

破除“好日子养出弱孩子”关键在“指挥棒”

张海英

中学生运动会纪录“沉睡”40年无人破、高中班里引体向上少有人达标、体育课长跑短跑……记者在多地调查发现，随着居民生活水平提高，我国中小学生身高、体重等身体指标均有不同程度提升，但体质下滑引发“好日子养出弱孩子”的担忧，被广泛关注(9月13日新华社)。

诸多数据显示，我国学生体质不升反降。与此同时，学生的身高和体重在增长，这意味着很多学生是“虚高”“虚胖”，即身高体重与体质不匹配。这种现象必须引起我们高度重视，应当把增强孩子体质列为当前及今后的大事来抓。

解决问题先要找原因。有业内人士表示，学校体育、社会体

育、竞技体育相互之间缺乏支撑和内在联系，“三张皮”没有缝成“一件袄”。这一总结很形象很到位。竞技体育似乎与多数孩子无关；社会体育受场地等制约，孩子难参与；孩子主要参加学校体育活动，而多数学校对体育重视不够。

此外，笔者以为，高考、中考对体育不重视是学生体质下降的另一原因。过去，虽然高考、中考有体育加分，但这只能鼓励了体育特长生，对大多数非体育特长生没有激励作用。由于存在弄虚作假、徇私舞弊等问题，2014年起大幅减少或取消中考高考体育加分，“指挥棒”作用在减弱。

目前，学生体育总分只计入中考总成绩，且占比不高，比如北方某省中考体育总分50分，计入初中学业考试总分。也就是说，中考

这根“指挥棒”还没有发挥更大作用。而高考呢，体育成绩还没有计入高考总分，高考在推动体育发展、增强学生体质方面也没有起什么作用。

虽然我们早就强调素质教育，体育也是素质教育的一部分，但由于中考对体育重视程度不够，高考对体育更没有多大推动作用，那么，从孩子到家长，从老师到学校，自然不重视中小学体育，学生体质必然会下滑。

在笔者看来，增强中小学生的体质，关键是“指挥棒”要发挥重要作用。如果体育分数在中考成绩中占比越来越高，体育考试标准不断提高，必然引导小学生和初中生加强锻炼。如果高考总分中，体育分数合理比例，更能激励学生参加体育锻炼热爱体育，因为参加体育能增

加分改变命运。

目前，一些地方已经意识到“指挥棒”对提升学生体质的作用，并采取了措施。不久前，《成都市强化学校体育促进学生身心健康全面发展实施方案(征求意见稿)》提出，把学生的体育活动、体质健康和运动技能纳入初中、高中学业水平考试、学生综合素质评价体系。当然，要想“指挥棒”发挥更大作用，需要顶层设计。

除中考、高考这两根“指挥棒”外，对学校体育工作进行严格考核、奖惩也是一种有效的手段。今年4月，教育部发布了《中小学学校体育工作督导评估办法》，但记者梳理发现，不少省份的细则至今仍未出台。期待各地尽快出台细则，为增强学生体质发挥积极推动作用。

改变“零一本”，需要“抓两头”

匡吉

近日，《中国青年报》一篇题为《“零一本”里失落的县中》的报道，让人揪心不已。文章说的是广西某县某中学去年高考成绩为“零一本”(准确地讲，现在没有一本、二本之分了，所谓一本是指重点大学)，即没有一名考生达到重点大学投档线；而今年达到这个投档线的也仅有两名，“一本率”不到0.2%。

这种“零一本”现象虽然极端，但在全国偏远落后地区的县中并不鲜见，与那些大中城市名牌中学近百分之百“一本率”形成巨大反差，暴露出教育资源的巨大不均。

这种不均，一方面是教育资源分配造成的。比如，各地按照“撤点并校”的思路，在省会城市或地级市打造“超级中学”，对各县

的教育资源造成“虹吸效应”，使县城中学办学受到忽视、陷入困境。另一方面，教育资源竞争加剧了不均。比如，一些城市重点中学和名牌中学，不断加大师资和生源的竞争力度，教师在全省挖，学生在全省招，而造成优质师资和生源从县城中学流失。这样一来，县城中学教育就陷入恶性循环的窘境。

一定意义上讲，正是因为城市中学师资强、生源好，所以才有县城中学师资弱、生源差。其实，两者在教育资源上的不均，除了师资和生源外，还体现在教育投入和基础设施建设方面。教学条件差和学习环境苦，也是教师留不住、学生稳不住的一个重要原因。

虽然有的县级政府通过强势介入，在留教师、稳学生上采取一系列非常规的强制性举措，并取得了

一定成效，提高了重点大学录取率，但这种做法只能治标不能治本。有专家指出，政府的介入确实是解决问题的关键，但最根本的是，要构建一个能够形成良性循环的教育体系，而非一味地把精力放在拉高“一本率”上。这句话，对于县城中学而言，只有形成良性循环的教育体系，才能从根本上解决“零一本”的问题。而对于城市中学来讲，则意味着不应过于追求“一本率”，这样才能有利于形成良性循环的教育体系。

教育体系能否良性循环，说到底还在于教育资源能否均衡。解决这个问题，光靠县级政府是不够的，靠学校自身更是不行，只能从顶层设计入手，进一步端正教育思想、更新教育理念、完善教育机制、维护教育生态。

“抓两头、带中间”作为一种工作方法，主要说的是抓住先进与

落后这两头。用在教育领域，应是重点中学与一般中学、名牌中学与普通中学这两头。但“零一本”现象表明，在一些地方，实际上只在“抓一头”，即过度重视城市重点、名牌中学建设，而忽视了另一头，即一般中学、普通中学。

对于广大教师和学生来讲，“人往高处走”是人之常情，向往好的中学可以理解，但对于一些县城特别是落后地区的普通中学而言，大部分学生还得在本地中学读书。作为政府和教育主管部门，就应在教育资源上适当兼顾，通过建立完善激励政策，确保各所学校师资和生源的均衡、稳定，防止因顾此失彼、厚此薄彼而出现“马太效应”。

教育的实质在于公平，只有坚持“抓两头”，才能保证做大蛋糕和切好蛋糕，也才能让每个学生有平等地接受教育的机会。

热点 @ 微评

本期主持 朱晨凯

据9月14日《光明日报》报道：9月10日上午，原定一个小时的中国科学院大学2017级新生开学典礼上，校长丁仲礼院士见天降大雨，遂压缩既定安排，仪式用了两分钟左右即宣布结束。



点评：平心而论，在大雨面前缩短开学典礼的时间，为教职工和学生考虑，符合大学所传递的人文关怀理念和务实精神。开学典礼的时间长短并不重要，情感温度才更为可贵。这给我们以启示：很多习焉不察的事情，其实有相当大的改革空间。

@我系林俊杰：开学典礼是个纪念，或许有学生会遗憾。

@怒怒：和冒雨讲1小时比，避免了舆论声讨。



据9月14日《广州日报》报道：“如果离婚，小孩子的抚养权会判给谁？”面对当事人的咨询，四川崇州市人民法院的机器人法官“小崇”在与当事人进行几轮问答后，给出的答案与法官判决基本一致。目前，全国至少有半数以上省份的法院引入了人工智能，它们正逐渐参与法官办案流程。

点评：在现实案件审理中，往往会出现“类案不同判”的问题，机器人法官不受主观情感影响，依据法律条文，更能做到“一视同仁”。但司法办案不仅仅是法律条文积累、筛选的过程，还需要法官的说理和逻辑来推动审判，机器人法官要成为合格的法官，依然“路漫漫其修远兮”。

@阿飞：如今法官人数不够，可以这样补充。

@艾丝凡：法律无外人情啊。

据9月14日《新京报》报道：9月10日，身高1米4的10岁女童张易文到商丘工学院报到。此前，经过一年复读，张易文以352分的高职单招成绩，被商丘工学院专科录取。其父张亚东表示，教育就应该“早快好省”。有网友指出，张父的行为违反了《义务教育法》规定，涉嫌侵犯女儿的受教育权。



点评：是不是“好省”不好说，张易文本人及其家长有“早快”的意愿，那就不妨尝试试试。只要不影响更多的人，或者即使有些影响但总体学籍格局不会因之变化，那就不必大肆挞伐。在肯定普遍性的同时，也应该尊重个体的差异性，尊重别人的自主选择。

@瓦砾瓦砾：不能一概而论，天才总是有的。

@王可可：大学毕业才14岁，那15岁参加工作么？

宁波市国土资源局国有建设用地使用权挂牌出让公告

(甬镇土告字[2017]6号)

经宁波市人民政府批准，宁波市国土资源局决定以挂牌方式出让骆驼街道ZH08-04-06-01-a、b、c地块的国有建设用地使用权。本次国有建设用地使用权挂牌出让活动由宁波市镇海区土地交易中心承办并具体组织实施。现将有关事项公告如下：

一、挂牌地块的基本情况和主要规划指标要求

地块名称	地块坐落	土地面积(平方米)	用途	出让年限	容积率	建筑密度	绿地率	投资强度(万元/亩)
骆驼街道ZH08-04-06-01-a地块	镇海区骆驼街道,荣吉路南侧,九龙大道西侧	24799	二类工业用地(通用设备制造业)	50年	≥1.0	≥30%	≤20%	≥337.5
骆驼街道ZH08-04-06-01-b地块	镇海区骆驼街道,荣吉路南侧,九龙大道西侧	10013	二类工业用地(专用设备制造业)	50年	≥1.0	≥30%	≤20%	≥337.5
骆驼街道ZH08-04-06-01-c地块	镇海区骆驼街道,荣吉路南侧,九龙大道西侧	12379	二类工业用地(通用设备制造业)	50年	≥1.0	≥30%	≤20%	≥337.5

二、竞买人资格

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织，除法律另有规定者外，均可申请参加。竞买人须单独申请竞买。

三、挂牌起始价、增价幅度和竞买保证金

地块名称	挂牌起始价(万元)	每亩参考单价(万元/亩)	总加价幅度(万元)	竞买保证金(万元)
骆驼街道ZH08-04-06-01-a地块	2587	69.5458	10或其整数倍	1000
骆驼街道ZH08-04-06-01-b地块	1032	68.7107	10或其整数倍	1000
骆驼街道ZH08-04-06-01-c地块	1276	68.7185	10或其整数倍	1000

四、合同履约保证金

合同履约保证金按每宗土地出让价款总额的5%收取，最高不超过人民币1000万元。根据建设项目开工、竣工、投产履约情况按4:3:3分三期返还，每一期履约保证金视履约情况在5个工作日内抵冲违约金、土地闲置费或予以退还。合同履约保证金不计利息。

五、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

六、本次挂牌地块的详细资料和要求，见挂牌出让文件。申请人可于2017年10月13日起(节假日除外，下同)向宁波市镇海区土地交易中心(镇海区公共资源交易中心312室)购领挂牌出让文件。

七、申请人可于2017年10月16日至2017年10月24日，向宁波市镇海区土地交易中心提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2017年10月24日16时整。

经审查，申请人按规定交纳竞买保证金，具备申请条件的，宁波市镇海区土地交易中心将在收到申请后即时确认其竞买资格。

八、挂牌地点：镇海区公共资源交易中心；挂牌时间：2017年10月16日9时整至2017年10月26日14时整；竞价方式：书面竞价。

九、信息发布：中国土地市场网www.landchina.com、宁波市国土资源局镇海分局网站www.zhgtj.gov.cn及镇海公共资源交易中心网站www.zhztb.gov.cn。公告内容若有调整，将及时在上述网站发布，并以网站最新公告为准。

十、联系方式与交纳竞买保证金银行账户

联系地址：宁波市镇海区骆驼街道金华南路55号
联系电话：(0574)86275369, 86372130
联系人：孙赞，蔡妮萍
开户单位：宁波市镇海区财政局非税收入专户
开户行：中国建设银行宁波市镇海区支行
账号：33101984036050163455-0004

宁波市国土资源局
2017年9月15日
搜地网
www.soudi.com

杭州湾跨海大桥钢桥面大中修工程招标公告

1. 招标条件

本招标项目杭州湾跨海大桥钢桥面大中修工程已列入招标人年度计划，项目建设资金为企业自筹，并已落实到位。现招标人就该项工程的施工进行公开招标。本次招标实行资格后审。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：杭州湾跨海大桥；
2.2 工程规模：杭州湾跨海大桥起于北岸嘉兴市郑家埭，止于南岸慈溪市水陆湾，全长36km。桥面创铣重铺面积约13620m²，费用约24166970元；
2.3 计划工期：420日历天(工期从合同签订日期起算)；
2.4 质量要求：合格；
2.5 招标范围：杭州湾跨海大桥南北航道钢桥面铺装维修工程施工及缺陷修复，具体以图纸、工程量清单为准；
2.6 标段划分：1个；
3. 投标人资格要求
3.1 本次招标要求投标人须具备公路路面工程专业承包一级资质的独立法人，并在人员、资金等方面具有相应的施工能力。

投标人业绩要求：2012年7月1日以来(以交(竣)工验收日期为准)，独立完成过一项单项合同金额人民币1400万元及以上的(国道干线公路桥梁或高速公路桥梁)钢桥面铺装新建或维修施工项目【提供中标通知书(若有)、合同协议书、交(竣)工验收报告复印件】。

3.2 本次招标不接受联合体投标。
3.3 截止开标日之前投标人须在宁波市交通建设市场信用信息管理系统完成基础信用信息录入并经审核通过，且在宁波市交通建设市场信用信息管理系统最新公布的施工信用评级等级在B级及以上。(具体按照关于印发宁波市交通建设市场信用信息管理办法(试行)和宁波市交通建设市

场信用评级管理办法(试行)的通知(甬交建[2014]313号)执行。)

3.4 列入“黑名单”的单位和个人受到限制当事人资质、资格等方面的行政处理决定且处在处罚期的，限制其参与宁波市公共资源交易活动；列入“黑名单”管理范围的其他行政处理决定，限制其参与投标。(具体按照宁波市人民政府关于印发宁波市公共资源交易“黑名单”管理办法的通知(甬政发[2014]119号)执行。)

4. 招标文件的获取
4.1 凡有意参加投标者，请于2017年9月8日至2017年9月27日16:00(以付款成功时间为准)登录宁波市公共资源交易网站(http://www.bidding.gov.cn)自行下载招标文件。超出上述规定期限的，招标人将不予受理。
4.2 招标文件每套下载费用100元(其中电子交易平台使用费100元)，售后不退。

3.6 投标人及其法定代表人、拟派项目经理经宁波市人民检察院查询近三年(2014年7月1日至至今)无行贿犯罪记录。
投标人应在投标截止时间前，登录宁波市公共资源交易平台(http://gzzy.bidding.gov.cn:60822/9)，进入投标文件上传模块，在项目负责人信息处自行添加项目负责人，若投标人逾期未添加的或未更新企业组织结构代码、法定代表人等相关信息的，视为自动放弃投标，其投标将被拒绝。

4.3 招标文件如有澄清和修改，将在本网站发布，不另行提供纸质版补充文件。投标人须自行下载相关文件，如有遗漏，责任自负。
4.4 本项目不接受窗口购买招标文件，有意参加投标的交易单位在网上下载招标文件前，须先办理《宁波市公共资源交易证》。详情请登录宁波市公共资源交易网站(http://www.bidding.gov.cn)查阅办事指南中《关于启动网上办理宁波市公共资源交易证的通知》。
4.5《网上下载标书系统操作手册》详见宁波市公共资源交易网站“资料下载”栏。咨询电话：0574-87187966、陈工。
4.6 有关本项目招标的其他事项，请与招标代理机构联系。
4.7 未在网上下载招标文件的单位，其投标文件不予受理。
4.8 温馨提示：凡受到相关行政监管部门限制投标的企业，请慎重购买。

4.3 招标文件如有澄清和修改，将在本网站发布，不另行提供纸质版补充文件。投标人须自行下载相关文件，如有遗漏，责任自负。

4.4 本项目不接受窗口购买招标文件，有意参加投标的交易单位在网上下载招标文件前，须先办理《宁波市公共资源交易证》。详情请登录宁波市公共资源交易网站(http://www.bidding.gov.cn)查阅办事指南中《关于启动网上办理宁波市公共资源交易证的通知》。
4.5《网上下载标书系统操作手册》详见宁波市公共资源交易网站“资料下载”栏。咨询电话：0574-87187966、陈工。
4.6 有关本项目招标的其他事项，请与招标代理机构联系。
4.7 未在网上下载招标文件的单位，其投标文件不予受理。
4.8 温馨提示：凡受到相关行政监管部门限制投标的企业，请慎重购买。

5. 投标保证金
5.1 金额：人民币40万元整
形式：采用银行电汇、银行汇票或银行保函中任何一种形式。
(1)若采用银行电汇或银行汇票形式：投标人应在2017年9月27日16:00前(北京时间，以资金到账时间为准)，投标保证金从投标人开立的基本账户的银行汇入招标人的指定账户。
收款人：宁波市公共资源交易中心投标保证金专户(工程建设)

开户银行：中国银行股份有限公司宁波市科技支行
银行账号：393571287438
采用银行电汇、银行汇票形式的需在投标文件中提供基本账户开户许可复印件。
(2)若采用银行保函形式：银行保函应由投标人开立的基本账户的银行出具，银行保函应采用招标文件提供的格式(格式详见第八章投标文件格式)，且应在投标有效期后30天内保

持有效，招标人如按规定延长了投标有效期的，则投标保证金的有效期也应相应延长。采用银行保函形式的须在投标文件中提供银行保函的复印件，原件在投标截止时间前交给招标人。

5.2 退还时间：详见“投标人须知”第3.4.3条款，同时退还同期银行存款利息(银行保函形式的不予退还)。

联系电话：0574-87861127(中国银行股份有限公司宁波市科技支行)

温馨提示：汇(转)款时，不要采用“宁波同城实时清算系统”转账方式。

6. 投标文件的递交及相关事宜
6.1 投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为：2017年9月30日9时30分，地点为宁波市公共资源交易中心(宁波市宁穿路1901号市行政服务中心四楼，具体会议室详见当天电子指示屏)。

6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

7. 发布公告的媒介
7.1 本次招标公告同时在宁波市公共资源交易网站(www.bidding.gov.cn)、《宁波日报》上发布。

8. 联系方式
招标人：宁波市杭州湾大桥发展有限公司
地址：浙江宁波慈溪庵东虹桥大道1号
联系人：张工
电话：0574-23679702
招标代理人：宁波德威工程造价咨询有限公司
地址：宁波市高新区星海南路100号华商大厦6楼
联系人：陈聪泉、谢钧辉、秦元根
电话：0574-8786774, 87864740, 87866672, 13967827739, 15067343400
传真：0574-87186786