



高招 直通车

15所港澳高校将在豫单招

须单独网上报名,两所港校统招参加提前批录取
各校的报名截止时间要记清,不妨把下文表格剪下来做参考



资讯快递

两所港校统招,参加提前批录取

今年,包括香港大学、澳门大学在内的17所港澳高校在河南招生。

其中,香港大学、香港中文大学、香港科技大学、香港理工大学、香港城市大学、香港浸会大学、香港岭南大学、香港教育学院、香港公开大学、香港演艺学院、香港树仁大学和珠海学院12所港校计划在内地招生约1800人。

香港中文大学和香港城市大学参加统招,与内地高校一样实行网上录取。两校录取工作在本科提前批进行,与同批次的学校同步进行录取。考生不必再单独向学校申请报名,届时考生在本科提前批院校网上填报志愿时填报这两所学校的志愿即可。

其余15所高校均须单独向学校申请报名,提醒考生注意报名截止时间,以免延误。

15所港澳高校内地单招,须单独网上报名

10所港校及澳门大学、澳门理工学院、旅游学院、澳门科技大学和澳门镜湖护理学院等5所澳门高校为单招院校,录取工作在7月7日前结束。

想报考这些高校的学生,需要自己上网查询报考学校的报名办法,在学校规定的报名时间内进行网上报名,也可向学校递交或邮寄报名资料进行书面报名。

单招高校不参加内地统招,考生可以同时填报内地高校的志愿,并参加内地高校的录取。若被内地高校同时录取,考生可自主选择其中一所高校就读。

15所港澳高校报名截止时间

院校名称	报名日期	面试/笔试日期及地点
香港浸会大学	5月31日前	6月30日及7月1日在北京、上海及广州进行面试
岭南大学	网上申请5月31日前	6月下旬至7月上旬面试将于内地指定城市举行
香港教育学院	6月12日前	面试于6月高考后开始,地点暂定为上海及广州
香港理工大学	6月7日前	某些专业会考虑安排申请人在6月中至下旬面试(一般以电话进行)
香港科技大学	6月12日前	6月底面试,在北京、上海、广州
香港演艺学院	已经结束	5月至7月面试
香港公开大学	5月31日前	6月面试
香港大学	网上申请6月15日前	6月下旬面试,在内地不同城市举行
香港树仁大学	已经结束	面试在香港举行,6月30日
珠海学院	6月7日前	7月4日面试
澳门大学	5月2日至6月28日	
澳门理工学院	5月15日~7月4日	
旅游学院	5月1日~6月30日	
澳门科技大学	5月12日~6月30日	
澳门镜湖护理学院	6月1日~6月15日	



名师辅导

化学:重视新增考点复习 记得准确选择“选做题”

在线名师:包军,郑州外国语学校高三化学备课组长
李捷,郑州中学化学教研组长

考纲既稳定又有变化

2011年《考试大纲》相对于2010年《考试大纲》,具有相对的稳定性,也体现了变化的特点。

李捷介绍,新增考点“掌握常见氧化还原反应的配平和相关计算”,体现了高考将重视对氧化还原反应相关内容的考查,并增加该部分内容的综合性,要求考生理解氧化还原反应基本原理和掌握配平计算基本技能,并能解决实际问题。

在非选择题题型示例中,把示例17题、18题均换成了两道流程型的有机推断题,题型示例是考试的趋势,具有示范性、代表性,考生针对变化,应熟悉该类题型特点,重视官能团性质、反应类型、结构简式、化学反应方程式、核磁共振氢谱、同分异构体等知识的复习。

另外,河南首入新课标考试,应重视新课标新增内容如盖斯定律、化学平衡常数、沉淀溶解平衡等内容的复习。再有,必考非选择题,工艺流程题型比无机框图推断题更能体现新课程理念。这些可能成为2011年高考考查的趋势。

考前复习要关注新的《考试大纲》

包军老师说,在高考前,考生进行化学科目的备考时,要关注新《考试大纲》和考试说明中的新增考点。

包军老师也提到了要重视新增考点“掌握常见氧化还原反应的配平和相关计算”的复习。新的考试说明中对以下考点的要求都有所变化:氧化还原方程式的配平,焓变的表达式和盖斯定

律的计算,溶度积的计算,价电子排布式、选做题中有机题的题型示例等。而有机必考题中删除了“了解有机化合物的同分异构现象”,“了解上述有机物发生反应的类型”,这些变化在今年的高考中都应该会有所体现。

同时,在考前还有半个多月的时间里,回归课本是必要的。考生可以研究历年高考试题,每年都突出了化学学科的主干知识的考查,如:氧化还原反应、离子反应、有机化学、物质结构与性质等。考生要结合课本对照以上知识点逐一解决,融会贯通。

记得要合理分配答题时间

李捷老师提醒考生,今年是我省首次使用新课标试卷,其中增加了选做题目。

“准确选择选做题,关乎节约时间和得分。”李老师说,有两道二选一题目,“物质结构与性质”模块题目平时考生用时少,但得分率低,“有机化学基础”模块题目信息量大,平时考生用时多,但得分率高。

他建议考生考前强化“物质结构与性质”的概念复习,突出“有机化学基础”的主干知识复习,以便考生准确选择选做题目,节约时间提高得分率。

在考试过程中,考生要合理分配答题时间。理科综合考试内容多,信息量大,时间就是分数,做到先易后难,不纠缠。根据试题特点决定做题顺序,根据分值多少决定做题顺序。



轻松备考

□晚报记者 张竞昶 张勤 李雪

高考临近出现“马太效应” 会的越学越好,不会的越来越差 我该怎么办?

小李,郑州某高中高三学生,成绩中等。马上就要高考了,但小李心态一直调整不好,因为自己偏科很严重,而且情况愈来愈糟。自高一下学期以来,英语成绩是最差的,每天就是只想学其他科目,英语课上要么写其他作业要么就睡觉,总之就是不想听也听不懂。

小李从小家庭优越,父母社会地位较高,自己总是会看到别人在父母面前低声下气,因此自己也是有些清高,小学和初中时,老师对他也非常关爱有加,到了高中,英语老师不像其他老师那么看重他,有一次还当面批评了他,这让自尊心很强的小李当众跟老师吵了起来,后来也拒绝道歉。

从此,小李自己在内心里跟英语老师对抗起来,上课不认真听讲,布置的作业不好好完成,后来时间越长漏洞就越多。

专家解答

12355心理咨询中心专家分析,由于小李自己的成长经历、性格特征,使其从小自尊心膨胀,个性比较欠缺,以为是在惩罚英语老师,实际上是在耽误自己。

咨询师告诉他,你现在的学习就像提个篮子去摘果实,有苹果、有鸭梨、有橙子、有樱桃。你只摘苹果,别的什么都不摘,苹果总会摘完的。而其他水果,不是你不会摘,而是你没有摘。

作为一位考生来说,自我否定不可取,不管怎么样,十二年寒窗,把自己最好的一面展示出来。多考一分,给自己一分的希望,给自己的父母少一分负担。调整心态,制定个计划,珍惜最后的时间,投入学习,把其他科目会的内容完全发挥出来,英语也总有一些是能拿到分数的。多摘一个鸭梨是鸭梨,多摘一个橙子是橙子,总比站在树下心情烦闷,看着别人摘自己不摘强。

心情是会传染的 找一个知己,彼此陪伴

讲述人:河南师范大学 2010级 高香萍

时光倒回一年前,母校新郑二中分校的小操场上,留下的是青春匆忙的印迹。

高考前的那一个月里可谓是“人心惶惶”,看着倒计时牌上大红的数字越来越小,心情……

老师们在课堂上已经不怎么讲课了,每节课上的寂静带给我的都是无声的压力和一阵阵心悸。那段时间里我的心态极为不好,甚至新闻上报道的一个与我毫无关联的凶杀案,都会让我焦虑不安。

吃过晚饭,天还很早,别人都回教室复习去了。不堪重负的我,拉着朋友在操场上转悠。我们谈高考,朋友说她从没强求自己要考多好,顺其自然就行。我们谈未来,未来是一幅画,谁知道会画成什么样子呢?我们谈友谊,相约纵使天南海北,也不要忘了彼此,一定要常联系。

我看着朋友,不懂她为什么在人生的转折点上如此平静淡然,至今不懂。心情是会传染的,我的心就是这样稀里糊涂地跟着平静下来。

再回到教室,觉得身上的压力已减轻大半。燥热里,读书声也是一股清凉之风。是的,在高考前的紧张环境中,每个人都要找一个地方来宣泄压力,找一个知己陪自己走到最后。

后来,我们的队伍一度壮大成了一群,晚自习前的休息,大家拿着饼,在塑胶场地上边走边聊。你一言我一语,说一些不着边际的话。所有的忧愁都被丢在了操场上。