

# 身高长了购票标准却10年不变 “1.1米”免票线何时能长高?

## 明年空军招飞启动 初检11月11日开始

□通讯员 钱国良 见习记者 郑艳琼

**时报讯** 昨天,2009年的空军招收飞行学员工作已经全面展开,市教育考试院召开工作会议,全面布置今年杭州市的空军招飞工作。

据介绍,本次招收对象为2009年参加全国普通高校招生统一考试的普通中学应届高中毕业男生,年龄16—19周岁(1989年9月1日以后出生)。应届高中毕业生可以按照《空军招收高中生飞行学员简章》中的基本条件进行自我对照,自愿报名。经班主任推荐后,所在学校对学生文化、学籍及现实表现情况逐一审查,并组织校医对考生进行“五查”(身高、体重、视力、血压、色觉)。符合基本条件的考生将参加由空军招飞工作局南京选拔中心组织的初检。

空军招飞工作局南京选拔中心将于11月11—13日来杭,对考生进行初检,并将对初检通过的考生进行文化初选(数学、英语),成绩明显不优以及未参加文化初选者,不得参加下一步的检测选拔。详情可查询空军招飞网网站(<http://www.cgw.cn>)。

### ■相关

2009年空军选拔高中生飞行员基本条件要点

**身体条件:**包括身高(165—185厘米)、视力(C表双眼裸视分别在1.0以上。身高178—185厘米的考生视力在0.8以上)等。

**心理品质条件:**包括对飞行有较强烈的兴趣和愿望,心胸宽广,性格开朗等。

**政治条件:**包括本人条件和家庭条件等。

**文化条件:**高考成绩估分应达到本省2008年二本线下10—15%,所学外语必须是英语。

### ■科教观察

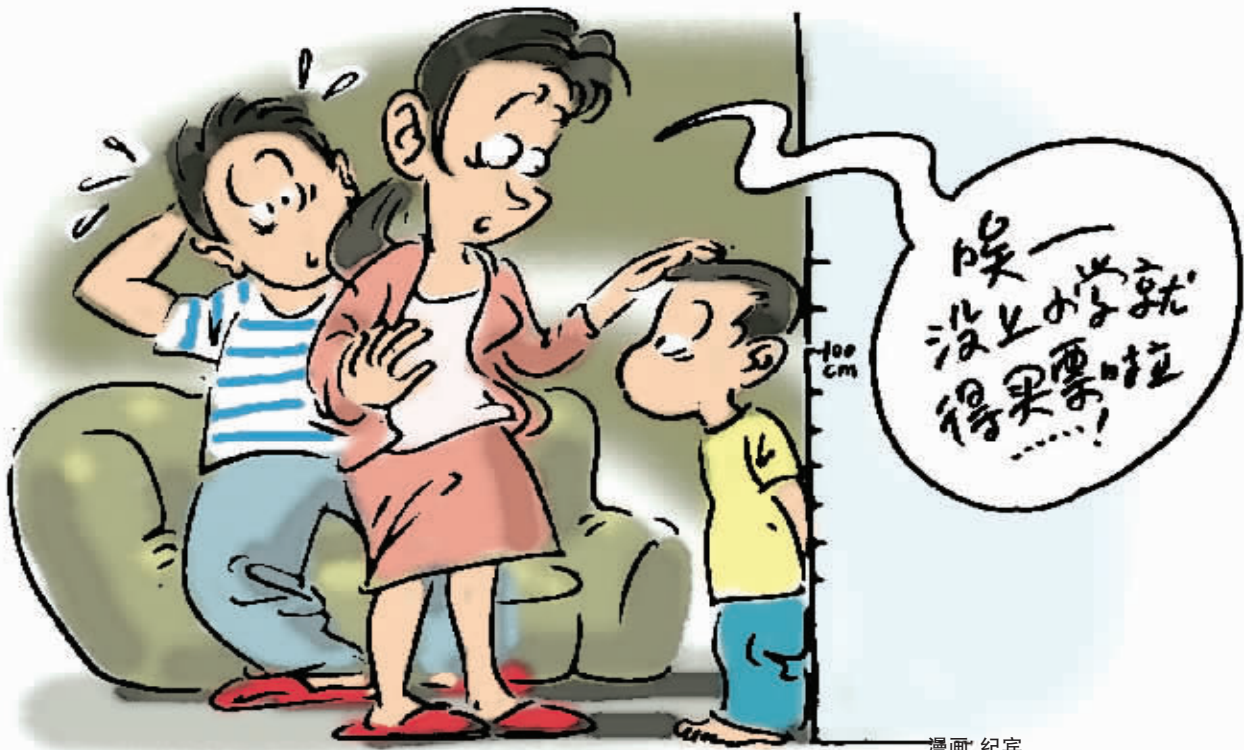
**①第七届海峡两岸计量与质量学术研讨会举行。**日前,第七届海峡两岸计量与质量学术研讨会在中国计量学院召开。来自海峡两岸的100多位计量与质量科学领域的专家、学者参加了会议。会议论文集收入论文98篇。作为一个高层次的学术论坛,两岸专家将在为期三天的会议中带来40多场高水平的学术报告。报告内容涉及计量科学新技术与新成果、能源计量与节能减排、现代医学计量最新进展、认证认可的法规与制度建设、质量管理的科学方法与经验等十几个领域。

**②首届大学生创业文化节闭幕。**日前,小和山高教园区首届大学生创业文化节在浙江工业大学屏风校区闭幕。浙江工业大学张帅的创业作品《e-zone营养餐饮联盟》和王宵的创业作品《杭州拓海科技有限公司》最终获得创业计划大赛金奖。另悉,首届创业文化节自3月25日开展以来,通过“创新创业”和“山峰会”、大学生创业计划大赛、园区“十佳创业者”评选、大学生见习岗位招聘会、大学生创业实践成果巡展等活动,激发了大学生的创新意识、创造潜能和创业欲望,也提高了大学生的创业创新能力。

**③杭电学生获国际设计赛大奖。**第21届“小泉国际学生照明设计大赛”于日前结束,杭州电子科技大学机械工程学院工业设计系学生陈孝杰的设计作品《Light·Life》获得Web奖及佳作奖。陈孝杰设计提出一种新的道路指示方式,特别适用十字路口的行人斑马线,采用太阳能板提供发光能源(白天吸收太阳光),夜晚道路上的斑马线可以发出红绿两种色光给行人以行走或等待的信号。发光的斑马线在视觉上更直观、更具警示作用,因而有利于交通安全。

今年的比赛寻求与未来的地球环境、都市环境相适合的的光的设计为主题的作品,并由来自日本、意大利、美国的知名设计专家组成的评审委员会,从全球1443名设计专业的在校大学生提交的作品中,遴选出金奖1名、银奖2名、铜奖5名和佳作奖15名,同时通过网络票选评出web奖2名。

(叶璟 徐晖 王颖 方秀芬)



漫画 纪宾

国庆长假刚过,不少带孩子出去旅行的家长打来电话,诉说在购买火车票中遇到的种种问题,而意见最多的还是对目前铁路、公路实施的购票1.1米免票线提出质疑。儿童身高多少可以享受半票优惠?应以身高还是年龄为标准?在一片争议声中,许多家长还提议提高1.1米身高的免票标准,或者以儿童的年龄为免票或优惠界限。

□见习记者 柴悦颖 郑艳琼

### 1.1米免票线引起家长热议

昨天,记者随机采访了一些家长,他们7岁的孩子都超过了1米1。德天小学一年级的姐姐在7岁的时候已经1米2多了,而采荷三小的成成在7岁时就已快到1米3。

姐姐的妈妈说:虽然我和丈夫个子都不高,但是现在的孩子营养好,运动也多,个头长得比我们那时可快多了。”

关于免票线的问题,被采访的家长们都觉得1.1米的界限该提高了。“规定一直如此,我们也只能照买,有时还要为了身高和售票员吵架。现在一些幼儿园中班的小朋友就有超过1.1米的。免票线调整调整,这样孩子到哪玩都可以享受真正的免票待遇。”一位家长说。

与此同时,记者在杭州火车站、长途汽车站售票处看到,1.1米以下免票,1.1米到1.4米半票,1.4米以上全票”的标准清楚可见。

### 30年间中国儿童身高长高6厘米

昨天,记者在卫生部网站看到,卫生部从1975年开始,每10年组织对我国9个城市及其郊区儿童生长发育状况进行抽样调查。

2006年12月31日卫生部公布了我国第四次儿童体格调查结果,以6岁组为例,男童身高从1975年的112.3厘米增长到2005年的118.7厘米,女童同期身高从111.5厘米增长到117.7厘米,30年间中国儿童身高高了6厘米。

然而,关于免票线的规定,则是铁道部在1997年12月1日公布的《铁路旅客运输规程》中第三节第19条。

具体内容如下:随同成年人旅行身高1.1米—1.4米的儿童,享受半价客票、加快票和空调票。超过1.4米时应买全价票。每一成人旅客可免费携带一名身高不足1.1米的儿童,超过一名时,超过的人数应买儿童票。

与铁路、公路收费标准不同,航空公司则是以年龄作为判别标准:凡年满12周岁以上的旅客须购全票;年满2周岁、未满12周岁的儿童应按成人票价实际数额的50%收费;未满2周岁的婴儿,收取相当于成人票10%的票价。

### 多数人认为“一刀切”免票线不科学

孩子越长越快,按身高来定的收费标准是否也该做相应调整,许多人提出了自己的建议。记者在调查中发现,多数家长认为这种“一刀切”的免票线不科学,如果以年龄作为免票标准,同龄的儿童就能享受到相同的待遇,还省去了判定身高的麻烦。

另据了解,北京中医药大学教授、全国政协委员方廷钰去年曾提交提案,希望将免票儿童的身高提高到1.2米。

30年间中国儿童身高高了6厘米,但铁路对免票的标准还维持在1.1米,这不合理。国内许多城市都已把公交儿童免票线提高为1.2米。”方廷钰认为,铁路作为垄断性大企业,既要考虑自身利益,还应承担起相应的社会责任。

## 6名大学生走访60家企业 用问卷形式为创业“取经”

□通讯员 陈丹红 黄晓燕

实习记者 刘云 时报记者 方秀芬

**时报讯** 每年大学校园里,总有不少与创业有关的活动。创业对大学生很有诱惑力,但也存在不少困惑。

黄启立是浙江财经学院东方学院大二的学生,今年暑假的2个月内,他和队友一起先后拜访了60多家企业,请教了不少创业前辈,并对已成功创业的前辈们作了40余份详细问卷,从中得到了不少建议和教导。

在近300份的调查中,73.3%的创业者是本科生,大部分学生创业者选择创业的出发点有两个:“做自己想做的事情”和“机遇”。

70%的大学生创业者表示,他们在创业过程中都有过经验教训,创业初期遭遇的最大障碍是“资金筹集”,其次是“经验”。大学生创业受挫的最主要原因是经营管理不善占40%,资金周转问题占20%。

大学经历对创业的影响调查中,选择创业实践占66.7%,社团活动50%,专业学习33.3%,勤工俭学23.3%,各类考证20%。

大部分创业者认为,相对于其他社会阶层,大学生创业的优势主要在“学习能力强、创新意识”,占所调查的创业者83.3%,因此,当代大学生必须充分利用自己的优势,扬长避短,争取创业一次性成功。

在对创业者大学期间,获得创业知识和技能的主要途径的调查发现,大部分创业者认为大学期间的社会实践活动对他们收获创业知识和技能帮助最大。这给我们一个启发,不管创业与否,社会实践是大学教育的延展,是提升自我的重要方式。

## “煮熟的鸭子”该飞时就让它飞 16场名校校长报告会 30位校长亮绝活

□通讯员 徐婕妤 见习记者 陈瑶

**时报讯** 中小学最优质的资源是什么?名校校长肯定是其中之一。昨天,杭州市教育局给30位杭州名校校长颁发聘书,组成中小学名校长报告团。报告会从10月开始,每月3场,共16场。昨天下午,杭州高级中学校长缪水娟和杭州第二中学校长叶翠微进行了首场报告。

### 让教育富有文化影响力

缪水娟校长的主题很人文,她提出要“让教育富有文化影响力”。缪校长担忧地表示,现代教育文化的意义正在慢慢丢失,学校过分地

追求建筑的高大,硬件设施的先进,占用学生的业余时间太多,喊的口号太多,却没有特殊的使命感。

在如何挖掘德育资源这个问题上,缪校长也很有心得。应该从学校自身挖掘德育资源。学校每年开学典礼都会请学生代表发言,有一年,我们发现一个女学生,她的背是驼的,又失去了双亲,但是她很刻苦,也从不因为自己的残疾而过分自卑,没有因为失去双亲而个性阴沉,相反她的人很阳光,我们把她请上演讲台,对同学是一个很大的激励。”

### 煮熟的鸭子该飞时就让它飞

叶翠微校长的报告从学校一位叫章斐然的同

学开始。2002年的时候,章斐然作为高二的学生,参加了以高三学生为主体的生物奥林匹克竞赛。在全国集训队中章斐然名列前8,一下子吸引了清华大学的注意,清华大学希望能立刻提前录取他。

这下,章斐然和家长都犯难了,是要继续参加奥林匹克竞赛,还是去清华读书呢?这个难题同样摆在了叶翠微校长的面前。正在叶校长拿不定主意的时候,当晚叶校长在实验室里发现了章斐然,他正拿着一本大学教材《植物生理学》啃得津津有味,看到这一幕,叶校长心里有了数。

后来,叶校长同意章斐然提前进入清华大学读书,建议他放弃比赛,就这样煮熟的鸭子飞了”,叶校长笑着说。不过叶校长表示,学校的教育理念就是要服务于人,永远把学生放在第一位。