

银盆岭大桥西地下通道春节可通

两条已成型,另一条创新采用“八边形地道”连通地铁4号线

本报1月30日讯 银盆岭大桥西桥头收费站拆除后,岳麓大道从桥头到转盘

两条地下通道可临时通行

横穿岳麓大道的两条地下通道基本成型。两条地道中,靠近桥头的一条可供机动车过街,既能缓解世贸酒店的人行和车行压力,同时能与在建世贸超高层酒店地下形成小型商业区,高峰每小时通行6000人;另一条主要满足长沙市第二十中学的过街需求,高峰期每小时通行1.3万人。

两条地下通道3月正式投入使用,春节期间,市民可以临时通行。

600米建三条地道有原因

独特八边形造型的地道建在岳麓大道-银杉路口转盘下方,在路口四个角各有一个出入口,其中西北角还有接到地铁4号线滨江新城站的通道。滨江新城站是地铁4号线和长株潭城际铁路的换乘站,未来八边形地道可发挥连接地铁和城际铁路的作用。

施工现场负责人袁志勇介绍,八边形造型在长沙首创,每小时可通行1.2万人,现地道已完成三分之一的工程量,预计明年5月时可投入使用。

短短600米范围内为何要建三条地道?大河西先导区项目建设部部长谈文昌介绍,该路段成为大河西滨江新城的经济、金融、居住等服务业的集中地,新建地下通道能够有效缓解地上过街人行压力,连通周边商业发展。

■记者 叶子君 实习生 周梓煦 刘雅芳



资讯集装

漏种麻疹疫苗的孩子快去补种

本报1月30日讯 今天,长沙市疾控中心发出健康提示,即日起至3月31日,全市范围内开展麻疹类疫苗(麻疹疫苗、麻疹风疫苗)查漏补种工作,接种对象为所有年龄为8月龄—6周岁的儿童。

长沙市疾控中心专家介绍,麻疹类疫苗接种程序是:8月龄接种一剂次麻疹疫苗,18—24月龄接种一剂次麻疹风疫苗。未接种以上两剂次疫苗的适龄儿童即为目标人群。

目前,长沙市各社区卫生服务中心、乡镇卫生院都可免费补种。

■记者 徐焰 通讯员 谢丹

优秀贫困高中生有机会免费赴美

本报1月30日讯 省教育厅主管的省国际教育交流协会今日透露,家境拮据的优秀高中生也有机会赴美读书:受助高中学生将获全额奖学金;食宿由志愿家庭提供、接待学校免学费;往返机票、签证费用等全报销。选拔考试将于2月2日在长沙举行,有兴趣的学生可拨打电话0731-82904316、82904535咨询。

■记者 贺卫玲 黄京 通讯员 阳贤忠

春运进行时

每日14时、0时火车票可捡漏

本报1月30日讯 铁道部介绍,目前约四成电话订票旅客未按时取票。每天14点左右和零点以后,旅客可以再次查询、购票。

如果14点查询到有余票,可以通过电话或网络购票;如果在零点查询到还有余票且车票在窗口预售期内,旅客可以到车站24小时售票窗口购买。

■记者 潘海涛 赵伟 实习生 徐佳

今明两日南航6成以上座位可订

记者从南方航空公司湖南分公司获悉,31日提供约8430个座位,约67%的座位可供订座;2月1日提供座位数约8980个,约64%的座位可供订座。

■记者 唐能 潘海涛 通讯员 党博

2月13日至18日 长沙至广州、北京高铁票售完

记者1月30日从广铁集团获悉,截止到1月30日16时,长沙南站往广州、北京方向高铁车票2月13日至18日的基本售完。西安方向,1月30日至2月8日的基本售完;郑州方向,2月2日至2月8日的基本售完。

广铁集团透露,票务信息滚动更新,并在广铁集团官方网站www.gzrailway.com.cn及腾讯、新浪官方微博@广州铁路同步发布。

■记者 潘海涛 赵伟

被儿子近视逼出来的发明家



他是一位中国科学院的科研人员,为祖国科研事业奉献了大半生。他的儿子曾深受近视困扰,小学时几乎戴上眼镜,但现在获得北京大学硕士学位后却依然保持1.5的好视力。

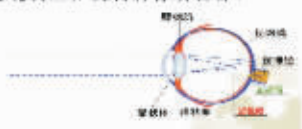
防近发明家、科技奇才、欧欧眼保仪发明人——苏洪泉

苏洪泉
中国科学院高级工程师
《中国校园健康行动》学生视力康复工程办公室主任
中国科学院科技产品销售网络副理事长兼董事长

了此项技术可以治愈近视的信念,通过近一个月的治疗,他的儿子双眼都恢复了1.5的好视力,彻底摆脱了戴眼镜的危险。

苏洪泉用一个月时间为自己儿子治好近视的消息不胫而走,他的许多同事纷纷向他求助,苏洪泉爽快的答应了,每天都有十多个孩子放学后跑来治疗,结果少则三五天多则一个月,这些孩子的视力都恢复了正常,其中有六个已经戴上眼镜的孩子均已摘掉眼镜,这大大增强了苏洪泉产品的信心。

000眼保仪研发后,苏洪泉秉承中国科学院严谨负责的工作态度,并未急于推向市场,而是进行了大量的临床实验,首先斥巨资做了大量的兔眼和猴眼的实验,证明了对眼睛无害,在动物实验取得成功后,他与国内最权威的空军总医院等科研机构进行了大群的临床实验,证明总体的效果很高,同时,通过了中国当时最权威的李荣德、徐广策、李志高、李淑珍等众多眼科专家的鉴定认可。专家一致认为:000眼保仪从根本上解除导致近视的发病原因,是防治青少年近视发生并发展的有效设备。



众所周知,目前我国青少年每日的作业负担极其繁重,同时由于iPad、游戏机的大量涌现,使孩子每天处于14小时以上的过度用眼状态,这才是目前青少年近视发病率不断攀升的根本原因,所以需要通过长期坚持治疗才能顺利渡过20岁前的近视敏感期,待眼球健康发育成熟后才能终身保持好视力。也就是说,一台000眼保仪即是治疗近视的仪器又是一台英语学习机还是一台可以娱乐游戏的智能巨脑。通过大量关于近视、眼疾的治疗统计数据证明比上一代产品更加有效,特别是能保持长期效果,这一信息已由同仁医院专家作为论文发表在2009年《中国康复医学杂志》上。

新一代眼保仪具有以下功能:
1.科学的“睫状肌弹性训练法”:通过仪器治疗,使睫状肌运动灵活、肌力增强,提高对晶状体的调节功能,使视力逐渐恢复正常,该方法经临床验证,证实是目前国内外领先的康复中小学生近视的方法。
2.仪器独有的穴位按摩功能,改善了眼部组织的微循环,促进眼部组织新陈代谢,修复病变组织,恢复屈光力,提高视力,加强治疗效果。
3.通过000眼保仪的紫光变频脉冲,兴奋视神经细胞及视神经纤维,促进各级视细胞发育,提高视力,对弱视、眼疾有很好的治疗效果。
4.主动乐趣激励治疗法:000眼保仪在符合人眼视觉生理原理基础上,结合孩子的发育特点,储存了动画片、电子词典、娱乐游戏和电子书籍,让孩子在娱乐学习的过程中完成治疗。

新一代眼保仪研发后,经同仁医院专家进行了效果验证,经众多使用者的实际使用效果表明:000眼保仪使用一次只要15分钟,视力就能提高两行以上,明显觉得眼睛比前轻松、舒适;使用15天,视力提高明显,轻度近视患者恢复正常视力;使用2个月,中低度患者可以摘掉眼镜,中高度近视患者可以控制度数不再增加。苏洪泉的儿子,他获得了北京大学光华管理学院硕士学位,但至今仍保持着双眼1.5的好视力,其根本原因是小学时的近视经过及时治疗,并坚持使用,使良好视力保持终身。

采访后记:苏洪泉一再叮嘱我们,宣传一定要实事求是,所以我们的推广形式都是采用免费体验,免费试用,把孩子眼睛治好后再考虑购买。他说道:我已年近七旬,我推广这个产品不是为了财富,而是为看到现在这么多孩子早早戴上眼镜而心痛。现在很多人说近视只能戴眼镜,但却解释不了为何眼镜是越戴度数越深?其实,近视是可以治疗,可以控制的,关键是要抓住根本原因,防治近视是一项造福社会的功德事业,我要用老年的精力去完成它。

为了让长沙青少年近视患者感受000眼保仪的神奇效果,实现苏洪泉先生“关爱学生,拯救眼镜”的愿望,特支持慈善500个免费治疗,体验名额,请持视力低于1.0的密集尽快报名参加。活动期间:免费视力测试,免费视力检查,免费治疗,免费咨询。每家限时感受视力恢复不了解,可报名接受免费检查和咨询咨询。

预约电话:
0731-85057222
诚招市县独家代理
电话:13618485114



活动地址:长沙大同小学康复中心;大同小学对面湘和大厦(交通银行上面)703 13618485114////长沙袁家岭博爱门诊康复中心;韶山北路81号君临天下旁博爱门诊内15274981439雨花区政府北康复中心;体院路口博雅公寓对面老光学眼镜店内 13618485114////吉首花垣县康复中心;老正街花垣民中大门上20米 15174397599////娄底康复中心;湘阳街四小与中铁大酒店中间店铺欧欧眼保乐园 0738-8218070////益阳金山路金银山学校北门旁13508457919 (平和堂药店有售)