

教育时评

文·张枫逸

6月18日,中国校友会网发布《2014中国高考状元调查报告》。调查显示,在中国校友会网调查到的1977—2013年中国各地区900余位高考状元中,选择就读经济学、工商管理专业这两大“赚钱”热门专业的人数位列前两位,合计占高考状元总数的38.45%。

此前有报告指出,高校扩招前20年高考状元就读专业的分布呈现出多样化的特征,而扩招后10年的高考状元专业选择则明显集中于经济管理、电子信息、计算机等热门专业。其中,经济管理更是成为炙手可热的“香饽饽”,在巅峰的2008年,全国有近七成高考状元选择就读经管专业。与之形成鲜明对

状元最爱“赚钱”专业的隐忧

比的是,农林牧渔、文哲历史等冷门专业门可罗雀,农学专业在过去36年间甚至没有一位状元报考。

报考哪个专业是考生的自由,我们无从干涉。不过,状元们扎堆“赚钱”热门专业已经不是个体选择,而是演变为一种教育现象。究其原因,一方面有社会大环境的因素。一个健康的社会,行业对学生的吸引力是多元化的,但在功利化、世俗化的当下,贫富差距不断拉大,个人创造多大经济价值,拥有多少个人财富成为衡量成功与否的主流标尺,即使状元们也不能免俗地奔向“钱程”。

同时,更重要的还在于学生缺乏职业规划,存在盲目报考。厦门大学副教授、博士冯用军一针见血地指

出,多数高考状元在选大学时多看牌子、少关注大学的发展环境,挑专业时多随大流奔热门、少立志长远扎根基础学科,于是都集中到了名牌院校热门专业。另有高校招生人员坦言,很多学生连经济、金融都没分清,只是模模糊糊觉得热门就好选择了。

人各有志,依照兴趣和特长报考专业理应是百花齐放,而正是这种多样化无形中推动了人力资源的优化配置,为各个行业培养出高素质人才。状元扎堆热门专业,以及在状元榜样的带动下其他考生的跟风效仿,导致专业人才培养的“犹大效应”,这是不正常的,也是不利的。一方面,热门专业人才严重过剩,加剧同质化竞争。另一方面,很多高考状元不

得不中途转换专业或毕业后进入其他专业领域,从而造成教育资源的极大浪费。

日前,北京大学2010级古生物专业学生薛逸凡在社交网站上发布了张“一个人的毕业照”,据介绍,北大古生物专业差不多每个年级都只有一个人,还有的年级还是零人。薛逸凡和她的老师同学们对于专业的热爱和坚守让人动容,而这恰恰是我们的高考状元以及很多考生所缺乏的。状元扎堆热门专业不能任由其发展,政府要加快收入分配改革,提高一些弱势行业的财富积累和社会地位;学校和教育部门则要加强对学生的职业规划培养,增强基础学科的吸引力,引导学生理性选择专业。

图片故事

毕业离别时



6月22日,在专车送行现场,一位毕业生与同学挥手告别。

从6月22日起,为方便2014届毕业生顺利离校,合肥工业大学组织车队在该校主教学楼北广场循环发车,免费将毕业生送达汽车站和火车站。在送行现场,即将乘坐“爱心大巴”离校的毕业生们话别同窗,互赠祝福。 新华社记者 张端摄

认领毕业树,绿荫留校园



6月21日,几名毕业生从毕业纪念树下走过。 临近毕业,天津财经大学2014届毕业生以认领毕业纪念树的特殊方式感恩母校栽培、纪念大学生活。纪念树以社团、班级、院系为单位进行统一认领,毕业生捐赠的经费将存入专用账户,用于毕业纪念树日常维护,为校园增添更多绿色。 新华社发(游思行摄)

听说读唱“闯关”期末考试



6月20日,屯溪路小学五年级的小学生们在参加语文、英语人机交互测试中的英语歌曲演唱测试。 当日,安徽省合肥市包河区屯溪路小学五年级的近300名小学生在期末语文、英语两门科目的考试中除了原先“哑巴式”的笔试试卷外,还进行一门人机交互式语文、外语测试。该考试通过学生在电脑前以逐题闯关的形式进行听、说、读、唱语文、英语类互动题目测试,全面培养他们“张开嘴、说出声”的能力。 新华社记者 郭晨摄

秦岭腹地的坚守



6月18日,黄同谦老师在教孩子写拼音。 在秦岭腹地陕西省宁强县丰裕镇,有一个只有一个老师和13名学生的教学点——猴子坪小学。老师名叫黄同谦,今年58岁,从事教师职业39年。坚守在偏远的乡村小学,黄同谦把最宝贵的青春献给了教育事业。他说:“我喜欢这份工作,喜欢我的学生。”今年2月,他被宁强县评为边远学校优秀教师。 据悉,宁强县现有4所师生人数在15人以下的偏远山村小学,从教老师年龄为50岁左右。 新华社发(杨宁摄)

高招:能否更阳光 更公平

将新闻进行到底

文·杨荣荣 沈洋 廖君

作为最受关注的人才选拔方式,公平公正永远是高招绕不开的话题。

6月23日,北京率先公布了今年高招各批次录

取控制分数线。各地高考分数也将陆续公布,高招录取将全面启动。加分是否合理?阅卷如何确保公正?作弊考生能否被查处?招生程序是否公开?

热点一

高考阅卷:如何兼顾效率和公正?

“作文组一天要评完600份,每天八小时。一个小时评70多份,大概不到一分钟评一篇。”近日,有阅卷老师向媒体反映高考阅卷时间太紧,对考生不公,让广大考生和家长感到担忧。

尽管每一个省份的阅卷情况不同,阅卷老师人数、考卷数量、阅卷进度安排都不一样,但时间紧张是较为普遍的问题。多名参与高考阅卷的老师告诉记者,为了避免出现误判,各地制订了三评

制、四评制等多种评卷制度,但因为时间太紧,难免会出现疏漏。

每一份高考试卷都在一定程度上决定了一个考生的命运。专家认为,负责评卷的机构有责任尽量剔除不公平的人为因素,比如抽调更多的阅卷老师,适当推迟分数公布时间等,以便让每一位老师有充分的时间去阅读考生的答卷。至少在高考阅卷层面,除了效率,更要兼顾公平。

热点二

成绩复查:试卷误判纠错机制能否更加完善?

高考阅卷工作落下帷幕后,高考成绩预计将在6月下旬公布。除了查询成绩,对分数存疑的考生往往会选择成绩复查。各地都规定,在高考成绩公布的一定期限内,考生可经书面申请成绩复查。

据了解,今年与往年高考成绩复查工作基本一致,考生提交复查申请时间较短,而复查内容一般为答题卡与扫描图像内容是否一致,是否存在漏评、卷

面总分漏记、错记以及录入差错等,评卷员对评分标准的执行情况不属于复查范围。

然而,纵观近几年“数学1分”“招办以时间不足、规定如此等理由拒绝考生查看试卷”等事件,不少家长、学生呼吁,有关部门需要思考,在高考成绩查询阶段,如何建立完善纠错机制,让公平和效率共生共赢。

热点三

高考作弊:能否都被查出来?

近日,被媒体爆出的河南杞县替考舞弊案让号称“史上最严”的高考破绽百出。担负最公平公正人才选拔重任的高考,因为内部人员被买通,使得“无线电屏蔽”“指纹验证”等一系列严格举措失灵,一举将高考拖离公平轨道。

“无线接收笔”“隐形耳机”“信号发射车”……今年,部分省份通报了高考期间查处的作弊案件,显示出高科技作弊渐成主体,设备堪

比007。同样,随着越来越严格的“反作弊”高科技手段在考场纷纷登场,猫鼠游戏仍在持续。如何为考生创造公平竞争环境,依然考验有关方面的智慧和能力。

“买通监考老师是关键”“能替考的肯定不是一般人”“大学生也要赚点零花钱”……在所有技术手段之外,人是最关键因素,尊重规则、恪守原则,严格监考是守卫公平正义最重要的防线。

热点四

高考加分:瘦身、争议中如何彰显公平?

江西宜春“夺刀少年”柳艳兵因伤错过了高考。为了褒奖柳艳兵,教育部作出对其实行单招单招的决定,多所高校也向其表达破格录取的意向。尽管不是直接加分,但对柳艳兵的“优待”,让已经存在争议的“见义勇为”高考加分政策再度引发社会关注。

今年仍有北京、四川、海南等13个省份保留思想品德突出者以及见义勇为考生高考加分的政策。对于“品德加分”的争议一直没有停止,褒奖柳艳兵

似乎为品德加分提供了一些合理性注脚,但最终,“美德与公平”之间如何把握最客观的评价标准,高校是否认可品德加分还有待观察。

值得欣喜的是,多省市取消或缩减奥数、科技、艺术等传统加分项目。许多家长认为,此举将起到风向标的作用,家长和学生们不再一门心思追逐竞争成绩,艺术类也不再是高考的捷径,这或将使高招更加公平。

热点五

高招过程:能否在阳光下运行?

近日,教育部“阳光高考”平台网站开始对各高校自主招生、艺术特长生、高水平运动员等特殊招生录取名单进行公示。与往年只公示考生姓名、中学

及其项目不同,今年首次增加了每名考生的招考成绩以及加分情况,此举标志着高校招生进一步走向阳光化。



6月22日,浙江省宁波市北仑区举行“幸福三叶草·专业分享汇”公益活动,邀请已经大学毕业的104名优秀青年担任志愿者,向应届生和家长介绍填报高考志愿的经验。 新华社发(索向鲁摄)

近年来,自主选拔录取、保送生、艺术特长生、高水平运动员等特殊类型考生的录取,因为“存在操作空间”,成为“特招”腐败的重灾区,一直备受社会各界关注和质疑。甚至在一些高校,每人每年给高校捐资便可成为“校董”,获得相应的“点招”指标。

高考前夕,教育部发布《关于做好2014年普通高校招生考试执法监察工作的通知》,着力加强对招生权力的制约,重申严禁出台含有违规“点招”录

取等与国家招生政策相违背的招生办法,对于复查中不达标或通过“点招”等途径违规录取的学生,一律不予学籍注册。

“点招”等招生腐败如同毒瘤,需要猛药医治,阳光公开是良方。中国教育学会副会长宋乃庆表示,要健全各项权力制约和监督制度,通过加强制度建设、严格管理,让招生全过程在阳光下运行,才能取信社会。

延伸阅读

北京高考分数线出炉 录取工作7月6日展开

6月23日,北京市今年高招各批次录取控制分数线正式公布,本科一批录取控制分数线文科为565分,理科为543分,这与去年相比,文科分数线提高16分,理科分数线下降6分。

高考成绩通知单将于6月24日开始陆续发放到考生手中,各批次录取时间将于7月6日—8月10日进行。

北京教育部门表示,经过北京市招生考试委员会的审议通过,确定了北京市各批次录取分数线:

- 本科一批录取控制分数线文科是565分,理科543分;
- 本科二批录取控制分数线文科是507分,理科495分;
- 本科三批录取控制分数线文科是458分,理科466分;
- 艺术类本科录取控制分数线文科是329分,理科321分;
- 专科提前批面试参考线(三科总和)文科是150分,理科150分;

体育教育、社会体育和休闲体育专业(体育成绩70分)文科是350分,理科350分。

根据安排,专科(高职)录取最低控制分数线将于8月3日由北京市招考委划定并公布。

此外,北京教育部门表示,高职单招单招录取控制分数线为150分,其中艺术专业分数线是105分。

北京教育部门称,今年北京市招生录取继续实行分批次、按志愿录取的模式。考生录取结果将随各批次录取进程陆续公布。

据悉,各批次录取时间为7月6日至8月10日。其中:

- 飞行专业单独录取 7月6日
- 本科提前批录取 7月7日至10日
- 本科一批录取 7月11日至17日
- 本科二批录取 7月18日至24日
- 本科三批录取 7月25日至31日
- 考生填报专科志愿 8月1日至2日
- 专科提前批、高职单招录取 8月3日至7日
- 专科普通批录取 8月8日至10日

北林大博士生讲师团百场宣讲会走进社区

科技日报讯(记者林莉君 通讯员林龙洲)6月20日,北京林业大学“生态文明”博士生讲师团第100场宣讲推进会在北京市朝阳区八里庄街道举行,为周边居民讲解《室内环境污染与防治》相关知识。

宣讲会上,讲师团成员王君雅博士从室内环境有害气体对人体伤害的案例出发,细致讲解了室内有害气体对人体的潜在危害。她从房屋装修入手,提醒居民在房屋装修完毕后如何释放和防治有害物质。

据介绍,北京林业大学“生态文明”博士生讲师团于2013年3月成立,通过“进机关、进社区、进学校、进公园、进部队”等活动,至今已累计开展宣讲100场。并获得教育部第七届高校校园文化建设成果二等奖荣誉。

会上,北京林业大学党委副书记金海代表学校向八里庄街道授予“生态文明”共建单位牌匾,双方正式确立共建关系。

“这里的学校体育设施开放为啥就不难?”

我国5年前就颁布了首部全民健身行政法规《全民健身条例》,规定“公办学校应积极创造条件向社会开放”,但时至今日此前曾尝试校园体育设施向公众开放的珠海、银川、西安等地,经短暂开放后逐渐关上大门。

宁夏中卫市中宁县第一小学拥有一个小型足球场、塑胶跑道和4个篮球场以及600平方米器械运动场地,这些设施全部对群众开放。

中宁一小6个年级共2360名学生。学校场馆开放,如何保证学生和校园设施的安全?中宁一小校长张学东说,日常开放时间定在学生离校半小时后,学校加强安防设施做到监控无死角,这有助于保障设施安全,一旦群众健身时受到损伤也能明确责任。

这种开放并非一蹴而就。2013年底,中宁县针对群众反映强烈的体育设施开放问题展开调研。

“随着地价上涨,在城市居民聚居区新建体育场馆和设施成本较高,而学校现成的设施一到学生放学和节假日就形成闲置”,中宁县教育体育局局长王玉泉说。

对此,中宁县成立了县教育体育局、财政局、公安局和各开放学校为成员的领导小组,教体局和学校负责制制定度加强监管,财政局则从设立的中小学体育场地对外开放专项经费中每年分别给予城乡学校3万元和2万元补助,用于场地维护器材消耗和管理费用,公安局则负责开放场地的安全保卫工作,确保安全有序。

体育场馆免费开放,只是这个以枸杞闻名的西部县城迈出的第一步。中宁县委书记陈建华说,今年还将着力建设体育馆、游泳馆、乡镇全民健身广场、行政村级篮球场等设施,铺设健身步道和自行车骑行道,逐步使学校体育场馆与乡镇、村级体育设施实行无缝对接,让更多群众体验运动健身乐趣。(新华社记者 何晨阳)

2014中国大学生方程式汽车大赛10月举行

科技日报讯(记者姜靖)由中国汽车工程学会(SAE-China)发起主办,中国石油润滑油公司冠名支持,襄阳市人民政府承办的“昆仑润滑油杯2014中国大学生方程式汽车大赛”(Formula Student China,简称FSC)将于10月14—18日在湖北襄阳梦想赛道举行。

据了解,自2010年FSC创办以来,赛事影响力逐年扩大。本届比赛报名车队高达94支,组委会批

准83支车队参赛,其中包括电动方程式赛车19支和来自德国、英国和印度的境外车队4支。作为全程支持大赛企业,中国石油润滑油公司市场开发处处长赵坚表示:“人才是我国汽车产业发展固本的基础,FSC让更多学生得到了动手实践的机会。昆仑润滑油将持续对大赛的进行支持,践行公益理念,为中国汽车产业人才培养贡献力量。”