

2017年“新高考”有哪些进展与突破?

# 一考定终身被打破

□新华社“新华视点”记者

2017年高考来临。今年被称为“新高考元年”——2014年国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》,启动上海、浙江高考综合改革试点,两地改革后的首批高中毕业生今年将参加高考。两地的改革一定程度上成为全国高考改革风向标。

自1977年恢复高考制度以来,高考命题、招生制度一直不断调整,“新高考”被认为是力度最大的一轮高考改革,有哪些突破?哪些经验可以推广和复制?

## 焦点1: 一考定终身是否被打破?

2014年发布的意见指出,当前招考制度下,唯分数论影响学生全面发展,一考定终身使学生学习负担过重。“新高考”之下,学生的高考成绩由“两依据一参考”构成:“两依据”指统考和学业水平考试;“一参考”即综合素质评价。

今年浙江考生迎来全新的“3+3”高考模式:必考科目语数外3科统考,外语可考两次,自选3科学业水平考试成绩计入总成绩,学业水平考试可一年两考。目前已公布高考新方案的省区市,也大多采用这一模式。

拥有多次考试机会让考生轻装上阵。浙江考生小新说,他

三门选考课程分别为物理、化学和地理。高二时已经考了一遍,成绩还不错。高三时又考了一次物理和地理,心态比第一次放松很多。考生小王的选考课程是历史、化学、政治。他说,高二三门考试成绩都不错,有一门满分。高三再考,只是想试试能不能做得更好。

## 焦点2: 学生选择是否增加?

上海、浙江两地“3+3”新高考方案取消文理分科,打破传统文科考“史地政”、理科考“物化生”的模式,考生可根据兴趣和特长,从学业水平考试科目中任选3科成绩计入高考总成绩。

根据浙江省教育考试院的数据,浙江省选择传统理科的学生由60%下降到17%,选择传统文科的学生由40%下降到10%,更多学生交叉选择三门选考科目。

记者采访发现,越是学科倾向明显或越早进行职业规划的学生,就能更好地运用选择权。反之,如果学生不知道自己的兴趣所在,在选择考试科目时则容易困扰。比如,高考报名时,还有部分学生要求更改选考科目,有的甚至已经多次修改。

杭州市长河高级中学教师杨春林说,从教近20年,他发现有学生掌握知识能力表现优

秀,但对未来职业、人生却没有起码的思考和规划。新的录取方式,倒逼考生和家长提早关注这些问题。为此,学校已开设职业生涯规划课程,对学生进行指导。

要真正满足学生的选择权,还必须在教学上进行相应改革。从上海、浙江的情况来看,虽然有些学校在教学管理上存在一定困难,但选课制、走班教学、分层教学、分组学习已成为新常态。

上海市格致中学今年有8个班级300多名学生参加高考,该校教研室主任何刚告诉记者,高一——一结束,除了语数外在原来的行政班上课外,学生们就进入了走班制适应期。学校根据不同科目组合设立了10余个走班班级,并根据学生需求定时调整,开辟特定的走班教室,门口贴有课表。学校还特设了副班主任,加强对负责走班教学教师的联络沟通。

在这个过程中,一些学校难免出现了某类教师短缺、某类教师过剩的问题。经过不断探索,沪浙探索出教师“跨级”“跨校”走班,以及大走班、中走班和小走班的分层教学模式。

## 焦点3: 录取模式有何变化?

国家教育考试指导委员会委员、北京师范大学原校长钟秉

林说,“新高考”改革的两个基本价值取向,是尊重学生选择权和扩大高校招生录取自主权。改革的最终方向,是实现高校和考生之间的双向选择。

浙江的“新高考”方案,采用“专业+学校”的录取模式,普通类高考考生可填报80个专业平行志愿。今年上海本科批次的志愿填报及投档的基本单位由“院校”改变为“院校专业组”。高校根据各专业的选考科目要求形成若干个“院校专业组”,一个“院校专业组”包括数量不等的专业。因此,本科普通批志愿填报数量,由往年的最多可以填报10个“院校”志愿,改为最多可以填报24个“院校专业组”志愿。

复旦大学校长助理、招办主任丁光宏说,如果一个学生,全面发展、对多个专业有兴趣,就会期待高校能提供整体教育资源,那么,他可以按照“甲校+A专业”“甲校+B专业”的方式填报,增加考入该校的概率;如果一个学生已经想好了专业和职业发展方向,更倾向于专业主导志愿,他就可以按照“甲校+A专业”“乙校+A专业”的方式填报,增加考入某专业的概率。

杭州师范大学校长杜卫说,在新方案中,志愿填报时专业优先,同一专业生源的竞争将成为高校面临的挑战。现在各高校专业的雷同度很高,比如,几乎所有高校都在办计算机科

学与技术专业,水平参差不齐。今后,一些学校的专业如果没有突出优势,将逐步被淘汰,这对高校的学科均衡发展是有利的。

## 焦点4: 招生取向发生哪些变化?

在很多高校教师看来,“新高考”最大的亮点之一,就是高校招生将参考学生在高中阶段的综合素质评价信息。

上海纽约大学中方招办主任周鸿说,对一个学生的终身发展而言,除了学习能力和知识水平外,志向、抱负、兴趣、素养等个性化因素更为重要。纵观世界一流大学的招生,基本上都坚持一个理念:既要求学生有优异的学业成绩,又要求学生在社团活动、科技创新、体育竞赛等综合素质方面有出色表现。

杭州高级中学校长尚可说,这种招生取向已经撬动了中学育人模式的重构。高考改革释放出多元化招生信号,已经倒逼中学关注学生的基本素养,如社团表现、学术创新和体育竞技等。

而有一些高校招生老师认为,引入综合素质评价的方向是对的,如果不搞量化考试,应如何评价学生,目前中学和高校还在摸索阶段。

## 2017年全国高考报名人数共940万人

新华社北京6月6日电(记者胡浩)记者6日从教育部获悉,2017年全国统一高考将于6月7日至8日进行,部分省(区、市)由于考试科目设置不同,9日仍安排有考试科目。今年全国高考报名人数共940万人。

中国教育在线发布的《2017年高招调查报告》显示,全国高考报名人数在2008年达到历史最高峰1050万人之后急剧下降,直至2014年起开始止跌趋稳。根据近年中小学生的存量基础分析,未来高考报名人数将继续保持稳中略降的发展态势。报告分析,全国高考人数的下降与适龄学生人口的减少密不可分。

根据教育部公布的《2017年各地、各部门普通高等教育招生计划》,2017年全国本科招生计划372万人,同比增加近万人,继续保持一定增长态势,但增长总量不大。

同时新增“河南师范大学与法国佩皮尼昂大学中外合作办学本科项目法语专业”“河南师范大学与法国佩皮尼昂大学中外本科课程合作项目经济学专业”。

## 一本招生专业增至48个,计划招4800人

“为了进一步优化我校招生结构,提高办学层次,吸引优质生源,经省招生办公室审核批准,我校制药工程、法语、会计学、物联网工程等34个优势专业今年进入本科一批招生。”河南师范大学招生办负责人表示,今年该校有48个本科专业参与一本招生。

今年高考,原二、三本院校合批录取,使得原三本院校和公办院校在同一批次共同竞争生源,师大将近年来考生报考踊跃、师资力量强、培养质量高的34个本科二批次专业晋升到本科一批招生。调整后,该校2017年本科一本招生专业数量达到48个,占普通文理招生专业(66个)的73%;招生规模在4800人左右,占校内普通文理招生计划的80%左右。

(据6月6日《郑州晚报》)

## 全省高中生、高校在校生高考期间一律不得请假

据东方今报消息,6月5日,记者从省教育厅获悉,高考期间,全省普通高中学生、高校在校生原则上无特殊原因一律不得请假。

我省要求,高考期间,对高中学生要加强考勤管理,原则上不允许请假,因特殊情况确需请假的,应报请所在学校批准。对于安排为高考考点的普通高中生,有条件的由学校统一安排学生集体活动;不具备集中活动条件的,要采取在考试期间每天上午、下午点名核查等方式,严防在校生参与作弊。

对无故未到校、不参加学校统一的教学活动和集体活动或点名核查不到者,要逐人清查去向,对去向可疑者,要深入调查,防止学生参与作弊。对教师也要参照高中学生的考勤管理办法,加强监督管理,确保高考期间无人参与非法规助考等作弊活动。

高考期间,各高校要坚持正常的教学和集体活动,加强考勤管理,一般不允许请假,因特殊情况确需请假的,应报请所在学校,除常规审批程序外,要经上一级主管领导审核把关。对于安排为考点的高校,有条件的由学校统一安排学生集体活动;不具备集中活动条件的,要在考试期间每天上午、下午点名核查。

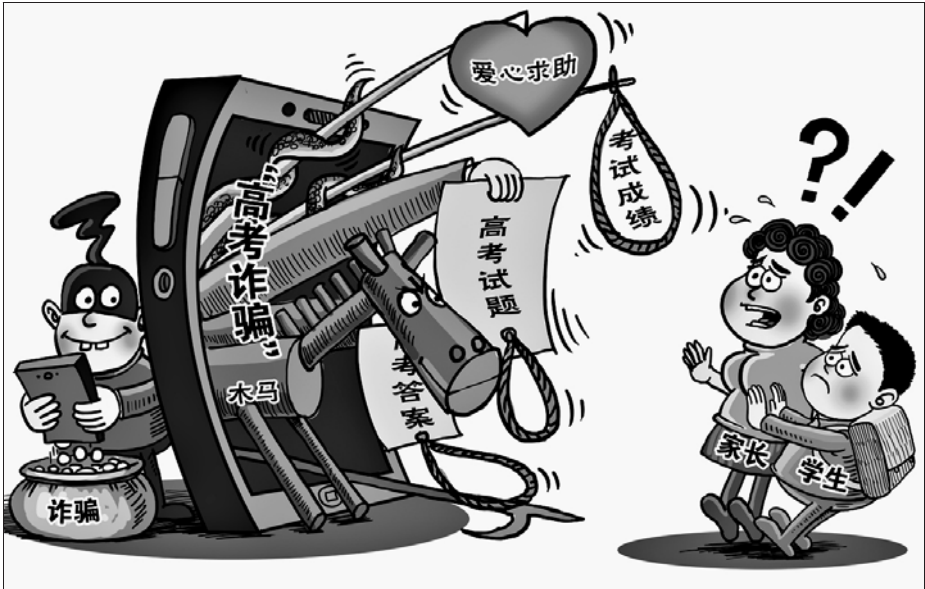
对无故未到校、不参加学校集体活动者,要逐人清查去向,登记造册,以备核查。高考期间,各高校学生管理部门要坚持24小时值班制度,保持联络畅通,做好应急处置准备,确保遇有紧急和重要情况时,快速反应、妥善处置。

## 高考期间河南警方24小时巡查

据新华社郑州6月6日电(记者王烁)6月5日,河南警方对2017年河南省高考安保工作进行再部署,各地警方将24小时网上网下巡查高考作弊。

河南省公安厅相关负责人表示,对涉考违法犯罪要坚持“零容忍”,凡涉考案件,一律做到“五个到位”,即涉案成员全部抓捕到位、所有作弊设备收缴到位、违法犯罪活动打击到位、违法场所清查到位、涉及的教职员工等公职人员以及学生家长处理到位。

今年高考期间,河南警方除了加强每个考点及周边地区警力部署,提升社会面巡逻防控等级外,还将在网上开展24小时网络巡查,加强对重点涉考类网站、贴吧、QQ群、微博和微信的管理。



## 来势汹汹

“捡到一张高考准考证,有爱心的朋友快在朋友圈转发,别让考生耽误考试。”高考前,这样的转发帖又出现在朋友圈中,可如果好意联系核实,就可能上当受骗。据黑龙江省公安厅反诈中心民警介绍,捡到准考证的信息里所留的联系电话有的是境外吸费电话,一旦被拨打就会被吸费。

高考后,学生和家长们最关心的莫过于第一时间知道考试成绩。骗子会在官方发布成绩之前,提前向考生或家长的手机发送可以查分的网页链接。一旦点击这些暗藏木马病毒链接,手机存储的通讯录、网银等信息就会被窃取,造成财产损失。

## 河南大学超八成招生参加一本录取 河南师范大学一本招生专业增至48个

6月5日,记者从河南大学、河南师范大学获悉,今年两校本科计划招17880人,均大幅提升本科一批招生比例。其中,河南大学本科计划招9890人,一本计划占86%;河南师范大学本科计划招7990人,一本招生专业由原本的14个增至48个。

【河南大学】本科计划招9890人,一本计划占86%

“进一步优化招生结构,提升办学层次,面向全国31个省市计划招9890名本科生。”河南大学招生办负责人表示,今年该校大幅提升本科一批招生比例,一本和提前批计划招8500余人,约占到招生总计划的86%,较2016年提高约13%。

今年,河南大学所有的普通类专业、联合办学类专业以及教育部批准的中外合作办学机构(迈阿密学院)及中外合作办学项目(中澳、中德、中俄)均在本科一批招生。软件类专业(软件学院)及少量中外合作办学类专业(中美项目)参加本科二批录取。

体育、艺术类,部分专业录取原则有变

今年,河大继续实施按大类招生,在提前批和本科一批共有14个按类招生专业类,包

## “百亿”微商公司被指传销

专家称:虚构的渠道赚钱不可持续



姜芳(化名)再回头看自己曾经刷屏的朋友圈,觉得自己“特别可笑”。作为一名家庭主妇,她一度是庞大的摩能国际代理商群体中的一名,如今她成了退股无门的维权者。

日前,一篇“百亿微商公司被涉嫌传销”的文章在网上传播甚广。

5月31日,从各地赶来的摩能国际代理商聚集到摩能国际在北京的办公室外,集体要求退款。据记者了解,目前开展维权的代理商有近200名,而要求摩能国际退款的代理商则远不止这些。

据记者调查,摩能国际公司销售多款女性用品,通过吸引7级代理商打款进货,级别越高的代理商“拿货价”越低,7级代理商从上到下逐层发展“下线”,通过“下线”分销货品,赚取中间差价。

而如今,越来越多的代理商发现货品难以销售,积压在手却又退货无门。摩能国际的7级代理商模式被质疑与传销相似,中国互联网协会研究中心秘书长胡钢向记者分析,这已经不能算是正常的商业行为,“而像一种赌博行为”,其中的参与者都保持着一种侥幸心理,沉浸于通过传销来赚钱,而不是靠产品赚钱,他们总认为自己不是最傻的那个人,通过类似击鼓传花的模式转移风险,没想到最后货品会砸到自己手里。

摩能国际官方宣传资料显示,摩能国际是一家成立于2015年的移动社交电商公司,专注于女性美容、健康行业,先后推出了棒女郎抑菌私护凝胶、女神泡泡等女性用品,旗下共有4个品牌。根据摩能国际自身所公布的数据,其2016年的年度流水达100亿元。

据记者所获得的一张微商各级代理提货标准图显示,摩能国际给代理商们明确了7个层级的提货标准,从

低到分别为官方核心、大核心、小核心、总代、皇冠、铂金和天使级别。级别越高,进的货物数量越多,同样货物的进货单价越低。

直到参加广州峰会,姜芳才真正怀疑自己是加入了一个“传销组织”。曾经参加峰会的一位代理商告诉记者,现场到处都是“正能量”和成功的案例故事,感谢“天使”,感谢宝妈,“好多人都哭了”,给现场的人洗脸,打鸡血,“你想月入50万元以上,请选择600万元大核心;你想月入3万~5万元,请选择21万元小核心”等。

就是在2016年广州峰会的感染下,代理商唐先生一口气给摩能国际的一个私人银行账户打了282万元货款,进货约1800箱女神泡泡,成为“官方核心”这一最高级别代理。

有专家在接受媒体采访时分析,摩能国际的这种模式符合传销的特征。根据《禁止传销条例》,以下行为被认定为传销:一是要求被发展人员发展其他人员加入,对发展的人员以其直接或间接滚动发展的人员数量为依据计算和给付报酬,牟取非法利益的;二是要求被发展人员交纳费用或者以认购商品等方式变相交纳费用,取得加入或者发展其他人员加入的资格,牟取非法利益的;三是要求被发展人员发展其他人员加入,形成上下线关系,并以下线的销售业绩为依据计算和给付上线的报酬,牟取非法利益的行为。

对于摩能国际的这种模式是否属于传销,胡钢称,具体还要由工商机关和公安机关根据情节来认定。但一个正常的经营活动应该更严谨,必须事先明确约定,何时进货,什么情况下可退货,而像摩能国际这样“完全不允许退货的商业模式是不可持续的”。

(据《中国青年报》)

## 网传干燥剂遇水会发生爆炸,记者试验:生石灰干燥剂遇水立即开始冒烟

瞬间产生大量热量,会使密闭容器爆炸

为了防止食物受潮,在不少零食的包装袋里经常会加入干燥剂。近日,网上流传一则干燥剂遇水会发生爆炸的微博引来不少网友关注。

据了解,干燥剂的种类繁多,而用于食品的常见干燥剂共有3种,即生石灰干燥剂、硅胶干燥剂和矿物干燥剂。记者将市面上常见的这3种干燥剂进行了泡水试验。

生石灰干燥剂 危险度★★★★★ 生石灰干燥剂包装一般较大,在袋子上印刷着“石灰干燥剂、不可食用、不可浸水、不可开袋”等字样。记者剪开包装袋后,看到里面是一些白色粉末。记者将这些粉末倒进一只塑料杯中,然后加入100毫升自来水。水刚一接触生石灰立即开始冒烟,并产生了大量的气泡,水也跟着“沸腾”起来。记者注意到塑料杯有些发热。

探因:据了解,生石灰干燥剂的主要成分是氧化钙,当氧化钙遇水后,会发生急剧的化学反应,生成氢氧化钙,并在瞬间产生大量热量,致使水变成水蒸气。如果将这样的干燥剂放进密封的塑料瓶中,水蒸气会使瓶子急剧膨胀,不断增加的压力最终导致塑料瓶发生爆炸。

硅胶干燥剂 危险度★★★☆☆ 在食品包装中,硅胶干燥剂是最常见的一种。记者注意到,硅胶干燥剂和矿物干燥剂类似,都是圆颗粒,但硅胶干燥剂看上去像是塑料颗粒,为半透明状。记者将这些硅胶干燥剂放入塑料杯中,倒入100毫升自来水,水里立即响起了噼啪作响的炸裂声。记者注意到,硅胶干燥剂虽然接触水后发出了炸裂的声音,但是并没有出现冒泡和发热的情况,而水温也没有明显变化。探因:硅胶干燥剂主要原料硅胶是一种高微孔结构的含水二氧化硅,无毒、无味、无嗅,化学性质稳定,具有强烈的吸湿性能,是一种高活性吸附材料。小贴士:值得注意的是,市面上常见的这3种干燥剂中,生石灰干燥剂对眼睛的破坏性最强,一旦不小心入眼,要及时用清水冲洗。这是因为当碱性液体飞溅到眼睛上时,损伤最大的是角膜,如果不慎入眼,也不要慌张,睁开眼睛,用大量的自来水冲洗即可,冲洗中不要用手揉眼。然后赶紧去医院进行检查,医生会根据烧伤程度,用一些抗感染或者角膜修复的药物进行预防感染,促进角膜修复。如果加水的生石灰干燥剂接触皮肤,则要用大量流动的清水冲洗皮肤。如果不慎误食,也要喝水进行稀释。最好的预防措施就是,一旦发现食品包装袋里有干燥剂,应第一时间扔掉,防止孩子误食发生意外。

除了干燥剂,在一些面包、花生米及瓜子等零食包装袋里还会见到一种超薄包装的脱氧剂。这些脱氧剂大多是黑色粉末,主要成分为还原铁粉。在脱氧剂的外包装上常常会标有“不可食用、不可微波”等字样。铁粉作为脱氧剂,主要利用了铁粉会与空气中的氧气发生反应的化学原理。值得注意的是,铁粉脱氧剂不能放入微波炉加热,这是因为当铁粉表面被氧化后所产生的氧化铁吸收微波的能力非常强,能够瞬间让温度升至上千摄氏度。(据6月6日《北京晚报》)