

考场外·粗心的男孩

# 高考作文题是《早》，他却迟到了 公车坐过站，错过考语文



6月7日上午，长沙市长郡中学门口，张明因迟到25分钟被拒考场门外，错过了第一堂语文考试。 记者 童迪 摄

在进高考考场前，尽管老师、家长千叮万嘱咐，还是有人出错。7日上午，在长郡中学考场，一位名叫张明的考生就因为迟到25分钟，而被拒在了考场门外，错过了今年高考的首场科目语文考试。当他听说今年高考的作文题目是《早》的时候，后悔地说：“我要是早一点，就不会是这样了。”

记者 黄京 实习生 姚瑶

迟到25分钟，考官不让进

7日上午9:25，一名身穿黑白条纹T恤的男生，拿着自己的“考试工具专用包”匆匆往考场跑。考点工作人员和执勤民警立即上前将考生拦在了考场的大门外。“老师，我坐公交车坐过了站。”男生满头大汗，将证件交给工作人员。这名考生叫张明，今年20岁，就读于湖南建筑高级技工学校，今天参加的是职高对口类的考试。张明说，早上8点多从学校出发，乘坐901路公交车来考点，谁知一不留神就到了建湘路，才发现坐过站了。

“我没带手机和手表，不知道具体时间，一路跑一路问才找到了考点。”工作人员表示，考试规定在开考15分钟后就不能进入考场，张明已经迟到了25分钟，所以

不能放行。

听闻自己错过语文考试，张明红了眼圈，他打电话向学校负责老师求助。但负责老师的回答是，规矩无法改变，所以没有办法可想。

第二次高考，他后悔流泪

心情稍稍平复后，张明向记者道出了原委。昨日下午，他本来应该提前看考场进行安检演练的，但在学校复习，错过了进考场的时间，索性就没来看考场了。

令人吃惊的是，这是张明第二次参加高考。去年，高中毕业的他在汨罗老家参加了高考，只考了254分，进了一所职业学校读书。“我今年打算考到湘潭一所对口的高校读书，就可以拿到专科文凭了，没想到又错过了语文考试……”张明鼻子一酸，又哭了。

他说，语文是自己成绩最好的一门功课，去年考了98分。

语文缺考已成事实，张明还是决定将剩下的几门功课考完。

相关链接

雅礼中学两考生缺考

在长沙市雅礼中学考点，相关工作人员告诉记者，截至7日上午10点30分，雅礼考点缺考两人。其中一名南雅中学的考生在考前已向考试院申请弃考，另一名长沙市十五中的考生缺考原因不明。该工作人员还透露，最开始以为缺考3人，经核实后，发现另一名考生目前已在考场安心考试。今年雅礼考点分53个考场，共1600多名考生参考，分别来自雅礼中学、稻田中学、二十一中等多个学校。 记者 黄京

考场外·执着的女孩

# 医生不在“参考同意书”上签字 白血病女孩无奈放弃高考



6月7日上午，19岁的曾亚躺在湘雅三医院血液科病床上，翻看手机里好友发送的祝福短信。 记者 范远志 摄

又是一年高考时，用12年的蓄积和沉淀，莘莘学子今日迸发出最美丽的鱼跃，都向往跃进大学“龙门”。可有一位母亲在偷偷拭去眼角的泪水，父亲蹲在墙角沉默失声，还有一个小女孩在病床上细数着千纸鹤。这个女孩，就是本报从5月26日起连续报道的白血病患者曾亚，品学兼优的她想带病坚持参加高考，但主治医生不同意。

医生：她的身体条件不允许

原本通过本报的呼吁，教育部门表示可以就近安排单独考场，医院也伸出了援手，如果条件允许将派医护人员全程陪同并用救护车送考，还有许许多多不知姓名的好心市民为小亚带来了关切的问候。但在临考前3天，本着对病人负责的原则，曾亚的主治医生拒绝在“参考同意书”上签字。

小亚的主治医生唐教授说：小亚的身体条件不允许参加高考，我们也很遗憾。记者从院方了解到，小亚入院后几天就开始化疗，经过第一个阶段15天刚好6月5日结束，接下来的4天正是病人身体各方面机能最差的时候，从前日的检测来看，小亚的白细胞、血小板都仅有正常值的五分之一左右，出于对病人负责的态度，医生坚持小亚不要外出参加高考。一方面是外界的空气条件容易感

染，另外一旦头部大出血，没有可行的医疗器械进行抢救。

小亚：想学法语，做个外交家

小亚的父亲曾宪富说：“孩子今早6:30就醒了，喝了稀粥，对高考只字不提，我知道她懂事怕我们伤心。”

走进病房，小亚带着口罩，穿一身粉蓝色睡衣倚靠在病床上。母亲想到孩子没能如愿高考，嚤嚤地抽泣起来，小亚轻轻地摸着妈妈的手反而安慰她：“我会很快好起来。”

带着甜美而微弱的声音，小亚向记者畅想未来：“我想上湖南师范大学，想学小语种法语，等有一天做个外交家，去看看那个浪漫的国度。”

小亚的手机里已有存不下的信息，她说：“来自亲人、老师、同学们、甚至陌生人的鼓励，是我坚强战胜病魔最大的动力。”

记者 张颐佳 实习生 曹汨



BMW EfficientDynamics  
www.bmw.com.cn  
BMW Logo  
Sheer Driving Pleasure

## BMW之悦。未来科技，今日实现。

BMW之悦，不止步于纯粹驾乘乐趣，更着眼于人、车、社会的和谐发展。我们缔造未来科技，并与世界共同分享。智能轻量化材料、制动能量回收系统、智能降阻进气格栅、超低风阻设计等一系列创新科技已得到广泛应用。今天，BMW高效动力策略(BMW EfficientDynamics)已作为一个标准，超前应用于BMW全线车型。未来科技，今日实现。

更多信息，请致电400-800-6666，或登陆www.bmw.com.cn，或致询您当地的BMW授权经销商。

BMW高效动力策略  
BMW EfficientDynamics  
更少尾气排放，更多驾乘乐趣。

长沙瑞宝 0731-8292 0222

- 轻量化设计
- 超低风阻
- 智能发动机管理系统