

R 热点

交通运输部将重点排查5类桥梁

消除安全隐患,遏制桥塌事故再次发生

为防范恶性桥梁坍塌事故再次发生,中国交通运输部将组织专门技术力量逐一对大型桥梁、特殊结构桥梁、双曲拱桥、系杆拱桥以及有一定使用年限的老旧桥为重点,进行检测和排查。记者3日从交通运输部获悉,交通运输部将对

重点排查的危桥和存在明显隐患的桥梁优先安排改造。

7月份以来,江苏、福建、浙江、北京等地接连发生桥梁坍塌、断裂事故,导致人员伤亡。交通运输部新闻发言人何建中对记者说,目前,交通运输部正在会同

有关部门进行调查取证和分析,桥梁坍塌事故的原因不久将公布。

交通运输部部长李盛霖表示,将重点加强对特大型和大型桥梁、老旧桥梁等5类桥梁的检测和排查。对发现存在安全隐患的,要在科学会诊基础上及时提出

治理对策,立即进行治理整改;一时难以治理的,要立即向当地政府报告并会同有关部门及时采取交通管制、限载通行、加强值守和现场监管等措施,坚决遏制重特大事故发生。同时坚决制止违法超限车辆上路上桥。 据新华社

S 社会

网友曝救护车上遭医生猥亵

日前,有网友在某论坛发帖称,其朋友在120急救车上被性侵犯,并留下了当事人的联系方式。针对此事,浙江省奉化市卫生局办公室主任告诉记者,该局经过调查,确认没有这回事,并建议当事人到公安部门报案,同时出于保护医生及患者个人隐私考虑,具体调查结果不便对外公布。

何蒋勇 邵燕飞

重庆客车翻桥下4死9伤

昨日14时,记者从重庆市梁平县政府获悉,昨日上午9时20分左右,梁平县一辆车牌号为渝F90670客车,在该县和林镇三龙水库团鱼凶路段翻入桥下水沟,造成4人死亡,9人受伤。

据了解,该肇事车为中型普通客车,行驶证记录车主为梁平县通锦汽车运输有限公司,肇事驾驶员钟某,已被警方控制。截至发稿时,伤者已全部送往梁平县医院治疗,相关施救及调查工作正在有序进行中。

鹿可 刘辉

K 看点

苹果“跟踪定位”在韩遭罚款

韩国通信委员会3日宣布,美国苹果公司在未经用户同意的情况下,通过iPhone手机收集用户行踪信息,违反了韩国的相关法律,因而决定对其处以300万韩元(约合2830美元)的罚款。

这是苹果公司因手机“跟踪定位”问题在全球首次遭相关处罚。韩国通信委员会没有对存在类似问题的谷歌公司进行处罚,仅要求谷歌更好地保护其智能手机存储的个人位置信息。 据新华社

广东一银行副行长宿舍内死亡

前日上午,建设银行湛江市分行副行长李启成被人发现在其所居住的湛江建行宿舍4楼房间内身亡。湛江警方接报后赶到并封锁现场进行调查。

李启成是当日上午10时许被职员发现毙命在宿舍内的。据当地警员透露,从监控视频录像发现,李8月2日凌晨0时许回到宿舍后,没发现有人进入过其宿舍,初步排除是他杀。“但具体死因仍有待调查确认。”一警员透露说。

据《南方日报》

W 万象

孩子买保险72年后方能受益

长春市民赵先生给孩子买保险却买出了烦心事。保险推销员承诺12年返还本金,可合同上的时间却是72年。

“72年后,孩子都75岁了,到时候怎么取保险金啊?”赵先生发现问题后很是生气。昨日,他找到保险公司,要求退保。保险公司称,业务员已经辞职不干了,需进一步调查核实。 据《城市晚报》

美湖水变血红引发末世传言



因异常干旱天气,位于美国得克萨斯州西部的圣安吉洛国家公园内费舍尔水库的一处湖泊几乎完全干涸,数千条鱼死亡,湖水颜色也变红。因该湖水颜色如同“血色”因此引发宗教狂热分子关于“末世”的预言。专家解释:湖水变色是因为属于着色菌科的细菌起的作用,不能说世界走到了末日。 据《环球时报》



最牛市长 驾装甲车碾违章豪车



据外媒2日报道,立陶宛首都维尔纽斯市市长佐卡斯为整顿市内街道违章停车的问题采取了极端措施:他驾驶着俄制装甲运兵车碾压过一辆奔驰,该车顷刻之间变为废铁。

在立陶宛维尔纽斯市,许多富人喜欢将奔驰等豪华轿车停在自行车道或者人行道上,严重影响了市内交通。此次“碾压行动”表明了政府从此对违章泊车“零容忍”。市长佐卡斯说:“过去,经常有劳斯莱斯或者法拉利等豪车乱停乱放。对这些无视法律的司机我们能采取什么措施呢?坦克就是最好的回答。” 据新华社

近视手术,全球60万人共同选择 Intralase 飞秒

2011年7月15日,看着桌上的第11副眼镜,想起自己从小学就开始戴眼镜,一副又一副……钟山的心里真的有很多的感叹,近视带给他的烦恼,远不是学习不便那么简单,从小就戴眼镜打篮球的结果是一次次地被眼镜打碎,甚至现在眼角还残留被镜片划伤的痕迹。直到在网上看到合肥普瑞眼科医院引进飞秒激光之后,他就一直关注飞秒治疗近视的情况,并不厌其烦地去找那些做过手术的人了解手术的过程与效果,当所有人都给予他肯定的回答之后,他开始动心了,特别是了解到普瑞Intralase飞秒激光是“全程无刀”的纯激光手术,他毅然决然地去做手术。如今,他彻底地抛开了眼镜,视界明亮清晰。

美国宇航员,用“飞秒激光”治近视

Intralase飞秒激光是被业内人公认为目前最安全、手术效果最好的近视治疗方式,也是美国航天局和军方唯一通过的可以用于宇航员、飞行员近视治疗的激光手术。

激光治疗近视技术问世已近二十年,将数以千万计的人从厚重的镜片和隐形眼镜中解放出来。准分子屈光手术从最初的无刀片激光手术(如PRK),历经角膜板层刀参与的有刀片激光手术(如LASIK),现在又发展到了“全程无刀”全激光的Intralase飞秒激光手术时代,Intralase飞秒激光因其极高的精准性和安全性,很快得到了全世界屈光手术专家的高度认可和推崇,被业内公认为目前最成熟、最安全、手术效果最好的近视治疗方式。

短短数年时间里,已超过1200台Intralase飞秒激光机安装在世界各地,超过60万人的LASIK角膜瓣由“Intralase飞秒激光”完成。2010年,普瑞眼科医院斥巨资独家引进Intralase飞秒激光技术,也是截止到目前安徽省Intralase飞秒激光唯一拥有者。

“Intralase飞秒激光”,到底是什么样的?

普瑞眼科医院的朱凤主任说,传统LASIK手术,医生用手持式的角膜板层刀制作角膜瓣,这是整个手术过程中最复杂且不易控制的部分,而且还容易引起手术的并发症,具有一定的风险。而现在有了“Intralase飞秒激光”技术,这个过程就更安全和准确了。激光被精准聚焦在角膜内层,每束激光打在角膜上都会形成一个气泡。这些气泡从点连成线,再变成一个数以万计的微小气泡所构成的平面,光滑的角膜瓣由此形成。

简单地说,“飞秒激光”治疗近视就是一种全程由计算机控制“无刀”的近视激光手术,安全和可靠是它的特点。从安全性来说,Intralase飞秒激光全程无刀,在手术过程中使用全激光操作,有效避免之前使用角膜板层刀过程中的交叉感染,而且“飞秒激光”的精确性达到微米级,是机械刀精确度的100倍。因此,医生可根据每位患者不同的情况来确定手术制作角膜瓣的尺寸和厚度,个性化治疗。另外,以前的角膜瓣复位是“抚平式”的,在飞秒激光技术中,采用的是“嵌入式”,就好比把窰井盖盖入窰路表面,稳定性很好,也不易移位。

24道“安检”,确保手术完美质量

目前,“飞秒激光”通过了美国FDA(美国食品和药品管理局)和NASA(美国国家航空航天局)的权威认证,引领了近视手术的新趋势。可是,很多人觉得,眼睛是人体非常精密和娇嫩的器官,说起眼睛要动手术,总是怕怕的。

朱主任说,手术前,戴隐形眼镜的患者需要停戴,这是必需的准备。患者当天去医院看门诊后,首先需经过24道“安检”,如电脑验光、眼压检查、角膜地形图检查、角膜测厚、波前相差检查等,综合所有数据,医生为近视患者量身定做手术方案。这一系列检查数据将储存在电脑中。

“激光治疗近视的手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。”普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎无痛,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。

朱主任说,手术前,戴隐形眼镜的患者需要停戴,这是必需的准备。患者当天去医院看门诊后,首先需经过24道“安检”,如电脑验光、眼压检查、角膜地形图检查、角膜测厚、波前相差检查等,综合所有数据,医生为近视患者量身定做手术方案。这一系列检查数据将储存在电脑中。

“激光治疗近视的手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。”普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎无痛,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。普瑞眼科医院有着丰富激光治疗近视临床经验的朱主任说,手术过程几乎没有不适感,术后第二天就可以恢复正常工作和生活。

援助医院:合肥普瑞眼科医院
 咨询电话:0551-5108888/3589999
 官方QQ:800051020
 短信报名:13339195568
 医院地址:合肥市黄山路420号(合作化路与黄山路交汇处)

普瑞Intralase飞秒技术
安全、稳定、完美