

# 语文数学两门考试交了“白卷”

## 河南一场“私人订制”式的盲人高考引争议

6月8日下午5点35分,河南确山县,在两名工作人员的引领下,李金生戴着墨镜,握着盲杖,胸前别着红花,走出了考场,结束了这场被视为具有里程碑意义的高考。

李金生是今年全国唯一一名报名参加普通高考的盲人考生。然而,他却交了白卷,引发了社会争议。有人说,他参加高考是作秀,是对公共资源的浪费;也有人说,权利远比成绩重要,交白卷也无损高考关注残疾人权益的破冰意义。

### 一场“私人订制”式高考

46岁的李金生是河南驻马店确山县人,高中毕业后,他因病双目完全失明。去年年底,在各方努力之下,他成功报名参加2014年全国普通高考。

专门的盲文试卷、专门的考场、专门的考试安排、专人监考,6月7日、8日,李金生经历了一场“私人订制”式的盲人高考。

准备工作半年前就已经开始。教育部考试中心的工作日程表上,密密麻麻地记录着组织盲人考生参加高考的各项安排:确定盲人高考课程标准、考试范围、命题原则和要求;聘请盲人教育专家等命题;结合盲人考生的特殊生理特点,专门制定考务操作办法;单独安排考场,专门配备“答疑员”,专人协助盲人考生出入考场,配备盲人专用文具等。

“不要小看这套布满‘点位’的牛皮纸试卷,从命题、制作再到运输,它凝聚着国家和社会各方的努力。”教育部考试中心主任姜钢说。

河南确山县为李金生专门设置了“特殊考场”,与普通考场保持一定距离,并在警戒线内设立了小警务区,以保证考试环境清静。开考前一天下午,教育部考试中心通过远程视频监控系统“看了”考场后,还专门提醒要把长条凳换为扶手椅,以保障李金生的安全。

7日上午9点开始第一门语文考试,8时,两位引导员就将李金生提前领进考场,以确保他静心考试。考点还专门为李金生设置了一条绿色通道,引导员带领李金生走过了从大门口到考场警戒线的100多米路程。

考虑到答题速度,教育部门还将他的考试时间给予延长,语文、文综延长40分钟,数学、外语延长半个小时。

### 语文和数学试卷交了白卷

李金生的励志故事并不圆满。首门语文考完,他就交了白卷。“盲文试卷共25张,我从9点开始‘摸’,试卷的第一张是考试注意事项,摸完已经11点多。”最终,第一题没摸完,考试结束时间就到了。

此后的考试,李金生数学也交了白卷,英语和文综只答了20多道选择题。他说,高中毕业20多年了,为了迎接这次高考只准备了几个月,有些仓促,再加上是半路失明,盲文水平差,考试成绩肯定不好。

李金生说,他2007年就开始用电脑上网,用电脑打字比盲文快得多,因此,他曾申请在电脑上作答“电子试卷”,但是教育部门认为,目前盲文电子试卷技术还不成熟,所以,最终还是采用了盲文试卷。



李金生(中)在工作人员的搀扶下走出考场。

一项调查显示,有41%的网友认为今后可以考虑为盲人提供电子试卷;有22%的网友认为这是一场作秀,浪费了资源;还有14%的网友认为即使交了白卷也是英雄。

李金生说,我参加普通高考就是一次试验,为后来者开路,这件事对我来说既丢人又光荣。丢人的是生平第一次交了白卷,光荣的是为千万盲人争取到了这一权利。我不求得到所有人的理解和认同,只希望盲人参加高考的基本权利能得到尊重。

### 高考“盲道”依然前路漫漫

赴确山考试前,驻马店当地残疾人团体专门为李金生举办了送行仪式。李金生胸前佩戴的红花下也挂着一张纸条,上面写着:“一人考试,万人同行”。他们认为,这虽然只是李金生个人的一小步,却是残疾人享受平等教育权利的一大步。

姜钢也说:“这不仅是在关心这一个考生,更是为了今后更多的残疾人考生可以走进全国高考考场,享有更加平等的教育权利。”

然而,白卷及其引发的争论也证明了迈出了这一步之后,盲人及其他残疾人要想无障碍地参加高考依然有很长的路要走。

据了解,目前我国绝大部分地区实行的是盲人高等特殊教育制度,在这种制度下,只有有限的几所大学可以通过自主命题组织考试的形式招收盲人。

致力于反歧视普及教育的公益人士谢斌

认为,这种“单招单考”考试制度,不仅就院校受限,而且基本只能选择按摩和音乐两个专业,加之招生人数少,完全不能满足盲考生的需求,也阻碍了盲人群体的教育和就业公平。

河南博阳律师事务所律师黄锐认为,此次李金生参加普通高考,确实是一次突破,但既然是要保障残疾人的受教育权,就应该考虑残疾人的具体需要,不要搞主观主义一刀切,可以借鉴国外一些做法,根据盲人的生理、心理特点,为他们订制更人性化的考试模式。

据知名视障公益人士王瑞介绍,近年来,不少国内盲人考生参加了托福、雅思考试,还有的被国外大学录取,盲人参加雅思的考试时间是普通人的好几倍。在香港,针对盲人参加统一考试有完善的保障制度,盲人可以向教育部门提出试卷形式、内容、考试时间、考场安排等多方面的申请,经过审核认定为合理的需要都会得到妥善安排。

“盲人高考需要的试卷、高校接纳盲人所需的软硬件条件,只要肯投入肯想办法,都能办到。但长期以来没人做这个事情,导致盲人的权益得不到保障。”中国盲人协会盲人家长委员会主任李庆忠认为,这种局面不是一次盲人高考、一份盲文试卷就能解决的,未来仍需要教育部门做许多工作,才能一步步推动更多盲人享受到平等受教育的权利。

“李金生是盲人高考路上的先行者,我相信他一定会为后来的人开辟出一条新的路,让后来的盲人看到,自己也可以和其他人一样学习自己喜欢的专业,拥有更广阔的就业前景,令人生有更多的选择机会。”王瑞说。 据新华社

## 就越南非法干扰中建南项目 中国照会联合国秘书长表明立场

中国常驻联合国副代表王民9日就越南非法强力干扰中建南项目一事照会联合国秘书长潘基文,转去中国的立场文件《“981”钻井平台作业:越南的挑衅和中国的立场》,并要求秘书长将中国的立场文件作为联合国大会文件散发给联合国全体会员国。

立场文件附有中国企业在中国西沙群岛毗连区内的作业位置图以及长期以来越方承认中方对西沙群岛主权的相关材料。

照会递交后,王民向媒体表示,中方递交照会的目的是为了向国际社会表明立场,讲清真相,以正视听。王民介绍了“981”钻井平台作业的基本情况,指出越方对中方正常作业进行非法强力干扰,严重侵犯了中方的主权、主权权利和管辖权,严重违反了《联合国海洋法公约》等相关国际法,破坏了该海域的航行自由与安全,有损于地区和平稳定。同时,越方还纵容其国内反华游行示威,越南不法分子残酷杀害4名并打伤300多名中国在越公民,并造成重大财产损失。

这是中方第二次就越南非法干扰中国企业西沙群岛海域正常勘探作业照会联合国秘书长。5月22日,王民照会潘基文,转去中方立场文件,该照会和立场文件已作为联合国大会文件散发给联合国全体会员国。 据新华社

## 享年111岁 世界最长寿男子辞世



世界上最长寿的男子亚历山大·伊米克8日在美国寓所辞世,享年111岁。

伊米克1903年出生于波兰一个小镇,1951年移民美国。他的妻子1986年辞世。

伊米克是一名退休化学老师,他曾把自己的长寿归功于良好基因和健康生活方式。

伊米克的外甥女卡伦·博根说,伊米克8日在纽约曼哈顿家中辞世。大约半个月前,她从罗德岛前往纽约探望伊米克,发觉他的健康状况明显恶化,已经认不出亲人。

伊米克辞世后,吉尼斯世界纪录随即着手调查,111岁的日本男子桃井盛(音译)是否将接替他成为世界最长寿男子。

吉尼斯世界纪录年鉴确认的世界最长寿者是日本女子大川美佐绪,她今年3月5日度过116岁生日。 据新华社

## 卡拉奇机场再次遭袭

据巴基斯坦媒体报道,一伙武装人员10日下午对巴南部城市卡拉奇真纳国际机场附近的一处机场安全部队营地发动袭击,导致机场运行一度中断。

报道说,3至4名武装分子对营地发动了袭击,并在与安全部队进行约半小时交火后逃离现场。数人在袭击中受伤被送往附近医院。警方和准军事部队已在事发区域展开联合搜捕行动。机场目前已恢复运行。

巴基斯坦塔利班宣称发动了这一袭击,并声称未来将继续在敏感区域进行袭击。

巴基斯坦塔利班8日深夜对卡拉奇真纳国际机场的袭击已导致包括10名武装分子在内的38人丧生。 据新华社

## 人脸是“打”出来的?

美国一项研究表明,人脸会朝着更好地保护它不受伤的方向进化

俗话说,打人不打脸。美国一项对人类祖先南方古猿的新研究认为,人脸尤其男性的脸长成如今的模样,正是为了尽量减少在“被打脸”过程中所造成的伤害。

美国犹他大学的研究人员9日在《生物学研究》杂志上说,对距今500万年至400万年前的南方古猿骨骼化石的分析表明,南方古猿的脸部最坚硬之处也是在争斗过程中最容易受打击并受伤的地方,包括下颚、颧骨、鼻梁和眼眶骨架等。在长期的进化过程中,这些地方朝着尽量减少伤害的方向发展。比如,与黑猩猩和大猩猩相比,南方古猿的下颚长度缩短,而硬度与强度增加;颧骨尺度增加,硬度也增加;眼眶骨架增大等。

论文第一作者戴维·卡里尔在一份声明中说,南方古猿进化出一系列有助打斗的特征,比如它们的手可以握成拳,手部肌肉骨骼系统也有助更有效地击打。而在人类的徒手搏斗中,脸部通常是首要目标。“如果手部的进化与打斗行为有关,我们可以预期,被击打的首要目标——脸会朝着更好地保护它不受伤的方向进化。”

卡里尔还说,对古人类进化史的研究表明,脸被打的部位不仅仅是头骨中最坚硬、最容易受伤的地方,也是造成雄性与雌性头骨最具差异之处。“换言之,男女脸型有差异,是因为男性在打斗中易骨折的头骨部分相对较大”。

此前占主流的一种假说认为,人脸的进

化主要受饮食驱动,是咀嚼坚果等坚硬食物的需求结果。但最近一些研究分析古猿的牙齿磨损后认为,多数古猿并不咀嚼坚硬食物,对饮食假说提出质疑。

不过,新研究也有一个可能存在争议的地方,它认为暴力在人类的进化历史中发挥重要作用。法国著名哲学家卢梭等人认为,在文明出现以前,人的本质是好的,是“高贵的野蛮人”,而文明“腐蚀”了人类,让人类变得暴力。

对此,卡里尔说,考古证据表明,从类人猿到智人,人类的早期祖先的搏斗能力一直在提高,“我认为我们的观点是合理的,填补了现有理论一些长期存在的漏洞,可以解释我们脸部的肌肉骨骼结构为何形成今天的模样”。

据新华社