

编者按

又到了一年的高考季,今年高考监管力度大大升级,根据《国家教育考试违规处理办法》规定,抄袭、协助他人抄袭携带与考试内容相关材料或者存储与考试有关电子设备、手机等通讯设备等18种行为属于作弊行为。

近年来随着高科技产品的不断升级换代,有些考生所用的作弊方法也是多种多样,更有些不法份子看准了“商机”,每逢考试前便向一些考生兜售所谓的“作弊神器”,往往有些禁不住诱惑的学生也是深受其害,而公安机关每年也会查处大量与之相关的非法设备及商贩。

高考不仅是对每个考生理论知识的考验,更是对每个学生道德品质的考察,我们可以没有好的考试成绩,但一定要做到好人品。对于未来参加工作,单位对于每个人的道德品质等看得比较重要,而理论知识更应与实际工作相结合,因此高考一定要杜绝作弊行为,让每个考生都能真真正正的比一次。

今年全国高校将招生 698 万人

新华社北京 6 月 6 日电 (记者刘奕湛、吴晶)教育部 6 日对外公布了 2014 年全国高校招生计划,全国高校计划招生 698 万人,其中本科 363 万人,高职(专科)335 万人。

目前,各地正安排落实分校分专业招生计划。另据统计,今年全国高考报名人数为 939 万人,较 2013 年增加 27 万人,增幅 3%。其中农村户籍学生增加了 17 万人。

此外,教育部在其网站还公布了教育部及各省(区、市)2014 年高考举报电话。公众如发现违规现象,可以拨打教育部及各地的举报电话进行举报。



6月6日,工作人员在福州一考点通过无线电应急指挥车对周边信号进行监测。

当日,福建省无线电管理机动大队和福建预备役电磁频谱管理大队组成的高考保障队伍,启用无线电应急指挥网及新型无线电监测设备,对全省各高考考点异常信号进行监测,严防高考中可能发生的使用无线电等高科技设备作弊的行为。

新华社发

金属探测仪、360 度视频监控、无线电监测车、全考场信息屏蔽……

最严高考防

“神偷”

一年一度的高考 7 日来临,各地防范高考舞弊的工作也在加紧进行。根据各地披露的情况,金属探测仪、360 度视频监控、无线电监测车、全考场信息屏蔽等高科技防作弊技术纷纷登场,被网民称为措施“最严”。

但是,历年来各类高考舞弊事件依然频发的现实也在提醒人们:舞弊与反舞弊的“猫抓老鼠”游戏仍在持续,如何为 900 多万考生创造公平竞争环境,依旧在考验有关方面的智慧。

从近年各地公安、教育部门打击查处高考舞弊案件来看,高科技舞弊渐成主体,而且团伙作案特征明显,有的甚至形成招揽客源、购买设备、组织答题、选取传送点、传送答案等“一条龙服务”的作弊产业链。

“不管考场纪律如何严明,

总有少数考生和家长心存侥幸,伺机作弊。”江西省教育考试院普招处处长沈华锦说,少数考生家长不惜代价,以身试法,让不法分子有了可乘之机。

丰厚的回报,让不法分子铤而走险。一个“橡皮擦”接收器售价不过数十元,一台无线电发射器便宜的只需数百元,与向每名考生收取数千元、甚至几万元的作弊费用相比,这些成本几乎可以忽略不计。

高考考场点多面广,即便是经济发达的沿海地区,也难以做到无线电监测车覆盖每一个考场。高科技作弊隐蔽很强,宾馆、网吧、汽车、高层建筑楼顶等均可作为藏匿点。而且作弊人员还有专人放风盯梢,有的甚至不断变化作案地点,查处难度非常大。

一些考务人员认为,利益诱惑高企,违法成本较低,导致高科技舞弊防不胜防。由于我国没有“考试法”,即便是现场抓获作弊人员,很多地方的处理结果只能是取消考生的考试资格,而对社会上的涉案人员,有些地方仅是没收了相关设备就放人。

为了给 900 多万考生创造公平的竞争环境,今年各地高考防控舞弊的高压态势仍将持续。据江西省教育考试院介绍,今年江西所有考生都安排在标准化考场考试并全程监控、全省统一考试文具、考生入场前必须接受

安检、对可疑考生进行身份识别。考试结束后,江西省教育考试院将对所有考场的视频监控录像进行集中回放审查。

广东省教育考试院副院长黄友文说,广东省在三个方面做好防控,一是使用金属探测仪,每个考生进考场时都必须进行检查;二是覆盖所有考场的远程电子监控;三是启动无线电监测车对无线电信号进行监控和监测。另外,广州市将在三分之一的考点安装无线防控系统,这个系统可以屏蔽手机、对讲机、WIFI 等信号。

记者 沈洋 郑天虹 (据新华社北京 6 月 6 日电)



6月6日,工作人员在一考点进行无线电信号测试。

新华社记者 张国俊 摄

看「洋鲤鱼」如何跃龙门

作为我国重要的人才选拔方式,高考因“一考定终身”常为人诟病。然而,纵观多国,即便学科成绩不是唯一评判标准,要想进入名牌大学都绝非易事。没有真才实学,一样无法进入高等学府学有所成。那么,外国是否有全国性的“高考”?外国学子又是如何应考呢?

新加坡 小学会考 提前分流

新加坡采用的是英国的教育考试制度,进入大学可以凭借 A 水准考试(高级水平考试)成绩。已经完成初级学院或两年高中 A 水准课程的学生才可以参加考试,考试成绩由新加坡教育部和英国剑桥考试委员会评定,受国际认可,可免试入读英联邦各国大学。

A 水准考试一般在每年 10 月或 11 月进行,来年 2 月份放榜,学生可以凭借这一成绩申请大学或理工学院。

与大多数国家不同,新加坡民间有小六会考“一考定终身”的说法。小学六年级的这个会考会有一次较大的分流,因此到了高中,基本上已经完成分流,所以竞争反而未必很激烈。小六会考成绩好的学生进入四年制“直通车课程”或五年制的普通课程,然后参加 O 水准考试,进入两年制的初级学院(相当于我国高中)或三年制的理工学院(类似我国中专)就读。初级学院基本上是瞄着大学去的,理工学院毕业可以就业,也可以升入大学。

美国 看似轻松 实则不然

美国没有官方举办的统一高考,与中国高考相似的是 SAT 考试(学习能力测试)。美国大学实行自主招生,多数大学要求申请人提交 SAT 成绩和高中四年的平均成绩,两项都是衡量学生成绩的重要标准。

SAT 考试每年举办 7 次。学生可以自己选择考试时间,自主决定考几次。多数大学允许学生从两次考试成绩中选择较好一次的成绩作为入学申请。

曾就读于曼哈顿上东区公立高中、现在是哥伦比亚大学硕士的凯迪则认为,美国高中生看起来很轻松,不像中国学生那么多考试压力,实则不然。“这真的取决于各人,想要进名校的学生也很累。除了保持学习成绩排名年级前列,SAT 拿高分,还得参加各种乐器、体育和艺术活动,在各种社团中担任领导职位,平时还要积极参加义工活动。如果能在各种竞赛上获得好名次,或者有联合国等国际机构的实习经历,才能处于有利的竞争地位。”

韩国 大张旗鼓 一天考完

韩国的高考在每年 11 月中旬。考生们会在一天内考完所有科目,包括韩国语、数学、英语、社会或科学探究,部分考生需加试第二外语。这对考生精神和体力消耗的考验可谓巨大。

高考当日,企业上班时间和学生上课时间推迟 1 小时,股市延迟 1 小时开盘,以避免交通堵塞。公共交通增加班次,延长运营时间。警方也出动警力运送突发状况的考生。

韩国高考考的不仅是考生,亲朋好友齐上阵。开考前,低年级高中生汇集在考场外拉起横幅加油,并向参考的学姐学姐们跪地磕头,祝其榜上有名。书店、文具店以及网上祈福“榜上有名”纸符都以高价热卖。

韩国高考还有独特的饮食传统。考生们会在考前吃年糕或太妃糖,因为二者都很粘,寓意能和心仪的大学紧紧黏在一起。韩国有名的红参制品也是考生们的最爱,被认为有助于补充体力,集中精神。而海带过于滑溜,吃了有落榜之险,考生们甚为忌讳。

日前,几位参与了 1977 年到 2014 年高考试卷安全保卫工作的当事人讲述了试卷保卫密事。

特警给试卷当“全天候保镖”

今年的高考将于 6 月 7 日正式开考,所有高考试卷早在 6 月 4 日从南京运抵南通。按照规定,高考试卷的押运实行警车开道、武装押运,确保试卷安全抵达。

从南京到南通,大约需要三个半小时的车程。随车特警必须严格遵守两条禁令:不能打瞌睡,途中不准停车,当然,厕所也不能上。

在为期三天的高考结束后,特警同样要护送南通市招办把考卷押送回南京,才算圆满完成任务。

高考试卷锁在“保密室”铁柜里

在当地招生办内,放置试卷的“保密室”是一个大房间隔成的里外间:外间很简陋,三张床,一台监控电脑,一台电视

揭秘 37 年间高考试卷安保 特警 24 小时把守

机,24 小时电子监控;里间的保管室内,若干铁柜里装的就是高考试卷。

“保密室”在一栋楼里。“按规定,一旦发现有陌生人靠近这栋楼,我们就得上前询问并要求其离开。”胡焯说。

除了值守的特警,还有好几双“眼睛”牢牢盯着试卷,包括视频监控、报警器等设施,确保试卷的安全、保密。

尽管外间和里间用铁栏杆和玻璃隔着,但要进入里间,必须 2 名招生办管钥匙的人同时到场才行。

特警和招办人员“同吃同住”

从 6 月 4 日一直到 6 月 10 日,1 名特警和 2 名招生办工作人员得和试卷“同吃同住”。

七天的保护,当地公安局巡特警支队安排了 8 组人员,按照“换人不换岗”的原则轮班保卫,保证 24 小时专人把守。期间,三人不得离开,尤其不能同时离开外间,就连上厕所、洗澡,“也得随时叫随时能回来”。只要不睡觉,他们就随时不定时盯着视频监控,盯着玻璃墙里面的试卷保险柜。

特警们早饭大饼或者油条打发,中饭和晚饭有专人买了快餐送过来,两荤两素,没有可选项。没有报纸书籍,没有运动设备,

唯一的休闲就是看电视,“时间一长,坐着腿都发麻”,胡焯说,除此之外,随时得提高警惕,就连晚上睡觉也得很警醒,哪怕是轻微的脚步声,都得起身查看一下。

(来源:中新网)

新西兰 多元灵活 综合评判

日常表现。

NCEA 体系为单一课程划分三级,每个等级又分良、优和特优 3 个档次。新西兰的基础教育加中学教育共 13 个年级。11 年级起,学生就开始接受 NCEA 体系认证课程的学习和评价。若想达到大学入学最低标准,在 3 年中,基础语言课程要至少达到二级,完成

10 个学分;数学要至少达到一级,完成 10 个学分。另外,学生选修至少 3 门 NCEA 认证课程,必须达到三级水平,至少在每门课拿到 14 个学分。

(据新华社北京 6 月 6 日电)