# 全方位全周期,"将健康融入万策"

秦丹



#### 今日论语

昨天,上海市卫生与健康大会召开,并发布《"健康上海 2030"规划纲要》(征求意见稿)(以下简称"规划纲要"),广泛征求群众意见。市委书记韩正强调,要学深悟透习近平总书记在全国卫生与健康大会上的重要讲话精神,从全局和战略上把握卫生与健康事业发展,聚焦重点做好"治未病,抓医改,张焦重点做好"工作,扎实有力推

2万多字的"规划纲要"给健康 上海画了一张未来蓝图,向生活要 健康,让市民分享"深化医政"的红 利,这是申城的情怀。"规划纲要" 提出:为市民提供全方位、全周期的健康保障。说易行难,但上海却早就下定了决心。 稅记得去年11月间,第九届全球健康促进大会在上海召开,上海发布《上海宣》《健康城市上海共识》。其间,市医改办负责人透露的诸多信息,20多个部门联合行动,显示着健康城市建设已是将"健康融入万策"。另外,从2003年首倡健康城市建设"三年规划",这些年来上海已经结结实实地踏出了5个脚印。

此次"规划纲要"亮相,其"亮点"引起民众广泛议论。"全方位、全周期"的健康呵护承诺令人如沐春风。"规划纲要"共有22个主要指标,比国家指标还多了9个,一系列新增指标,充分体现了上

海市委、市政府在更广泛领域、更 高水平和更早期健康干预上提升 上海市民健康水平的考虑。这个 家当得群众满意、贴心。

上海可以说是站在国内医药科技的前沿,尤其在互联网环境的前沿,尤其在互联网环境下,通过"科技+制度",搞多行业和 能。普及健康生活、优化健康服务、完善健康保障、建设健康环境、发展健康产业,五位一体,多方互通,令人期待。一项项工作通过制度和立法等如期开展,申城正在推广的"1+1+1"社区卫生服务中心家庭医生签约制,已见成效;不久前,上海顺利修订公共场所控烟杂词、城市它烟效果得到世卫组织的高度评

价;老年人、以及妇幼医疗的重视, 让"全周期"变得触手可及。医疗商 业保险虽才起步,但申城将支持、 鼓励商业保险机构开发更多医疗、 健康保险产品,同时研究制订医保 个人账户资金资源购买商业医疗 保险办法,前景可期……

打造健康之城,就是为了增强民众的福祉。习近平总书记在全国卫生与健康大会上对建设、指导四重大意义、指导思力,目标任务都提出了具体作为,上海作为全国发展、创新进入兵,在健康城市的建设上,每的进步,就是经验,同时给申前进入发派安乐,且行且试,明天的申城一定更美好。

## 新民新语

### 过程时代

易喜

在纽约学习早期幼儿发展的妈 妈大丁最近分享了课上的一个难忘 片段:老师先展示了一个6岁儿童的 画作,基本上这幅画就是一片漆黑的 "墨团团"。大家当然知道不能随意评 判孩子的想象力, 但是盯着这漆黑的 一团,实在也想象不出什么"野兽派" 的说辞。接着,老师播放了这个孩子的 创作过程,所有人都震惊了……原来, 孩子边画边自言自语,她告诉老师,她 要画动物园里看到的一只长颈鹿,很 高,总能吃到最高最嫩的树叶。她慢 慢画下这一切,色彩、构图都很棒。差 不多画完时,她突然说,"天黑了,太 阳落山了,长颈鹿要睡觉了。"接着, 毫不犹豫地蘸了黑色颜料,大笔一 挥,把画全部涂成了一个"墨团团"

这段录像击碎了教育者和家长 长期以来刻板封闭的价值观,大家 反思"结果导向"应该回归"过程"。

不仅是教育,其实或许随着计算机技术和大数据的发展,我们正进入"过程时代"——因果关系已不再那么重要,事件发生的过程中产生的内容越来越有价值。

《算法时代》一书中的开篇就分 享了超级计算专家拉里,斯马的故事 来说明这个问题。斯马原本利用科学 思维和方法来减肥,精密地监测自己 身体的各项指标,并观察这些数据的 变化。有一天他发现了一个异常数 据,认为自己体内肯定有某种炎症, 就向医生求助。可是医生将没有症状 的他拒之门外。一个星期后,斯马的 腹部剧烈疼痛,入院后被诊断为憩室 炎。后来,斯马还成功靠监控数据正 确推断出自己患有慢性免疫失调等。 斯马的故事并没有结束于他个人,对 于关联性的关注在生物医学领域已 经展开,目前斯马正在利用加利福尼 亚大学的超级计算机, 创建由 10 亿 台处理器组成的分布式全球计算机, 他认为在10年内,科学家将利用全 球计算机建立人体算法模型。未来海 量数据与超级算法将颠覆医学-被动探究某种疾病如何产生不再是 唯一课题,实时监控人体数据将更主 动更前瞻地预防和治疗疾病。

在"过程时代",或许人们可以 放下功利,关注过程中的细节,能够 更耐心地观察和了解这个世界发生 的一切,能更平和更专注投入于每 一件事,从而收获更多价值。

## 莫让基因测序沦为"算命神器"

#### 日报观点

抽一滴血就能知晓孩子是否 "天赋异禀",取一滴唾液就能预测你 的未来……近年来,基因检测市场 日益火爆,各种基因测序项目层出 不穷。多位专家表示,看似"无所不 能"的基因测序项目,实际上不少是 商业利益驱动下的"高科技陷阱"。

基因测序在医学领域很有发展前途,比如通过测序和分析,可以研究某种疾病与特定基因形态的对应关系,进而早期发现并干

**预**这种疾病。

然而,基因测序技术也可能 被滥用。当前被广泛运用的商业 性基因测序,就是这类技术被滥 用最突出的表现。这些项目是 打个高科技的楔子,实际上是是 着伪科技的把戏。得出一个科学 结论必须经过严谨论证,不能夺 在含糊空间。通过基因测序来预 测弦子的未来,缺乏严谨的论证, 无非是一种想当然。

窥探孩子的天赋异禀,甚至预 测婚姻,检测进取心、节俭程度、性 格和生活习惯等,这是算命先生才 干的事,与科技"八竿子打不着"。然 而,借基因测序推广这些项目,不仅 极具欺骗性,而且并不缺乏市场需 求。这是因为,普遍民众不大愿意去 探究深奥的科学理论,将基因测序 通俗化,甚至通过想象去增补认知上的不足,易被民众认同和接受。

基因测序成为"算命神器",不仅坑害了民众,而且影响这一科技项目的声誉。规范基因测序,抬高准入门槛,叫停无序开发和技术滥用,已成这一领域的当务之急。(罗志华刊今日中国青年报 本报有删节)



教育

相心神

## 新民随笔

### 梦花街的 后续新闻

邵宁

前天是《上海市食品安全条例》实施的第一天,本市各区开展了执法行动。有一条新闻颇为引人注目:在黄浦区梦花街,执法人员对两处隐藏在居民区里的无证动。这次整治效率奇高,市场监管部门这次整治效率奇高,城管还当场拆除违法建筑,房屋管理部门还派了工人砌好了围墙,恢复了房屋原貌,使其不能再破墙开店。

记得梦花街两年前就有过新闻,当时梦花街馄饨店因为上电视而出名,后因无证经营而被有关部门责令关门。尽管关门的要求没错,但馄饨店的遭遇还是引发了许多现,时的同情,因为当时就有记者发现,就在同样一条梦花街上,还有三四次了作了。思挂营业执照和卫生许可证,却毫发无损。那时,我曾写过一篇题为《梦花街悲喜剧》的文章,提出依法行政如何保证公平公正的问题。

这几家店也开了多年,即便在 "史上最严"食品安全条例出台前,无 证无照经营也是不允许的,加上又有 违法建筑、油烟扰民,可谓多重违法, 但有关部门却没有什么作为。执法人 员解释说,他们也曾多次去告知、处 罚,但店主和他们打游击,看到执法 人员来了,就把卷帘门拉上。

其实,这些弄堂小店的长期存在,还是和执法部门"怕麻烦、多一事不如少一事"的心态有关。且看,这回店主的小伎俩在严格执法面前毫无用处,而且是强制执法,房屋也被恢复原状。周边居民和广大市民、网友纷纷叫好。

希望梦花街的整治成为上海的样板。一方面,已取缔的小店不再回潮;另一方面,上海更多的小马路、居民区里的无证无照餐饮店、小吃店,也能这样依法管理,该取缔的取缔,该搬场的搬场。

如今,在各方关心下,梦花街馄饨店已迁入正规店面,办好了证照,生意比以前更火爆。这也证明了一个最简单的道理,一切行为、活动都要依法依规。做生意,就得有正规场地,就得办证、交税,那些钻空子、打擦边球的,甚至耍无赖、暴力抗法的,不应有生存空间。只有形成这样的氛围,一个公平公正的法治社会才会慢慢建成。

#### 自由谭

北京天坛公园为避免厕纸被 "打包卷走",上线了"人脸识别厕纸 机",同一人每隔9分钟取一次纸,每 次出纸60~70厘米;北京野生动物 园自驾区白虎区,有一家人在游玩 途中下车,屡次被劝阻才上车……

类似这般事,这些人的素质还 真成问题。真是害人又害己,连累 每个如厕取纸的人都得站在机器 前被"识别"倒也罢了,买门票深入 虎穴不惧给老虎送"全家桶"的人, 又是怎么想的? 八达岭野生动物园 的惨剧还不够令人印象深刻?

也许他们压根就没想过,没素质已成为一种习惯,集中表现就是规则意识欠缺。拿走成卷的厕纸如此,插队加塞也是如此,对于有些

# "记打不记吃",教训要大过习惯

宋鹏佳

人而言, 钴空子已成本能, 守规矩 反倒成了一种耻辱, 满脑子都是 "我要占便宜"的潜意识, 即便这个 便宜没多大意义, 也生怕自己落在 后面。你跟他们讲道理, 一点意义 没有, 就连老虎刚吃了人这样的教 训, 也没有他们的习惯强大。

老虎吃人不常有,于是才惯坏了这些人?有几分道理,无论是中国式过马路,还是滥开远光灯,之所以治理不好,跟惩戒不力有很大关系。"记打不记吃"是最正常的人性。如果都能像治理酒驾那样,坏习惯不愁改不过来。因此,当务之急是面对问题,让不敬畏规则的人受到必要

的惩戒,至少是给没素质增加难度。 抛去成本不谈,"人脸识别厕纸机" 的意义恐怕就在于此,深圳交警"闸 机+人脸识别"的神器,也让习惯中 国式过马路的人付出了代价。没错, 这样做确实不好看,也会牵连很多 无辜的人,但与集体闯红灯的违法 行为相比,又算得了什么呢?

按照木桶定律,一只水桶能装 多少水取决于它最短的那块木板。 一个社会如要做到管理有效,那就要 对侵犯他人和公众利益的人惩戒及 时到位,帮助他们树立起规则意识。 举例来说,野生动物园禁止下车本是 常识,但考虑到各种意外和突发情 况, 国方理应有多重容错机制,避免一个错误就导致权端悲剧的出现。同时, 对于那些签了保证书却"以身试虎"的游客, 即使没有发生意外, 客观上都对其他游客和园方的利益造成了损害, 也理应付出一定的代价。

相比于严刑峻法的倒逼,现实环境的引导更重要。一个人人敬畏规则的社会,逾矩者必然心生耻感。如果说规则意识是一种不用监督的内心自觉,那么在其尚未成为很多人的内在需要时,刚性的制度就是对其最好的培养。长此以往,在制度约束和现实熏陶下,规则意识必将成为一种全民信仰,社会也将变得更加公平正义。