



湖南日报报业集团主办
华声在线: www.voc.com.cn
邮发代号: 41-118
本报地址: 长沙市开福区湘江中路一段52号
邮编: 410008



96258微信 新媒体矩阵
封面编辑/吴金
封面美编/代宏福
封面图编/覃翊
封面校对/张郁文

华声视点

【核心观点】减少和规范高考加分项目,实施得好,可以为中国教育加分。

高考加分减项 中国教育加分

17日,教育部联合五大部门共同发布了《关于进一步减少和规范高考加分项目和分值的意见》,2015年1月1日起,将取消奥赛、体育特长生等6项全国性鼓励类加分项目,只保留“烈士子女”等5类加分项目。教育部要求,各省市不得擅自扩大全国性加分项目使用范围。还记得去年4月,习近平主席参加植树活动与北京劲松四小六年级三班的张哲源小朋友对话时,非常关心小学生的减负问题,他问:“学奥数了没有?”张哲源小朋友如实回答说:“学了,但没什么用处。”连小学生都要学奥数,增加了学业负担不说,更败坏了小学生的学习兴趣——“没什么用处”是这种情绪的直接反映。倾听小学生的

谈话,不仅是一种姿态,也可以说是习主席的一种工作方法——童言无忌,可以听到更多真话,抓住更多真问题。这样一场别开生面的对话,对于教育部门来说,也不可能没有什么触动。

小学生也要学奥数,无非事关“升学”二字。有媒体曾观察分析过:奥数热,热在两头——小学和高中,而初中则水波不惊。这是因为小学和高中都面临着升学,奥数成绩都是重要的参考、加分依据。这样的局面,其实消解了奥数存在的价值和意义:原本意图鼓励综合素质培养的方法,最终还是被改造成了直奔“升学”主题的手段。其它的加分项目,也莫不如此——综合素质未见得提高,功利化的学习学习倒是养

成;尤为关键的学习兴趣过早过度地被消耗,恐怕也是我国学生创造性思维匮乏的一个原因。奥数等加分项目的存在,更兴起了培训经济现象,社会上各种培训班鱼龙混杂,消耗了学生时间、家长钱财,也扰乱了教学秩序,公害性质越发明显。在此情形下,本末倒置的加分项目取消,既是减负,也是纠偏。

而近来更为人所诟病的,还是加分项目,特别是地方性加分缺乏规范与监控,导致高考加分项目架起了寻租空间,加分制甚至被学者称为“腐败通道”。在河南漯河和辽宁本溪两地的高考体育加分事件中,弄虚作假到了令人瞠目结舌的地步,其中居然还有标注为男生的考生竟然参加女子乒乓球单打,可

谓肆无忌惮。能帮助通过“腐败通道”的,无非是权与钱,也因此,成了权贵子弟的特权。学生们拼的不再是谁更努力,而是拼谁的爹妈更有钱更有权——这将训导出怎样的价值观!高考承担着教育公平的责任,在腐败架空加分制的时候,取消那些寒门子弟拼不起、拼不过的加分项目,实际上也是让公平重新回到起点。

高考加分新规,仍给特长生们在自主招生环节开辟了绿色通道,但有鉴于过往教训,仍需严加监督,方能确保公正公平。总体而言,减少和规范高考加分项目,是深化高考制度改革的一个重要进步,实施得好,可以为中国教育加分。

■本报评论员 赵强

Table with lottery information: 中国体育彩票开奖信息, 超级大乐透 第14148期, 开奖号码: 03 09 10 11 20 + 07 09, 排列3, 排列5, 第14343期, 排列3开奖号码: 6 8 7, 排列5开奖号码: 6 8 7 8 6.

余以为

孔庆东认为南京主持人吴晓平在节目中对其使用了侮辱性言语贬损和攻击,故起诉要求判令对方及南京广播电视台停止侵权、消除影响、赔礼道歉并赔偿20万元。记者从海淀法院获悉,孔庆东的诉求已被法院驳回。(详见本报今日A09版)

孔庆东认为吴晓平侵权的语言为两处:一是“他今天之所以在全国有一些名气,完全是靠骂人骂出来的”;二是评论“教授还是野兽,到底是教授还是野兽?”言论虽不妥当,似乎也并不过分,能否构成法律上的侮辱就需要还原到吴

评论员胜诉的三大看点

晓平发表言论的具体时空中,事实上,法院的判决依据也基于此。笔者以为,判决有三大看点。

首先,“法院认为新闻评论是大众表达意见、交流思想以及开展新闻舆论监督的重要途径,这决定了对于新闻评论应适度宽容,慎重认定侵权。”吴晓平评论的是关于孔庆东真实的负面新闻,我们很难要求评论员面对他人的负面新闻还作出“客气”的正面评价,即使有些情绪化的过激言论,也需要得到社会最大限度的包容。这体现出法律对媒体监督的保护。

其次,“法院认为他应属社会公众人物之列。”公众人物的言行受到社会的广泛关注,人们有权对之进行评价,因此,法院进一步认为“基于公共利益的考虑,应允许相关公众对公众人物的行为提出合理的质疑、指责甚至刺耳的批评,不能简单地认为仅是质疑和批评本身就构成侵犯公众人物的名誉权。”这体现出法律对公民之间不同社会话语权能量结构的平衡。

最后,吴晓平的言论与其说是一种侮辱,倒不如说是一种调侃。在当下的语境中,“叫兽”这个词,

已经被广泛用于对有不妥言行的教授的调侃,相对而言,侮辱性则逐渐弱化。普通受众显然不会把“野兽”这个词当真,更多的只是听完一笑作罢。这也体现出法律对人们语言习惯的适当包容。

当然,也须指出,法院驳回起诉,是认为“相关评论内容尚未达到侮辱的严重程度”,不认定为法律上构成侵权的“侮辱”,并不是肯定相关言论值得推崇。事实上,无论从法律还是从道德层面,尊重他人,哪怕是有过不妥言行的人,应该成为我们对自己的底线要求。 ■舒悦

两轮驱动实现“芙蓉国里尽朝晖”

张文雄:依靠体制和科技创新,少消耗资源,少排放二氧化碳



本报12月17日讯 “雾霾在天上,祸根在地上。污染在水里,原因在岸上。”16日下午,省委常委、长株潭两型试验区工委书记、管委会主任张文雄在“清洁低碳绿色家园”主题宣传报道活动媒体见面会(以下称会议)上说,“要实现少消耗资源,少排放二氧化碳,多产生GDP的转变,必须依靠体制创新和科技创新。”

长沙县拟建全国首个“零碳县”

2012年湖南出台《长株潭两型社会建设综合配套改革试验区推广清洁低碳技术的实施方案》,提出“十二五”期间,将在长株潭试验区范围内重点推广新能源发电、城市矿产再利用、重金属污染治理等十大清洁低碳技术,以长株潭试验区建设引领带动湖南省两型社会和生态文明建设。

长株潭两型试验区管委会副主任刘怀德在会议上介绍说,两年多来,清洁低碳技术推广工作在技术创新、节能减排、产业发展和改革创新等方面发挥了重要作用。在技术创新方面,2012年以来,新组建了国家重金属污染防

治工程技术研究中心等20多个重大创新平台。突破900多项清洁低碳关键技术,其中工厂化住宅等35项技术国内领先。

他举了个例子,中南林业科技大学雷学军教授培育的“绿心一号”速生草,年捕碳能力是乔木的100-150倍,长沙县拟从应用该技术入手,建设全国首个“零碳县”。

长沙县的“零碳”建设提出了近期(2015-2025年)目标:实现长沙县碳排放总量在2013年基础上的“零”增长。

那么,何谓“零碳县”?按照雷学军教授的解释,是指一个县级行政区划范围内,通过规划、统筹,应用减源增汇、绿色能源替代,碳产品封存、碳交易及生态碳汇补偿等方法,抵消碳源,使碳源与碳汇代数等于零。

所以零碳不是说让大气中二氧化碳的浓度为零,而是要使每年排放的二氧化碳量,转化成新能源或者其他用途,这样就能抵消掉排放量,从数字上来说,正负相抵,就是零碳了。

政府采购两型产品比重占10%

“要实现‘芙蓉国里尽朝晖’,我们就必须依靠体制创新和科技创新这两个轮子,不断推动两型



湘潭市岳塘区竹埠港建设效果图。右图为12月10日,竹埠港工业区内一科技公司正在拆除中。记者 赵持 摄



产业向前发展。”张文雄表示,在新技术的推广上,政府要做好带头作用,同时结合政策,从资金、规划等方面入手,采用多种办法积极推进,同时还可以支持一批典型的方式,带动广大企业积极采用清洁低碳技术,才能更好地进行推广。

目前湖南已经形成了政策支持、项目推动、平台建设、市场化运作、监督管理五大机制。目前政府采购两型产品比重占政府采购量的10%。建立了23个节能减排标准,实现了技术推广有标可依。各部门、各市集中推进300多个重点技术推广项目,总投资近300亿元。

“通过政府采购两型产品,我们要把政府的钱‘绿化’,提高财政资金的‘绿化’程度,政府要激励和扶持环保产业和产品。”张文雄表示两型产业大有可为。

2013年,全省环保产业总产值1073亿元,成为全省第11个千亿产业;规模居全国前10,前进7位。这几年环保产业总产值年均增长超过20%。今年上半年,增幅

超过30%,是增长最快的产业之一。去年全省资源循环利用产业产值过千亿,年废旧物资回收达650万吨、加工量265万吨。

■记者 李国平 实习生 王敏

公告

本公司现有一台旧富士 9000 的照排机设备需处理,欢迎有意购买者前来咨询。

联系人:邱先生
电话:13874876665 84329851

华声在线股份有限公司
2014年12月18日