

近日,一些最低控分线下考生的家长向本报 962288 热线反映,家中接到陌生人的“招生”来电—— 谁泄露了高考考生的分数?

今年本市普通高校招生最低录取控分线公布后,近日,一些线下考生的家长向本报 962288 读者热线反映,家里时常接到陌生人来电,声称某某大学愿意接受自己的孩子入学,家里的信箱也出现类似的招生简章。且不论这些“推销”是真是假,家长们奇怪,是谁泄露了高考考生的分数?

招生电话和简章“上门”

赵女士的女儿今年参加高考成绩不佳,几门考试合计才 200 多分,不料分数线公布后,她家里却接到自称某名牌大学招生部门的电话,表示愿意接受她的孩子入学。赵女士家里的信箱也出现了招生简章,称“某某学院欢迎您的孩子上学”,她按上面的咨询电话打过去问,对方表示,不管高考成绩是否过线,都欢迎她的孩子去上学。

多为非学历教育招募

记者按赵女士提供的联系电话了解情况,其实,那些所谓的招生信息大都属于高校自学考试、网络学院或者是成人教育学院,更多的是非学历教育,学生入学的门槛很低,虽说同样是上大学,两者之间还是有区别的。首先,自学考试、成人教育学院的毕业证书与普通高校毕业生证书是不一样的,普通高校毕业生证书出自教育部,而成教学院的证书出自地方的教育部门。其次,参加自学考试培训班的学生并不是真正地在上大学,许多高校的自学考试有相当难度,通过率一般在 60% 左右,学生如果考试没有合格,仍然拿不到文凭。

只有线下生受到“关注”

值得注意的是,现在很多自考班、成教学院在发布招生简章时,都含糊其辞,多是强调某

某高校正在招生,刻意省略自己与普通高校招生的区别,往往使家长学生上当。对此,教育专家认为,对于教育招生广告该加强管理。

赵女士还向记者提出一个疑问:她家邻居的孩子今年高考顺利过关,那家人就没有接到陌生来电,信箱内也不曾出现各式各样的招生简章。显然,来电话找她的人,早知道自己女儿是落榜生。可是,那些自考班、成教学院的人,是如何知道自己女儿高考分数的?又如何得知自己家里的电话和地址的?

考生隐私权应受保护

此外,记者了解到,每年,教育部都明确,各地不要炒作所谓的“高考状元”,教育考试部门也从发布相关的信息。然而,6月27日晚,高考成绩发布不久,本市某网站就公布了上海的“高考状元”,他们又是从何处获取的消息?看来,让考生家长免受虚假广告的侵害,还得做一件事,就是保护考生的隐私权。任何人都没有权泄露高考考生的分数。

本报记者 张炯强

中国 MBA 考试大纲将有重大调整 数学科目难度降低

本报讯(记者 张炯强)2008 年中国 MBA 的全国联考考试大纲有重大调整,此次调整将进一步促进 MBA 考试,朝着有利于招生、面试和挑选优秀的职业经理人的方向发展。

记者昨天从华章 MBA 培训中心了解到,数学科目的变化很大,如增加了平面几何和解析几何等,也删除了一些难度较高的科目。据华章的有关专家介绍,2008 年 MBA 入学联考数学的整体难度降低,但是对于逻辑、写作和英语提出了更高的要求。

据悉,华章将于 7 月 14 日上午和下午举行两场 MBA 最新联考考试大纲发布会,地点分别在长宁区业余大学和上海市市级机关教育培训中心。

民办高中最低投档分数线确定

本报讯(特约通讯员 思媛)昨日,2007 年上海市民办高中最低投档分数线在“上海招考热线”网站(www.shmeea.com.cn)公示。

根据市中招领导小组会议讨论决定,民办高中可参照公办普通高中投档控制分数线,自主确定学校最低投档控制分数线,报区县招生主管部门备案后由招生部门统一向社会公布,并按招生计划择优录取。

二工大专升本 毕业生就业“满堂红”

本报讯(记者 鲁哲)上海第二工业大学升本后迎来第一个满堂红。昨天,记者从二工大首届本科生毕业典礼上获悉,98 名本科毕业生已有 95 人找到工作,签约的学生平均税前月工资为 2349 元,最高的达到 4000 多元。

企业需要怎样的人才,学校就培养怎样的人才。2005 年学校曾到 137 家企业调研,结果发现,企业希望进来的新人沉得住,留得住,责任心强。来了以后上手要快,接下来安心工作,一些企业需要三班倒,比较艰苦,需要能吃苦耐劳的人才。学校就在学生培养方案中有针对性地增加了这方面的内容。

和研究型大学错位竞争,研究型大学重理论学习,二工大则重视培养学生技能。学校和企业一起制定培养计划。办学贴近产业、贴近就业的结果很明显,一些同学还未毕业就成为企业项目和课题的主要负责人。经济管理学院的郑洋同学一到长江计算机公司,就担当起上海救助站指纹识别系统项目开发,21 天搭好框架,动手能力之强令公司领导吃惊。现在他已与这家公司签约。

在这批学生中,平均每人拥有 3.52 张各类职业技能中高级证书,一些学生还在全国数学建模竞赛、上海市电子竞技等各类大学生比赛中获奖,上海市唯一一名大学生技师也出在其中。动手能力强,受到了众多如上汽集团、宝钢等知名企业事业的青睐。

另一个重要原因是学生心态好,定位准。不指望坐写字楼,甘愿到生产一线。这点从工作去向可以看出:47.96% 学生去了独资和合资企业,21.43% 的人选择国有企业,21.42% 的毕业生进入中小企业和民营企业工作,仅 9.18% 的人到政府机关、事业、学校。

11:00 上午首发

本报讯(记者 张炯强)复旦大学今天上午发布了本年度上海地区招生分数线:理科 503 分,文科 465 分。这个分数线创历年最低。复旦副校长蔡达峰接受记者采访时表示,高校的最低录取分数线,决定权不在学校,是根据招生计划与考生填报志愿情况,最后按人数分数比例划定的。据统计,今年上海地区报考复旦文科的考生人数创下了新低,其中,理科报名与招生计划比为 1:1.5,文科为 1:1.65,较去年下降了一半。

报考人数下降原因多样

蔡达峰认为,总体报考人数的下降,导致了复旦今年分数线降低。那么,考生为何今年不报复旦?蔡达峰分析,可能的原因有三:

一、复旦今年实施招生改革,率先推行取消校内加分,部分考生为了求稳,转投其他高校;

二、今年零志愿的高校纷纷扩大招生计划,香港多所高校加强在沪招生的力度,在这些被提前录取的考生中,很大一部分是以复旦为一本第一志愿的;

部分优秀考生为求稳转报他校

复旦上海地区招生 分数线创历年最低

三、今年复旦继续推行自主招生,高考前,279 名学生已被复旦预录取。许多家长、考生误以为,部分优势专业已经完成录取工作,名额已满,因此在填写志愿时,放弃了复旦。

填报志愿已成一种技巧

出人意料的低分数线,让本市许多优秀考生“踏空”,他们不是不想报复旦,而是被诸多因素“吓跑”,转投其他高校的。对这一现象,蔡达峰认为,这说明传统的“高考规则”存在明显的问题,最终使录取结果失去了真实性。蔡达峰说,“高考规则”中很重要的一环就是填报志愿,其本身已经脱离了教育实质,成了一种技巧。对考生而

言,填报志愿时只有重视一个结果,保证一个结果,否则就会失去一个批次的机会。考生当不确定自己的分数时,宁可放弃最好的院校,保证自己的选择,否则有可能失去最好的机会。这种求稳心态,使许多优秀考生无法选择自己最理想的大学,对高校招生也产生负面影响。

不会因此改变招生改革

蔡达峰强调,复旦不会因为今年的招生结果,改变已经推行的招生改革,明年,仍将坚持校内取消加分和自主招生的政策。他希望,社会各界都应该深入思考,如何让我们的“高考规则”更公平、更完善,给考生更多的机会。



捐书十万册 爱心传千里

昨天下午,上海各界援助云南万村书库工程首批项目启动。强生集团、马拉松·革新电气有限公司、竹园小学等沪上 10 家单位,共向云南捐书近 10 万册、价值 150 余万元,将在云南贫困边境县河口援建 27 所“农民图书室”。

“云南万村书库工程”将历时多年,以推动云南新农村建设和帮助山区农民脱贫致富为目标,预计共需图书 5000 余万册、涉及资金 10 多亿元,为 1.4 万个行政村各援建一所“农民图书室”。希望书库等单位获知这一消息后,立即在上海发起首批赠书活动。图为竹园小学的小朋友,不仅准备了大量赠书,还为云南山区小朋友捐出了校服。本报记者 张龙 摄影报道

本市出台进一步规范教育收费新举措 学校不得强制学生买保险订报刊

本报讯(记者 钱滢 特约通讯员 焦苇)学校组织学生观摩爱国主义教育影片,不得向学生收费;不得强制或变相强制学生参加商业保险、订购报刊杂志、购买校服等;严禁学校为学生统一订购或推荐使用教辅材料;严禁收取教辅材料费、学费、体检防疫费等代收费,严禁收取停车费、热饭费、饮水费等服务性收费。市纠风办、市科教委、市教委、市财政局、市物价局、市审计局、市新闻出版局等 7 委局昨天下午联合召开“2007 年上海市规范教育收费工作会议”。

今年本市在进一步规范教育收费工作方面有一系列举措:推进义务教育均衡发展,

逐步解决“择校”问题;严格执行公办高中招收择校生“三限”政策,逐步降低择校生招收比例和收费标准;巩固高校招生实施“阳光工程”成果,保持高校收费政策稳定,除国家另有规定外,本市高校学费、住宿费行政事业性收费项目的总体标准将稳定在去年秋季水平;完成义务教育制学校的清理和深化改革工作,禁止公办学校以改制为名或假借分校、实验校之名违规收费;进一步规范学校代办、服务性收费行为;加强对违规补课行为的治理;加强中小学教材价格管理;加大对家庭经济困难学生的帮困力度。

多媒体人才教学基地 在工程技术大学挂牌

本报讯(记者 张炯强)“上海市多媒体紧缺人才产学研教学基地”日前挂牌。上海高校中的第一个以多媒体命名的专业最早出现在上海工程技术大学。今年,工程技术大学中韩多媒体专业首届 55 位毕业生以优异成绩毕业,而且全部与相关的多媒体企业签约,找到了工作。

暑假全天教师免费陪读托管
专职教师 1 对 1 定向辅导
面向小学初中高中各年级
学大教育 51697065