及电话售

彩仍无进一步放开的消息。在政策尚未完全明朗的情况下,公司仍然看好彩票无纸化产业,并将继续做好平台资讯服务、技术平台优化和升级等工作,做好前期产品储备、平台搭建及市场推广等工作。

2015年,鸿博股份实现营业收入6.6亿元,同比下降23.49%;实现净利润917.35万元,同比下降66.85%;今年一季度,公司实现营业收入1.89亿元,同比增长3.94%;实现净利润-1021万元,同比下降178.19%。

业绩下滑的主要原因为互联网售

彩业务的暂停及票证产品毛利下滑。鸿博股份从2015年2月25日起暂停了彩票无纸化业务,营业收入分类中的手续费收入及其他”同比下降了69%,对营业收入和净利润产生较大影响。此外,由于票证印刷行业竞争加剧,加之人力成本、生产成本的增加使得该业务毛利率进一步下降。

李娟表示,围绕彩票产业,公司还将继续加大投入、整合资源,不断开拓新的市场空间。第一,打造集彩票热敏票与即开票印刷、彩种研发、电子彩票销售与运营为一体的全彩票产业链公司。通过提

升彩票印刷防伪和客户服务能力,巩固和拓展公司传统彩票热敏票证和即开票印刷市场;通过系统平台搭建和电子彩票销售终端建设,积极拓展电子彩票销售业务;通过加大彩种研发投入,储备新彩种、新玩法,积极向彩票上游产业链拓展。第二,发展与彩票有协同效应的相关产业,如体育产业、游戏产业等。通过布局与彩票有协同效应的相关产业,进行大数据的收集与整理,为公司彩种研发、电子彩票终端销售提供数据支持,同时努力培育新的业务增长点,为全面转型奠定基础。

贵州打造多层次资本市场 助力产业与资本融合

证券时报记者 张骞爻

难以得到配套支持。

黔东南州副州长樊炳清在听取六个“到位”的建议后也表示,区域内政府部门要重视金融工作,同时加强金融的学习,主动了解金融工具、学会金融技巧。同时增强利用资本市场服务实体经济的能力,全力实现弯道取直、后发赶超。

融资争取“多点开花”

截至2016年3月底,贵州共有20家A股上市公司,总股本182亿股,总市值5149亿元。此外,贵州目前已经新三板挂牌公司38家、证券营业部76家、私募机构52家。去年,2家贵州上市公司通过增发和并购重组融资33亿元,11家新三板挂牌公司通过增发融资6亿元,区域性股权市场挂牌企业通过股权质押、林权质押等方式融资128亿元,28家公司制法人通过交易所债券市场融资300亿元,是2014年的23倍。不难看出,多层次资本市场“多点开花”的融资效应已经得到初步体现。

不过,在此次多彩贵州行的三个地区,多层次资本市场局面似乎尚未打开。目前,在铜仁地区没有一家上市公司以及新三板挂牌企业在凯里市所在的黔东南地区也仅有一家新三板企业黔昌林业(834030),而在都匀所在的黔南地区有一家上市公司信邦制药(002390),以及两家新三板挂牌企业绿健神农(831851)、长泰源(832880)。而在公司债方面,2015年黔南有4家企业发行公司债融资19.2亿元;在铜仁地区,铜仁水务、铜仁旅投共发行公司债16亿元,而黔东南在该项数据上暂时未有破局。上述三个地区迫切需要扩大直接融资规模,通过资本市场多渠道、多形式筹集资本。

对此,樊炳清在黔东南培训中透露,今年力争区域内一家新三板企业挂牌,并实现公司债发行零的突破。贵州证监局方面也表示,未来将积极配合政府,做好宣讲培训和市场培育工作,引导符合条件的企业在沪深交易所发行上市。在新三板和区域股权交易中心挂牌,推进上市公司和挂牌公司通过再融资和并购重组实现行业整合和产业升级,鼓励私募基金等市场主体健康发展,进一步扩展中小微企业的融资渠道,从而实现“直接融资和间接融资、场内融资和场外融资、股权融资和债券融资”同步推进,切实帮助企业解决“融资难、融资贵、融资不方便”问题。

证券时报记者 朱中伟

自2015年3月财政部、民政部和

体育总局联合叫停互联网彩票销售以来,有关互联网彩票销售即将重启的消息时有出现。近日,又有媒体报道称,彩票主管部门正在研讨互联网彩票以及电话彩票管理办法,并且将在2016年有限、适时地推进互联网彩票试点,再次引起市场的广泛关注。

不过,鸿博股份(002229)董秘李娟对证券时报·莲花财经(dianhuacai-jing)记者表示,目前互联网及电话售

建投能源环保改造成果丰硕 火电机组全面实现超低排放

克服困难 加速完成减排计划

在国家和地方文件中,燃煤发电组超低排放标准是指排放烟气中的氮氧化物、二氧化硫和烟尘排放浓度分别不超过50毫克/标立方、35毫克/标立方和10毫克/标立方。达到标准需要通过对燃煤发电机组实施多污染物高效协同脱除集成系统技术来实现。在经过反复的论证和调研后,建投能源提出了更高的要求,烟尘的排放标准不超过5毫克/标立方。

2015年3月份开始明确超低排放改造任务后,建投能源将原计划三年时间实施的环保改造计划全部提前至2015年实施。这也意味着,建投能源6家控股发电企业共计50余个环保改造相关项目,必须要在不足10个月的时间内完成可研、评审、立项、审批、招标、施工、试运、验收等多个环节,才能实现超低排放。

超低排放改造路线繁多,找到一个合适的技术路线是关键。从2015年4月开始,建投能源组织各发电公司专业人员到多家设计院、设备厂家及相关电厂开展调研。考虑6家发电企业不同的机组类型、场地条件、煤质标准以及现有环保设备等因素,在经过全面论证后,选择出适合每个企业的技术路线方案,以确保改造后机组能长周期达到超低排放水平。

建投能源统筹考虑超低排放改造与节能改造、与机组检修的关系,将超低排放改造同机组节能改造有机结合,设计一体化方案,既实现了超低排放目标,又兼顾供电煤耗的降低。同时,超低排放改造还与机组检修相结合,因地制宜,不仅在具体工程实施方面得到保障,还最大限度地减少了机组停机和电量损失。

在克服了一系列困难之后,建投能源完成了这项看似不可能的任务。建投能源2016年第一季度的环保监测统计显示,一季度发电机组大气污染物平均排放浓度分别为:氮氧化物26.35毫克/标立方、二氧化硫12.34毫克/标立方、烟尘2.67毫克/标立方,远低于国家50、35、10毫克/标立方的超低排放标准。

按目前实际排放水平预计,系统内发电企业全年同比可减少氮氧化物排放量5012吨,减少二氧化硫排放量7885吨,减少烟尘排放量639吨。

加强管理 确保设备高效运行

超低排放是一个系统工程,改造工作的完成不是意味着任务的终止,而是一个新的开始。建投能源发现,在超低排放推进过程中,如何保护改造成果,保证环保设备安全、稳定、高效运行,成为了摆在公司面前亟待解决的又一重要课题。

例如,为实现氮氧化物超低排放而增加催化剂数量,导致系统阻力、空气预热器阻力提高,SO₂向SO₃的转化率上升,导致氨逃逸增大、腐蚀及堵塞现象增加;湿式电除尘器极板材料过快腐蚀;大部分超低排放改造后系统阻力增加,导致厂用电增加等问题。

建投能源表示,下一步将针对超低排放设备运行情况,把重点工作放在加强监控、提高管理水平、降低运行成本等方面,使环保设备设施保持稳定。经济运行,确保各大气污染物排放浓度小时均值达标。针对超低排放设备投运后脱硝系统存在的一些突出问题,建投能源目前已着手组织专业人员研究,制定脱硝系统运行导则,各发电公司已开始着手根据自身设备情况制定脱硝系统运行细则。

同时,建投能源积极推进烟气余热利用改造,通过加装低温省煤器,实现降低烟气温度、提高脱硫效率、节约引风机耗电量。其他各项关于超低排放设备设施安全、稳定、高效运行的技术方案也在酝酿之中。

面向未来 节能降耗持续行动

国务院114次常务会议要求,在2020年前,对燃煤机组全面实施超低排放和节能改造,使所有现役电厂每千瓦时平均煤耗低于310克、新建电厂平均煤耗低于300克,对落后产能和不符合相关强制性标准要求的坚决淘汰关停,东、中部地区要提前至2017年和2018年达标。

建投能源为此制定了《2016-2018年能效指标对标规划》,6家控股发电公司共编制对标措施92条,以实现供电煤耗达到同类机组先进水平的目标。公司董事长米大斌要求各发电企业积极学习业内先进经验,迅速推进各项节能降耗工作,确保对标措施准确、快速、有效得到落实,力争三年内达到全国同类火电机组能耗先进水平或者领先水平,做到“利润又好、指标又先进”。

建投能源介绍,今明两年将重点实施西柏坡发电向石家庄市供热、国泰发电10号机组通流改造及机组烟气余热利用、沙河发电机组尖峰冷却装置改造、任丘热电、鹤壁发电、西二发电、600MW机组增效改造等一系列大型节能降耗改造项目;同时将超前布局国泰发电工业废水改造、西柏坡发电和西二发电废水综合治理等大型环保改造项目。

建投能源负责任、有担当,持续致力于生态环境的改善,在超低排放升级改造的道路上走在了行业前列”,建投能源董事长米大斌表示,建投能源同样有信心,有能力,不畏重道远,在节能降耗工作中再交出一份满意的答卷!”(CIS)