

# “报告会就像及时雨,太有用啦”

## 2017年高考志愿填报公益讲座圆满落下帷幕,菏泽高招会将于26日举行

本报菏泽6月19日讯(记者周千清) 19日,由本报联合菏泽市招生办、菏泽学院、菏泽华夏眼科医院主办的2017年高考志愿填报公益讲座圆满结束,8场公益讲座,场场爆满,考生及家长近距离与专家面对面交流,不少考生及家长对本报举行的公益讲座表示感谢。

据悉,2017年山东所属高校今年计划招生总人数480650人,其中本科216350人,高职(专科)264300人,较2016年本科招生计划数217300人,有所减少。菏泽参加夏季普通高考的考生5万余人,考生报考本科院校竞争仍然激烈。

为更好地帮助考生合理填报高考志愿,本报联合菏泽市招生办公室、菏泽学院、菏泽华夏眼科医院主办了菏泽市2017年高考志愿填报公益讲座,旨在为考生服务,为家长解忧,指导考生科学填报高考志愿,并邀请了教育部阳光高考网升学指导专家丁磊为考生及考生家长现场支招。

根据往年前往听报告会的人员过多,在县区举办讲座的时候不得不临时加场,所以,2017年高考志愿填报讲座



第六场在成武县的讲座。 本报记者 周千清 摄

分别在菏泽城区、鄄城、郓城、巨野、单县、成武、曹县、定陶举办八场,即便如此,仍是场场爆满。

“公益讲座就像及时雨,听了公益讲座后对孩子填报志愿也增加了信心。”不少家长说,填报志愿是件大事,每年都有不少考生考取了高分却因填报志愿失误,导致不能被理想院校录取,“太感谢你们举办的公益讲座了,让家长们对填报志愿有了更多的了

解。”

除此之外,菏泽市2017年普通高校招生咨询会将于6月26日在菏泽二中举办本、专科综合场,7月26日在菏泽二中举办专科(高职)场,届时现场包括山东大学、浙江大学、北京航空航天大学、北京师范大学等在内的全国120余所高校招生负责人会齐聚菏泽二中,就本校2017年的招生计划、专业设置、录取原则等问题,回答考生提问。

## 专家支招高考志愿填报



丁磊讲课中。 本报记者 周千清 摄

“新政下平行志愿多次投档如何理解?”“批次合并后,我们如何选择大学,参考依据是什么?”“中分段考生如何兼顾院校和专业?”“如何结合分数及专业选择到最适合的大学?”6月16日至6月19日的2017年高考志愿填报公益讲座结束了,主讲教育部阳光高考网升学指导专家丁磊,从专业与学校的选择上,详细为考生和家长讲解了志愿填报中的技巧和方法,让考生和家长印象深刻,获益良多。

丁磊说,报考前,考生和家长要清楚三个问题,第一是“我是谁”,即要了解考生的性格、爱好;第二是“我要去哪里”,即从事什么行业,从事什么职业;第三是:“我

怎样去那里”,即上什么样的大学,选择什么样的专业。

讲座中,丁磊从山东高考2017新政策、平行志愿的投档解析、科学选择专业的方法、模考后如何转换分数、家长如何看招生简章、家长如何看录取数据、家长如何看招生计划等7个方面详细阐释了志愿填报中应该注意的关键点。

对于今年山东省本科一批和二批次合并录取的变化,丁磊向考生和家长支招,要根据往年分数和排名对照今年找到隐形的一本线,对自己的成绩在全省的排名做到心中有数,再参照各院校的录取结果和今年招生计划合理安排志愿填报。

本报记者 周千清

## 场场爆满,听讲人挤在走廊和讲台

6月16日上午9点钟,2017年高考志愿填报公益讲座在菏泽学院体育馆报告厅举办第一场,早上7点钟,家住东明的程先生急匆匆赶了过来。

“我在北京上班,为了孩子高考的事情请假回来,考试完也不能松懈,专门赶来听丁老师的讲座。”程先生说,听了讲座,高考填报志愿的事情他心中更有数,从东明跑来获益良多。

等不及参加6月17日上午

在郓城举办的讲座,考生小刘坐最早一班客车,专门从郓城赶到菏泽被丁磊指点明津,她对填志愿的事更加有信心。

很多人从县区跋涉而来,各县区更是场场爆满。

16日下午3点钟,在鄄城一中举办的第二场菏泽市2017年高考志愿填报公益讲座一座难求。听讲座的家长坐满了礼堂,来得晚的学生和家长挤在走廊里。

18日在单县一中举办的第

五场公益讲座,听讲座的家长和学生比肩接踵,最终讲台也站满了人。

丁磊对高考志愿填报的现场支招,以及对“平行志愿”的深度解析,让家长和考生们醍醐灌顶。除此之外,菏泽华夏眼科医院还将为有意摘镜的考生减免4000元手术费。菏泽小马4S店还为今年的菏泽高考状元准备了价值9万元的比速T5汽车一辆。

本报记者 周千清



讲座结束,考生家长上前咨询。 本报记者 周千清 摄



电话: 0530-5556120 6306222  
地址: 菏泽市和平路666号(长江路与和平路交叉口往北50米路西)



# 宇航飞秒 助梦摘镜

### 华夏飞秒激光术,安全治疗近视

华夏眼科引进菏泽首台美国眼力健Intralase飞秒激光设备,该设备被美国航天局NASA批准,用于宇航员的激光视力矫正手术。被美国军队批准,用于三军服役人员的激光视力矫正手术。

飞秒激光手术是用激光来制作角膜瓣,无须刀片,用于LASIK近视手术中制作角膜瓣,其最大的优势是,它制作精确性非常高的角膜瓣厚度,其精确度(波动在:10~15um)是板层刀精确度(波动在30~45um)的3倍,而实际发生角膜瓣并发症的概率更是低数万倍。因此,用飞秒激光来制作角膜瓣,可以大大提高准分子激光治疗近视的手术安全性,尤其对角膜偏薄、角膜曲率变异大的近视手术病人来特别有效。

王丽霞主任5万例成功手术确保安全无忧

#### 手术专家推荐

王丽霞  
屈光手术专家  
准分子中心学科带头人

专长:飞秒及准分子激光治疗近视、远视及散光手术。  
经历:华中科技大学同济医学院毕业,从事眼科工作20年,飞秒及准分子手术18年;独立成功手术五万余例;河南LASEK创始人,菏泽飞秒带头人。2000—2009年担任开封市中心医院(三级甲等)准分子中心主任;2010—2016年担任菏泽爱尔眼科医院准分子中心主任。最早受训于雷塞公司PRK、LASIK手术,曾在北京大学眼科中心、上海五官科医院进修学习,是较早获得卫生部颁发的“准分子手术上岗证”的手术专家之一,擅长飞秒及准分子激光治疗屈光不正的各种高难度手术,对手术及术后处理有丰富的经验,发表国家级论文20余篇,省级科研成果奖数项。

