

■ 视点

“学位”何以要跪求？

6月14日，深圳南山区上百名家长涌进南山区教育局，要求自己的孩子能有学位上学。更有一名家长还带着孩子跪在该局信访办公室门口1小时。对此，南山区教育局承诺，一定会全部解决学位问题，让每一个孩子都有书读。(6月16日新华网)

子女跪求小学就读学位折射入学难。入园难、入学难问题一直困扰着民众。为了破解入学瓶颈效应，南山区教育部门一方面按一定的评分程序和顺序来分蛋糕，另一方面尽量挖潜公办学校的学位资源，同时通过在民办学校采取购买学位的方式，应该说，这些措施值得肯定。

但是，对于所公布的学位，有几点质疑。首先，有深圳户口各方面条件具备却无法入学究竟为何？其次，孩子的同学中，有家庭情况相仿的，但能够申请成功，甚至没有独生子女证的也一样获得公办学位，这样的情况有没有？此外，如何解释社会还有人运作“1.5万元一个学位”的事？

面对上述质疑，当地教育部门的解释显得苍白无力，以

至于出现母女跪求一个小时的极端行为。固然，以跪求方式来表达诉求，不值得提倡，不过，从一个侧面透视出民众申诉复议渠道的不畅。

解决教育资源配置失衡这一由来已久的问题，要通过循序渐进的教育改革来推动，不可能一蹴而就。但并不意味着教育部门对此无所作为。

一时改变不了“僧多粥少”的现状，却能改变民众对教育部门的期待。如何分配现有的“学位蛋糕”，比“让每一个孩子都有书读”更重要。在学位分配的关键节点，通过严格的程序、一视同仁的标准以及保持交流沟通平台的畅通无阻，是征得民众理解的事半功倍之策。

如果当初在公布学位之前，将评分的标准、程序以及符合条件者的基本情况一一对号入座，公之于众，设立专门受理复核的平台，建立家长代表组成的监督委员会，那么，就能打消公众对暗箱操作的猜想，消除同等条件结果截然不同的质疑，也就不会有母女跪求学位这样的极端事件了。

□梁江涛(公务员)

■ 议论风生

供水工程20年“流脏水”是没钱？

在常住人口不足3万的广东省河源市紫金县蓝塘镇，由于政府供水工程“年年只会流脏水”，近20年里，镇民几乎都靠买山泉水和打井度日。同时，还必须为每立方米“脏水”掏钱1.5元。对这一“怪现状”，县、镇两级政府的解释都是：“没钱”。(6月17日《中国青年报》)

很难想像，一个近3万人口的镇，当地政府供水工程却“年年只会流脏水”，这些水只能洗衣服、冲凉、冲厕所，不能喝，该镇的居民是如何度过漫长的20年的？

蓝塘镇党委主管自来水工作的林颂辉委员解释：自来水工程始建于上世纪70年代，按照设计标准，最多只能满足5000人的用水需求。“由于年久失修和人口剧增，蓄水池已经超负荷运行。如今，管网老化堵塞，沉淀池、过滤池也基本无法用了。”

上世纪70年代至今，时间跨度那么长，人口显然不是一日之间暴增的，自来水属于公共配套设施，何以当地政府部门没有预见到

其需要逐年地不断改善与扩建，以应对人口增长的需要？为何非得任管网老化，任沉淀池无法使用？

“官商合股”似乎是当地给出的合理理由，该镇所谓的“政府自来水厂”，是由私营企业松柏公司投资所建。水厂收上来的水费，只够松柏公司“保本”。于是“老板不赚钱，哪有劲头治水”？那么试问，把一个公共供水工程，扔给私人老板负责，而让民众20年没有合格的水饮用，这难道是合理的吗？按照《全国城镇供水设施改造与建设“十二五”规划》明确规定：城镇饮用水安全保障工作，主要由城镇所在地人民政府负责，工程建设资金以地方政府和企业自筹为主落实。按照这个规定，当地镇政府就是用水安全的直接责任人。

其实说白了，关键的问题显然在于，当地相关政府部门，并没有将全镇近3万人口的饮水问题，当成是大问题。这种执政意识的落后与错位，比自来水管“流脏水”更需要改善与治理。

□刘鹏(职员)

微言大义

【公共自行车】

现在家门前、家附近最近的地铁站都有租赁点了，上个月在整理蒙特利尔的交通攻略，写道当地的自行车租赁系统觉得特好，没想到这么快在北京就能实现了！虽然试运营期间只有北京市民可以用，不过相信以后会逐步惠及更多民众。

——逸澜(留学生)

杭州、上海闵行等地推出租赁自行车，凭身份证，缴一定押金，即可办理。伦敦租赁自行车，手机给服务中心发短信，收到开锁密码，可取车。哥本哈根，任何人将20克朗硬币投入锁孔内，用完再锁在任一存车处，取出硬币即可。

——舟亦洲(财经评论员)

北京市将推出公共自行车了，这是好事，以前在杭州出差，感受最深的就是大街小巷随处可见公共自行车，让出行更方便。不过新闻里说，“试运营阶段，仅有本市二代身份证的市民才可申请办理租车服务”，多少让人有些遗憾。

——马棚牛人(媒体人)

公共自行车早就该普及，尤其是写字楼集中的

地方停车费很贵的。骑车还锻炼身体，又不会堵车，10公里之内的地方都建议骑车上下班。如果我身边有租赁点，一定不再开车了。

——莲池佛子(职员)

【其他】

6月17日CA1316航班广州飞北京，由于冷餐盒不够，乘务员分餐耽搁了两分钟，一位男士怒气冲冲，声称“我是局里的”，两位可怜的乘务员以及乘务长不断表示抱歉服务不周，这位先生却不依不饶。其做派真是让人失望。乘务人员也是人，有做人的基本尊严，在父亲节，一个男人的作为哪里有男人的样子？

——吕随启(学者)

我坐在电视机前，观看“神九”发射，升天成功那一刻，更是热血沸腾！只是在高兴之余，我在想：大气层外的“航天”技术，我们已走在了世界的前列，那大气层中的“航空”技术呢？再进一步，那地面上的“汽车”技术呢？它们要啥时候才能像“航天”技术一样进入世界的“前列”？

——廖进中(教授)

责编 兰燕飞 美编 鲁嘉 责校 付春悟

评论投稿信箱: shepingbj@vip.sina.com shepingbj@vip.163.com 在线投稿: www.bjnews.com.cn/tougao



三个月前拍的是心脏造影，今天拍下的是幸福家庭。
西门子创新影像扫描方案，帮助医生为儿童先天性心脏病患者准确诊断，进行针对性治疗。

对生命不息跳动不止的心脏进行清晰成像，尤其是对儿童心血管畸形的复杂结构提供影像诊断信息，一直是“先心病”手术前准确诊断面临的难题。西门子影像扫描方案，帮助医生得到准确的心血管图像，进行针对性的治疗；同时病人减少了排查，可以获得更及时的诊治。

我国每年有数十万先心病患儿出生，绝大多数患儿可以在年幼时通过手术治愈，但仍有许多儿童因为得不到及时诊断，而错过理想治疗年龄，最终失去救治机会。

多年来，西门子在医疗诊断领域不断创新，以先进技术推动行业前进。我们深信，准确安全的诊断可以帮助医生救死扶伤，更能提高人们的生活质量。如西门子先进的影像诊断方案，致力将辐射剂量降至更合理的水平，为病患提供更好的呵护。一切的

创新，源于人，用于人。

面对未来人口老龄化和城市化的挑战，我们的社会需要更完善、更经济的医疗保障。西门子以此为己任，在医疗诊断领域不断前行，通过创新影像和实验室系统，及更高效的医院管理理念，协助医护人员，探求医疗发展的长远之道。西门子还将在工业、能源、城市基础设施等领域继续前进，寻找城市可持续发展的答案。城市为人而建，一切应以人为本，因为只有考虑答案后面人们的福祉，答案才会引领我们走得更远。

西门子，答长远，行更远。

siemens.com/answers