



沪指3000点得而复失 深指失守万点 中金所对164名客户采取监管措施



26日,上证综指3000点得而复失,深证成指失守万点整数位,创业板指数则出现逾5%的较大跌幅。中国金融期货交易所26日发布通知,对164名存在异常交易行为的客户采取限制开仓1个月的监管措施。

沪指剧震跌1.27%险守2900点 创业板跌5.06%

当日上证综指以2980.79点小幅高开,早盘探底回升,午后冲高回落。盘中沪指下行探至2850.71点,上行逼近3100点,尾盘收报2927.29点,较前一交易日跌37.68点,跌幅为1.27%,全天振幅高达8.14%。

深证成指失守万点整数位,报9899.72点,跌298.22点,跌幅达到2.92%。

近期表现疲弱的创业板指数大跌5.06%,收盘报1890.04点。

沪深两市近1700只交易品种收跌,明显多于上涨数量。不计算ST个股和未股改股,两市近50只个股涨停。

大部分行业板块随股指告跌,钢铁、建筑工程、煤炭三大权重板块领跌,且整体跌幅超过4%。银行板块表现抢眼,逆势录得逾4%的涨幅。汽车板块涨幅也在1%以上。

沪深两市分别成交4618亿元和4322亿元,总量接近9000亿元,较前一交易日明显放大。

对于部分客户的交易行为违反了中金所的相关规定,中金所26日发布通知,对152名单日开仓量超过600手、13名日内撤单次数达到400次、1名自成交次数达到5次,共计164名(去除重复)客户采取限制开仓1个月的监管措施。

A股上周净转入40亿元 结束连续4周“失血”

中国证券投资者保护基金公司最新公布的信息显示,上周投资者通过银证转账向股市“输血”,证券交易结算资金净流入40亿元。这是证券交易结算资金此前连续4周净流出后,首次实现净流入。

数据显示,上周投资者通过银证转账转入6682亿元,转出6642亿元,净流入40亿元。截至8月21日,证券交易结算资金余额

为26347亿元,创7周以来新低。

在上周之前,A股市场连续4周“失血”,自7月20日至24日那一周开始,证券结算资金连续4周分别净流出1213亿元、1011亿元、1207亿元和831亿元,累计净流出达到4262亿元。记者统计发现,A股市场上一次出现资金连续4周净流出,还是在2013年8月,但当时连续4周仅累计“失血”452亿元。综合新华社

以“纳税信用”换取“信用额度” 光大银行郑州分行发布 河南省首个税银服务项目

“对我们小企业主们来说,光大税银联名信用卡真的很方便。几分钟就能自己完成注册,提交融资申请后,当场就可以获知自己的可授信额度范围。我办过很多信用卡,这是第一个能现场知道额度的。”昨日,光大银行郑州分行、河南省国税局和深圳微众税银信息服务有限公司在郑州联合举行“河南税银服务项目新闻发布会”,小企业主代表在发言时激动地说道。

据了解,光大银行郑州分行通过“以税定信”模式推出的“河南税银服务项目”及“光大微众税银联名信用卡”,为河南省内率先推出的税银服务,成为创新支持小微企业发展的“排头兵”。“光大微众税银联名信用卡”是税银服务的载体,为中小微企业量身定制,将企业的纳税信用、涉税数据与银行信贷对接,无需抵押、无需担保,以税定信,简单、智能、实惠、便捷。

小微企业主只需点击河南省国税局官方网站(网址:www.12366.ha.cn)税银服务链接或直接登录微众税银公众服务平台(网址:www.vzoom.com),凭借企业在国税局的纳税识别码完成注册认证,签署“税银平台应用和服务协议”,然后提交融资申请,现场即可获知自己的可授信额度范围,再点击“同意办理”,系统会自动将客户融资申请上传至光大银行后台;三个工作日内,光大银行的工作人员就会上门为客户完成申请。按照目前光大银行与河南省国税局及微众公司共同打造的服务平台,预计将能为河南省数十万中小微纳税客户带来个性化金融服务,助力小微企业发展。

倪子 王振

600度近视也可一夜摘镜

激光之父蔡瑞芳“封刀”之举引人深思

据台湾《联合晚报》消息:雷射(激光)近视矫正手术在台湾非常普遍,但台湾最早引进这项手术、有激光之父之称的台北医学大学眼科兼任教授蔡瑞芳曾宣布,今后不再做这种手术。蔡瑞芳的“封刀”引起了眼科学界不小的震动,蔡瑞芳说:“只要患者自身条件允

许,接受激光手术治疗以后,患者的裸视距离大多可以恢复到1.0-0.8。然而,激光手术却会留下一个重大隐患,在眼部受到外力撞击的时候,很有可能造成角膜瓣移位。”让他担心的不只是患者遭受外力撞击角膜瓣受损的问题,更严重的是患者可能会出现角膜瓣反

复发炎,引起视力下降的状况。在他接诊的十几例近视手术并发症个案中,发现患者在接受手术10多年后,出现了角膜瓣反复发炎、患者视力明显下降的情况,这是他在接诊了多个接受激光手术、视力下降的患者之后得出的论断,而这也正是使他“封刀”的重要原因。

角膜塑形镜 近视患者的最佳选择

角膜曲率复原技术在欧美已有30多年的临床实践,是目前国际上公认的、最先进的、最有效的非手术矫正近视的技术。它根据近视用户的角膜几何和屈光度数,设计一种特殊的硬性角膜接触镜——角膜塑形镜。用户每天晚上佩戴8-10小时后,白天不用佩戴眼镜就能拥有清晰的视力水平,有效地遏制其近视度数的快

速加深。一般来说,戴镜两小时后近视可平均降低100度左右;戴镜第一夜可降低300度左右,戴镜一周后可达到最大降幅,戴镜两周后可维持一天稳定清晰的裸眼视力。矫治期结束,在维护期需根据用户自身视力反弹快慢定时佩戴,以维持矫治效果。对大多数用户来说,仍需每夜

佩戴;对少数近视度数较低的用户,可以做到隔夜甚至隔两夜佩戴即可维持良好的白天裸眼视力。相比较激光手术来说,角膜曲率复原技术适用人群广、年龄局限小、效果好、完全无风险。世界眼科专家们认为,目前角膜曲率复原技术是最理想的治疗近视的选择。

近视不仅要矫正 更要控制

人的眼睛是一个圆形球体,由于睫状肌疲劳压迫眼球,使圆形的眼球变为椭圆,角膜的曲率和弧度就发生了改变,图像无法在视网膜上形成聚焦点,看东西模糊,就形成了近视。

孩子近视后,仅仅依靠框架眼镜来矫正视力,效果并不好,孩子的近视度数会随着身体的发育以每年

75-150度的速度增长。孩子近视后不仅要矫正视力,更重要的是控制近视度数的增长。而目前国际上最有效的矫治方法就是“角膜曲率复原技术”。这项技术在对孩子视力进行矫正的同时,还可以有效快速地控制近视度数的增长。

我省首次接受治疗的1648名近

视儿童,目前已全部受益。一位14岁孩子的家长崔女士兴奋地说:“真没想到孩子来体验角膜曲率复原技术,一个晚上五六百度的近视居然完全消失了,第二天不戴眼镜就能达到1.0的视力。整个过程又快又轻松,以后再也不用担心近视度数增加了!”

旧镜换新镜 带来清晰“视界”

旧镜片最高可抵3800元 框架眼镜可抵1000元

(详细换购细节请到医院咨询)

活动时间: 8月15日~23日

专家称,角膜塑形技术是一种严格的医疗行为,验配、试戴等流程都有严格的医学标准,必须在规范的医院眼科佩戴,才能保证近视患者矫治的有效性、准确性和安全性。

新学期即将开始,看得清才能学得好,让广大青少年近视患者拥有一个清晰的好视力,河南省近视治疗基地与河南省煤炭总医院眼科联合开展角膜塑形镜以旧换新活动,镜片数量有限,望近视患者从速报名。

中国的近视眼患者已经超过3亿,居世界之首。高度近视容易引发玻璃体浑浊、视网膜出血,严重的还可因视网膜脱离而致盲。因此,控制青少年近视的发展、降低高度近视发病率十分重要。目前矫正近视的方法主要有框架眼镜、隐形眼镜和手术。而目前国际眼科学界公认的、被临床普遍确认的、控制近视最有效的方法就是现代角膜塑形镜。

蒋晓蕾