

6日
生活指数空气污染扩散:中
气象条件非常有利于
于空气污染物扩散。穿衣:炎热
适合穿薄型T恤、短
薄外套等清凉夏季服装。感冒:少发
感冒机率较低,避免
长期处于空调屋中。交通:一般
交通气象条件良好,
车辆可以正常行驶。

你们要的雨终于来了

菏泽将有大范围强降水天气,气温随之下降



本报菏泽7月5日讯(记者李德领) 最近气温可谓是居高不下,最高气温都在36-37℃左右,且湿度较大,天气闷热。5日,齐鲁晚报记者从菏泽市气象局获悉,一直盼雨的市民,你们要的雨终于要来啦,近日菏泽有一次大范围强降水天气过程。

齐鲁晚报记者了解到,目前,菏泽上空受东南气流控制,5日午后,菏泽局部下起了雷雨,在西南地区有一股较强的暖湿气流,正在向东北方向移动,5日夜间到6日此气流将影响菏泽,有中到大雨局部暴雨,干旱将得到明显缓解或解除,并带来一两天凉爽天气。

齐鲁晚报记者从菏泽市气象局获悉,受高空槽和副热

带高压影响,近日菏泽有一次大范围强降水天气过程,预计5日下午局部有雷雨,6日早晨-7日早晨全市暴雨,局部大暴雨,雷雨时阵风5-6级。过程雨量40-70毫米,部分地区100-150毫米。

同时,市气象局给出防御建议:政府及有关部门按照职责做好防强降水和雷雨大风工作;切断有危险的室外电源,暂停户外作业;处于危险地带的单位、企业等应当停课、停业,采取专门措施保护已到校学生、幼儿和其他上班人员的安全;做好城市内涝、农田渍涝的防御工作。

气象提醒,夏季对流性天气增多,正值暑期出游高峰,雨水频繁,要注意城市防汛,交通建筑安全。

据菏泽市气象台5日15时发布预报,未来三天内菏泽具体天气如下:

5日夜间到6日白天,雷雨转大雨,局部暴雨,最高温度30℃,最低温度25℃,南风3-4级转2-3级,雷雨时阵风6-7级。6日夜间到7日白天,大雨转多云,局部暴雨,最高温度32℃,最低温度24℃,南风2-3级。7日夜间到8日白天,多云,最高温度34℃,最低温度25℃,南风2-3级。

全国海关通关一体化改革在菏落地

菏泽外贸企业再收“大红包”

本报菏泽7月5日讯(记者崔如坤 通讯员 王磊) 5日,齐鲁晚报记者从菏泽海关获悉,自7月1日海关通关一体化在全国实施以来,菏泽海关业务运行正常,改革效果明显,缩短了通关时间,削减了通关环节,降低了通关成本,给菏泽企业带来了一个实实在在的“大红包”。

3日,菏泽海关全天接受报关单申报127票,通关一体化自动放行126票,“一次申报、分步处置”的新型通关管理模式正式应用。

刚刚办理完海关业务的荷

泽一国际货运代理公司经理康先生深有感触地说:“海关通关一体化改革政策的落地实施,大大缩短了通关时间,削减了通关环节,降低了通关成本,释放红利巨大,给咱菏泽企业带来了一个实实在在的‘大红包’!”

据悉,全国海关通关一体化改革实现了申报、审单、查验、征税、放行等的“串联式”作业流程,将为企业带来多项红利:一是企业可以自主选择任意地点进行报关、查验、缴税,消除了申报关区的限制;二是海关执法更统一,无论在哪里

通关,全国海关都是同一执法口径和监管标准,为企业提供统一的通关便利待遇;三是效率提升明显,简化了口岸通关环节、手续,压缩了口岸通关的时间。

菏泽海关负责人告诉记者,自7月1日海关通关一体化在全国实施以来,菏泽海关业务运行正常,改革效果明显,下一步将继续落实好改革的各项要求,确保菏泽企业真正享受到稳定、透明、可预期的海关通关便利。

遗失声明

王熙澳(父亲:王开国 母亲:张影)出生证明(编号:F370532757)丢失,特此声明。

注销公告

菏泽开发区法江花木有限公司(营业执照注册号:371729200013080)经股东会决议,现拟向公司登记机关申请注销登记,清算组成员:严法江、郑瑞项,严法江为清算组负责人,请债权人见报之日起45日内向本公司清算组申请债权债务。

特此公告

菏泽开发区法江花木有限公司
2017年7月6日

对话菏泽华夏眼科医院屈光手术专家、准分子学科带头人王丽霞

暑期天天手术日,每天十余台手术,飞秒摘镜受热捧

高考点“睛”
之专家访谈一



高考结束了,菏泽飞秒领头人、菏泽华夏眼科医院屈光手术专家、准分子学科带头人王丽霞院长忙碌到喉咙沙哑,她的飞秒激光近视手术吸引了

参军、航空员、学生、公务员、汽车一族的近视患者。飞秒激光近视手术以其手术无刀、微创、快速,手术更为精确、安全,受到近视患者追捧。飞秒激光近视手术究竟有什么样的特点?就此,本报记者专访菏泽飞秒领头人、菏泽华夏眼科医院屈光手术专家、准分子学科带头人王丽霞院长。

记者:您每天十余台飞秒激光手术,尤其高考结束后忙碌到喉咙沙哑,前来手术的近视患者主要是什么人群?

王丽霞院长:最近手术的近视患者中,参加招警、考军校的高中毕业生比较多。平时,公务员、开车族、体育运动爱好者、艺考考生等,各行各业有摘镜需求的近视患者也很多。因为,这类学校或工作岗位对视力的考核有着不一般的要求,且部队生活,活动量较大。“飞秒”的无瓣技术,更加适合这类人

群,术后不用担心“角膜移位”这种可能性。

记者:很多近视患者通过介绍慕名而来做手术,不少患者四处打听,几经周折找到您,做飞秒激光手术矫正视力,飞秒激光手术是如何在“无刀”的情况下完美完成手术的?

王丽霞院长:传统近视手术需要用机械性角膜板层刀制作角膜瓣,角膜刀制瓣精确性比飞秒激光要差,且存在交叉感染的风险。飞秒激光手术是完全在无刀的情况下,通过计算机的控制进行的全激光手术,不再使用手术刀,避免了手术过程中发生交叉感染的风险。飞秒激光制作角膜瓣,是利用飞秒激光的光爆破原理:激光脉冲聚焦到角膜组织中,产生光爆破;每一个脉冲的光爆破,产生一个微离子;每一个微离子,蒸发大约1微米的眼角膜组织;蒸发眼角膜组织产生扩

展的水泡和CO2气泡,水泡和气泡被眼角膜组织吸收,眼角膜组织因此被分离,对组织无损伤,可对同一患处进行再次手术,安全性大大提高。

记者:您从业至今独立成功(PRK,LASIK,LASEK)手术5万余例,飞秒激光手术之所以备受近视患者关注,主要原因还是手术质量提升到了目前的新高度,除了不用手术刀之外,还有哪些手术特点?

王丽霞院长:飞秒激光近视手术大幅降低了手术风险,与以往的近视手术相比,手术的精确度提高,复位更准确,不受角膜曲率影响,避免了医源性感染,使术后视觉质量更完美。

记者:您在准分子激光手术行业从业近20年,是河南省LASEK创始人,是最早获得卫生部颁发的“准分子手术上岗证”的手术专家之一,也是菏泽

飞秒激光手术最早量最大的专家,除了专家的优势,菏泽华夏眼科医院飞秒激光近视手术还有什么与众不同的地方?

王丽霞院长:飞秒激光使近视手术真正成为无刀手术,可以通过控制时间将激光运行距离的精度控制在微米级,手术的安全性和之前的术式相比,有了显著提高。菏泽华夏眼科医院有顶尖的设备,第五代美国iFS飞秒激光应用于眼科手术已逾10年,美国航天局(NASA)和美国海军陆战队推荐宇航员和特种兵接受飞秒激光近视手术。安全评估,详细的术前检查,为患者量身定制手术方案,确保手术的效果和安全性。

目前,针对高考生,选择顶级飞秒近视手术,可凭高考成绩,1分减10元。

本报记者 周千清