

## 都市资讯

每位新娘都曾在自己的婚礼中，给大家留下深刻印象，那么，要如何才能成为婚礼中的闪耀明星呢？要想在婚礼中成为闪亮点，除了化妆以外，还要穿的好看，如何穿的好看，那就要了解2011年新款婚纱礼服最新流行的婚纱趋势？

# 2011年新款婚纱礼服 为你打造完美新娘



## 复古的落肩袖领打造完美

跟去年的流行一样，2011春夏复古的落肩袖领依然很流行，但除了落肩袖外，甜心领、无肩带抹胸款式、单肩和深V也依然盛行。半露（或全露）香肩特别适合有美丽颈部的新娘，性感而不失清雅。



## 层叠装饰的裙摆婀娜多姿

延续2010秋冬层叠装饰的裙摆在2011春夏仍然流行，不规则的花边或褶皱堆积呈现浪漫韵味，让新娘的步态婀娜多姿，风情万种。



## 公主裙梦幻独特

公主裙成为2011春夏最流行的款式之一，喇叭裙和公主型短款蓬裙婚纱也是2011年的一大亮点。喇叭裙裙摆底部成喇叭形状，修身款式跟美人鱼式雷同。有窈窕身材的MM一定要试试这种款型的婚纱礼服。（美人鱼款式更贴身，在膝盖上收的很紧，然后在最紧的地方裙摆渐渐大起来）另外有美腿的新娘可以选择短款婚纱，既活泼可爱又方便行走。



## 颠覆平庸的不对称设计

学设计的时候总是要强调对称，而现在一件对称的衣服反而显得有些平庸，这种概念完全被颠覆。不对称设计超出了普通婚纱的局限，不仅仅只是领子不对称，不对称的腰部设计、不对称的裙摆……



## 独特的背影“杀手”

背部设计也越来越有趣，记住要检查你试穿婚纱时的背部设计，因为在婚礼当天很多人将看到你的背部。一个独特的背部设计一定能给人留下深刻的印象。

(专刊记者 高龙)



2007年你可能无视他  
2008年你可能注视他  
2009年你可能审视他  
2010年你可能正视他

**今天，你必将重视他**  
买男装，看了劲霸再做决定



**相信品牌的力量**

旗舰店：解放路与沂蒙路交汇向西50米路北  
罗庄区店：罗庄区龙潭商业街中段路南  
中福尚都店：蓝海国际饭店对过  
服务电话：13355004000



# 学至期中喜忧参半 亡羊补牢为时未晚

紧张忐忑的期中考试都将陆续结束，但是——考试成绩也将马上出炉，怎样看待成绩的问题再次提上日程，那下一步该怎么办？该如何正确处理期中考试反映出的学习过程中问题和现象？对此，记者专程走访了捷程教育，对学科分析专家刘老师进行了采访。

## 考的差，未必是件坏事

刘老师表示，很多家长一看孩子考的不好，就暴跳如雷，或对孩子进行深刻的“政治教育”，其实这完全没有必要。

期中考试就其性质来说是一种诊断性考试，它和中、高考等选拔性考试在考试形式、难度、考点等方面都存在诸多不同，所以不必就考试成绩本身过于较真，而且通过这次考试，孩子们能明显暴露出学习上的很多问题，只要找出这些问题，并有针对性的解决它，学习成绩会轻而易举的提高。

## 考试分析，寻找原因是关键

刘老师比喻：“解决学习上的问题就像看病一样，找到病根，才能对症下药。”不要太在乎成绩，但一定要对成绩背后的东西做一次深刻的反思，最好做一次科学的考试分析。刘老师表示，考试分析一般分四个层面：

第一、学习兴趣。这次考试如果考的不好，同学们首先要反思，是不是在平时把心用在学习上了。

第二、知识缺漏。每一

张试卷中扣分点在哪里，每一张试卷当中究竟是哪种题型在扣分，只有这样才能知道哪一个知识模块还没有掌握，为下一步的努力找到正确的方向！明确“敌人”，精确打击。

第三、学习方法。明确知识漏洞的同时，更需要分析一下为什么此模块没有掌握？除了与勤奋程度有关，是不是和学习方法也有关系？以数学为例，很多同学知道数学是自己的弱项，就拼命的背公式，拼命的做题，结果却收效甚微，其实这类同学往往没有掌握学习数学的诀窍——数学思维方法，比如数形结合、分类讨论、对比分析等等。

第四、学习习惯。某一科目的不好，一般和学习习惯脱不了干系。学习习惯如预习、复习、课堂笔记、错题本等等，掌握了它，就像有了把锋利的柴刀，就能学的更快，学的更好，就能斩获更多的知识硕果！因此，只有明确了良好的学习习惯培养的方法，并在督促中不断形成，学习才会越来越轻松。

## 考完了，心理调整很重要

考完了，同学们心情可谓“世间百态”，有的心花



怒放、有的忧心忡忡、有的就觉得可以休息一下了……其实期中考试仅仅是一次阶段性考试、诊断性考试，它远没有达到影响全局的威力，所以同学们对这次考试既不要沾沾自喜，也不要过于悲观，最积极的心态应该是：通过这次考试，发现哪些不足并及时调整，为下一阶段的学习做好充分的准备。

据了解，五一长假将来临，结合近期模拟考、期中考纷纷结束的情况，为回馈临沂广大学生和家长，捷程教育即日起特举行“期中考、模拟试卷免费分析”活动，家长即刻拨打热线，即可为孩子预约报名！

(专刊记者 李诗源)