

# 2000多名分配生 大多跟不上课

## 班主任建议：制定适合自己的学习方法，成绩会提高

□晚报记者 张勤

本报讯 今年共有2000多名中招考生得益于分配生制度。经过近两个月的学习，分配生的学习情况如何？昨日，记者从部分省级示范性高中了解到，大部分分配生跟不上学习进度。

### 现象

#### 分配生跟上学校学习进度有一定困难

今年中招实行了分配生政策，14所省级示范性高中录取了2000余名分配生。据省实验中学有关负责人介绍，该校今年的招生计划为400人，在录取的160名分配生中，仅有一人挤进了前240名，其他学生成绩仍是“原地踏步”。

老师分析，往年分配生都是降10分录取，和统招的学生在成绩和基础上差别并不是很大。而今年中招政策改革后，分配生的成绩甚至会低到录取分数线100分左右。“学生在初中的基础不好，在高中就很难跟得上进度。”

#### 低分学生的心理压力较大

“因为和其他学生的成绩差别较大，分配生在学习过程中会有更大的心理压力。”郑州一中的有关负责人说，该校今年招收了257名分配生，其中中招成绩在600分以下的分配生有一半左右。在这部分学生中，570分以上的考生占了多数，也有少数考生的分数在500分左右。分数相差越大，学生的心理压力也就越大。在学习过程中，省级示范性高中的教学进度比较快，基础较差的分配生听不懂，容易产生厌学情绪。

### 问题

#### 加大分配生比例，会对教学产生影响？

根据市教育局的计划，从今年开始实行新的分配生政策后，第一年的分配生比例是

40%，今后将会逐年加大比例，到2010年达到高中统招计划的70%。一些省级示范性高中校长对此有些担忧，他们认为，分配生比例越大，生源之间的差别就越大，学生的学习基础和习惯不同，如何对他们进行教育，将会成为今后高中学校必须面临的问题。

“实行分配生政策后，生源成绩参差不齐，对学校的教学肯定会有一定影响。”一所省级示范性高中的有关负责人说。

### 声音

#### 分配生政策长期走下去，学校就能走上良性循环的路子

“往年，家长只盯热点初中，薄弱初中生源流失严重。”管城区一所初中的校长介绍，如今薄弱初中的学生不需要和好初中的学生拼成绩，也有机会升入好高中了。他认为，如果照这样长期发展下去，学校就能走上良性循环的路子。

而家长们对分配生能进入好高中还是比较认可的。一位家长说，学习虽然跟不上，可是在一个好高中中感受一种氛围，对孩子的发展也有利。

#### 应该从根本上均衡学校之间的差别

也有老师认为，分配生并不是没有考上大学的希望。郑州一中一位高一班主任认为，分配生可以根据自己的实际情况，制定一些适合自己的学习计划和目标，也有可能逐步提高学习成绩。“往年，也有学生在入校时成绩并不太好，经过3年的努力，反而比入校时成绩好的同学考得更好。另外，即使个别学生不一定能跟得上课，但是学校的学习氛围和校园文化，应该会对他们产生潜移默化的影响。”

一位教育界人士则认为：“要真正达到教育均衡，还是应该从根本上均衡学校之间的差别。”

今天是国际盲人节



盲生周顺手把手地辅导一位四三班的女生怎样书写盲文和阅读课本。

## 这个盲童12岁 该上小学三年级时眼睛被硫酸烧坏了 他现在的理想是当作家

### 他的故事感动了前来体验盲人生活的30多名小学生

□晚报记者 张勤/文 张翼飞/图

字，至少得3个月。

#### 感动：盲生要当“大作家”

盲生周顺和范欢欢现在上小学五年级，他们都有自己的理想。

今年12岁的周顺以前也是一名健康快乐的小学生，当他该上小学三年级的时候，他的眼睛被硫酸烧伤而失明了。“刚开始，我情绪低落，也不愿意学习。”周顺告诉同学们，后来他上了郑州市盲聋哑学校，开始学习盲文，学写字。“现在，我又找到了自信。因为我觉得盲人也应该有自己的生活和追求。”周顺说，他想当一名作家，将来能写出很多好的作品，给孩子们看。

范欢欢同学说，他想当一名按摩师，为大家做保健，治疗疾病。

“以前，我以为盲人因为看不见东西，什么事都做不了。现在才知道，原来他们和我们一样，有理想，有美好的愿望。”女生晨晨说了自己的感受。

本报讯 今天是国际盲人节。30多名小学生昨日通过上课，体会到了盲人生活和学习的难处，很多同学再也不抱怨“学习苦、学习累”了。

#### 体验：写字和读课文最难学

这节课是语文课，从郑州盲聋哑学校来的两名盲生也在课堂上。30多名同学蒙上双眼，一下子不知道做什么了。而两名盲生周顺和范欢欢丝毫不受影响，熟练地拿出课本开始读课文，声音抑扬顿挫，充满感情。

接下来是写字。盲生用的是特制的盲文笔，在牛皮纸上写字会发出“嗒嗒嗒”的声音，很快就写出了一行盲文。而蒙上眼睛的同学怎么也学不会，“字”都扎在了课桌上。

据教育生语文课的徐文秀老师介绍，盲生学写字是非常困难而漫长的，学会用盲文写

## 《快乐星球》第四部 有望下月开拍

### 有意聘请国内一线明星加盟

□晚报记者 孙娟

本报讯 “郑州制造”的我国首部大型科幻儿童电视剧《快乐星球》前三部在全国引起了强烈反响。记者昨日从其拍摄基地了解到，《快乐星球》第四部有望下月中旬开拍。

第四部故事主人公初一学生步平凡有网瘾，父亲为制止其上网将电脑安装了密码，而步平凡在老顽童爷爷的帮助下，开启了时光隧道机，来到大明王朝的“望京客栈”。他要进私塾读书，每天要读四书五经。为了打发无聊的生活，布平凡制作不同的现代小发明来寻找乐趣，并由此引发了一系列幽默风趣的故事。

为提升品牌价值，摄制组准备学习《家有儿女》，聘请国内一线明星加盟演出。

## 商城遗址公园 一期拆迁完成八成

### 安置小区本周五奠基开工

□晚报记者 孙娟

本报讯 截至昨日，商城遗址公园一期拆迁已搬迁私有住宅351户、区直管公房50户，占总户数的83.2%。这是昨日记者从商城遗址公园一期拆迁指挥部获悉的。

目前，房屋评估价格已公示。拆迁范围内被拆迁非成套住宅房屋评估单价为每平方米2840元。安置小区钢混小高层住宅：紫楠小区的评估均价为每平方米3697元，商城鑫苑小区的评估均价为每平方米3587元；钢混高层住宅：紫楠小区的评估价为每平方米3856元，商城鑫苑小区的评估均价为每平方米3743元。

为确保被拆迁户能按时回迁，安置小区紫楠小区本周五将奠基开工。

不吃药、打个喷嚏快速治疗鼻炎新产品问世——

# 百年鼻炎祖传秘方惠及八方



## 喷嚏式排毒疗法 健康鼻子还给你

### 3分钟瞬间通气 三天快速消炎 三疗程治好各种鼻炎 四大惊人突破

- 起效迅速：塞入药膏，只需短短3分钟，鼻子立即通气，鼻塞消失，呼吸顺畅；
- 治疗效果好：国内首创喷嚏式排毒疗法，U型鼻塞能直达病灶，排出脓毒，快速治鼻；
- 成分安全：精选36味名贵中药，采用国际尖端真空超微粉碎技术，安全无副作用；
- 药方悠久：扈氏祖传鼻炎秘方，历经400余年，相传13代。

#### 以下症状效果最好

- 慢性鼻炎 ●鼻窦炎 ●过敏性鼻炎 ●鼻息肉 ●鼻塞鼻痒 ●因鼻痒引起的嗅觉减退、头痛头晕、记忆力下降、胸闷、喘息等



目前，扈氏鼻炎舒通膏的神奇药方，已获得国家专利（专利号：200410035631.3），属于中药药物技术领域，组成安全，纯中药成分，组成考究，科学合理，使用方便，疗效快、疗效好，复发率低，能够治好鼻炎、鼻窦炎等多种鼻腔疾病。业内人士分析，扈氏鼻炎舒通膏的喷嚏式排毒疗法，将颠覆传统治鼻方法，掀起新一轮的治鼻革命。

咨询电话：60521060 市内免费送货

经销地址：紫荆山百货医药部/亚细亚医药部/商业大厦医药部/紫荆山路易初莲花二楼药柜/经三路世纪联华一楼药柜/丰乐路世纪联华一楼药柜/帝湖花园华润万家二楼保健柜/黄河路服装市场东侧怀仁堂药房/关虎屯丹尼斯二楼医药部/巩义：金好来大卖场金博药店/上街：康福大药房/濮阳：建业百货一楼药柜/新密：香港大厦一楼药柜/新乡：新建大药房（北关汽车站对面）/登封：嵩山广场十全堂/中牟：君达康大药房（官渡购物中心对面）

说起打喷嚏，大家都知道，这是身体的应激反应，把侵入鼻腔的病毒、花粉、杂质等喷出体外。然而在山东淄博，一个相传四百余年的扈氏中医世家，却通过祖传药膏，使人打喷嚏的方式，治好了方圆几十里的数万鼻炎患者。消息传出后，引起了许多医学界人士的关注：打喷嚏，怎么能治鼻炎呢？

#### 鼻炎久治不愈 陈年毒素在作怪

面对质疑，扈氏第十三代传人，扈新立说：“其实严格地说，我们所说的打喷嚏治鼻炎，与传统意义上的打喷嚏，并不完全一样。我们这种疗法，叫‘喷嚏式排毒疗法’。”

何谓“喷嚏式排毒疗法”？扈老先生说：“要了解这个，你得首先弄清楚，为什么鼻炎总是久治不愈？我举个很简单的例子，很多鼻炎患者都有过这样的经历：老觉得鼻子里有东西，但是擤也擤不出来，抠也抠不出来！特别难受！这是为什么？”

其实，这就是深藏在鼻腔中的陈年毒素在作怪！鼻腔里的毒素，如果长期没能清除出体外，就会破坏鼻腔粘膜细胞，使细胞坏死。更麻烦的是，毒素还会紧紧地粘住坏死细胞，黏附在鼻腔粘膜上，继续破坏健康的细胞，所以你再怎么擤、再怎么抠，也弄不出来！只有把这些陈年毒素清除出去，才能让鼻子恢复健康。”

#### 喷嚏式排毒疗法一剥二喷毒素清

扈老先生接着说：“鼻炎疏通膏含有从36味名贵中药里，提取出的高纯度清毒生物素。它能像网一样网住鼻腔里的陈年毒素，把它剥离下来，并且刺激鼻腔粘膜上的敏感神经，使患者打喷嚏，这样一来，完全把陈年毒素喷出鼻腔外！鼻子才会得到完全治愈。”

据悉，很多使用了鼻炎疏通膏的患者都反应，他们最大的感受就是，塞上药膏不到3分钟，喷嚏就跟开了闸似的往外流，而且接连打喷嚏，喷出许多鼻腔粘液，一般一周左右，炎症就消失了。看来，扈氏鼻炎疏通膏的“喷嚏式排毒疗法”，的确是治鼻领域的一大突破。