

以科学精准防控推动复学复课

本报评论员 金雨虹

来信 让微笑成常态

刘云海

5月8日是“世界微笑日”，这是由世界精神卫生组织在1948年确立的唯一一个庆祝人类行为表情的节日。设立这样一个节日，足见人们对微笑的呼吁之深，期待之切。

微笑是人与人之间沟通交流最美的语言，它不单是一种表情，更是一种感情，是拉近人们之间距离的法宝，是融洽人际关系的催化剂。2010年广州亚运会开幕式上，一位名叫吴怡的礼仪小姐站立在致开幕辞的中外官员身后，脸上一直保持微笑状态，长时间出现在镜头中，被网友称为“亚运微笑姐”，一时走红网络。面对记者的采访，吴怡说，她自己并不知道被镜头连续拍到。这说明她楚楚动人的微笑不是因为镜头拍摄才刻意保持的，而是发自内心的真诚的微笑。

现实生活中，我们在接受服务或办理事务时，可能遭遇冷眼和青白眼，因此特别期待微笑暖心服务。眼下，不少单位认识到热情服务的重要性，开始重视微笑暖心服务。如浙江一医院曾推出“微笑暖心服务百日活动”，对评选出的“微笑服务之星”进行奖励，对评选得分不合格者予以全院通报并扣发奖金。打分的评委中，病人的权重系数占50%，该医院这一举措深受欢迎，赢得了公众点赞。

“世界微笑日”来临之际，一些地方组织对窗口服务人员进行专业礼仪培训，彰显了服务部门对微笑服务理念的高度重视。和谐社会，需要更多真诚的微笑暖心服务。唯有用心微笑和暖心服务，才能让微笑成为常态，让生活更美好。

反馈 构建城市 立体慢行系统

孙维国

贵报5月8日评论《“慢行系统”让城市更加美丽雅致》读后，深有同感。在不少城市，“慢生活”正以蓬勃的姿态兴起，“慢城”的理念正被越来越多城市践行。“慢城”不仅注重城市现代化建设，并将和谐宜居、休闲观光、文化娱乐、生态友好与城市建设融为一体，协调推进城市高质量发展。

休闲小镇、城市公园、步行绿道、公共自行车等慢行系统，是“慢城”建设的一部分，将打造慢行系统与建设“慢城”相结合，是建设宜居城市的重要一环，也是推进城市高质量发展的内在要求。

当下一些城市，经济快速发展，但“城市病”日渐突出，公园、绿道、自行车、步行等慢行系统建设滞后。寸土寸金的土地，被高楼大厦覆盖，慢行系统成为城市“稀缺品”，城市宜居指数不断下降。鉴于此，应大力发展包括城市公园、步行绿道、公共自行车、共享单车等在内的城市慢行系统，通过构建立体城市慢行系统医治“城市病”，为民众享受“慢生活”创造条件，提升城市发展质量。

大力构建城市立体慢行系统，是城市可持续发展的必然要求。我们已经为“城市病”付出了高昂的代价，如果“城市病”得不到彻底医治，城市可持续发展将难以维系。我们不仅要加大休闲小镇、公园等慢行系统建设，还应站在城市整体规划层面，加快推进城市质量转型，让城市更宜居，让生活更闲适。

保护好城市 绿色“活化石”

楚天舒

“门头沟区多株国槐，符合古树标准却无树牌，并存在被建筑垃圾包围等问题。”4月17日《北京青年报》的一篇报道引起相关部门关注。近日，古树周围的建筑垃圾已经开始清理，并围以护栏，但仍存在一些问题亟待落实和完善。（5月8日《北京青年报》）

根据法律法规规定，名木古树养护是由古树的所有人养护管理，谁管理谁养护，如果管理养护不善造成死亡，要追究管理人员责任，损坏的要予以行政处罚，严重的话也要进行刑事追责。

在一些地方看来，古树保护是个“冷门”事业，不能像一些宏大风光的工程项目那样增加财税收入，成为耀眼的政绩。不仅如此，古树保护常常还要为其他工作让路，在城市建设中常有古树名木遭破坏的消息，这固然是某些个人或单位的行为，却也说明古树保护工作存在软肋。

古树是树木中的瑰宝，被称为有生命的绿色“活化石”，是自然界和前人留下的不可再生的珍贵遗产，是一个地方悠久历史的“见证人”。保护好古树名木，对增强人们的绿化意识和环保意识，提升城市品位，具有十分重要的意义。有关部门要从生态文明建设的高度提高认识，加强爱护古树的法制教育，加大日常管理监督，严格落实保护措施，让古树焕发新的生命力。

今日社评

5月7日召开的中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组会议强调，要压实地方和学校责任，做好中小学复学后疫情防控，强化学校相关人员防疫知识培训，加大对条件相对薄弱学校改善卫生基础设施和防疫物资配备支持力度。建立健全各类学校教职工和学生健康状况监测报告制度，按要求落实核酸和抗体检测、隔离观察等措施，切实做到“四早”，以科学精准防控推动复学复课。

目前全国许多省份中小学已经有序复学复课，部分高校学生开始重返校园。一方面，恢复正常的学校生活必不可少，另一方面，在疫情防控常态化条件下，科学有效落实防控措施也至关重要。根据学校学习生活环境、学生年龄等不同具体情况，相关部门与学校应有针对性地落实落细疫情防控措施，充分准备好应急处置方案，避免“一刀切”式完成工作。

特别是在中小学有序复学复课过程中，一些行之有效的做法和经验，应及时总结运用并相对固定下来。比如，为严防严控校园内聚集性疫情发生，在入校、上课、就餐等环节，加强日常检测、保持安全距离、分时就餐等防控措施，已基本是各学校执行疫情期间教学工作的“标配”。

随着国内疫情防控形势不断向好，更多学生将陆续返校复学复课，做好中小学复学后疫情防控工作乃当务之急。学校要落实和完善常态化防控举措，巩固疫情防控成果，坚决防止反弹。统筹做好复学复课和校园疫情防控工作，关键要进一步提高常态化防控的精准性，有针对性做好校园科学防护安全，切实有效推动复学复课。

这样的做法和经验多多益善，应全面总结推广，让更多学校分享运用到实际学习生活之中。

一些中小学复学后疫情防控出现的某些具体问题，应及时纠正改进并总结教训，找出切实可行、操作性强的解决办法，举一反三，防患于未然。半个月来，浙江、河南、湖南等地发生多起复学后中学生在体育课上猝死事件，其中两名学生系戴口罩跑步时突发死亡，引起社会高度关注。现尚未最后确定这两名学生死亡的原因，但学校体育锻炼时是否要戴口罩，成为争议性较大的话题。多名医生和专家就此表示，绝大部分情况下戴口罩跑步不会引

起猝死，但在激烈运动时不宜戴口罩。

由于高考、中考的原因，多数省份的高三、初三年级率先复学复课。体育锻炼有益于身心健康，必要的体育素质也是对大多数学生的基本要求，但学生们不可过度训练，一定要在学校和老师的专业指导下，科学地、有计划地恢复锻炼，再有针对性地提高。多个省市已发出通知，在户外运动保持1米或者2米距离时，可以不戴口罩。

5月8日，国家卫健委和教育部组织中国疾控中心、北京市疾控中心等单位制定印发了《中小学校新冠肺炎疫情防控技术方案》和《托幼机构新冠肺炎疫情防控

技术方案》，其中进一步明确，低风险地区校园内学生不需佩戴口罩，教师授课时不需佩戴口罩，不建议托幼机构婴幼儿佩戴口罩。这是职能部门和专业机构就中小学校、托幼机构复学复课后多种场景、环节疫情防控工作做出的技术指引，有关单位和学校应及时自查自纠，全方位排除隐患，进一步科学落实疫情防控措施，将次生意外事件风险降到最低。

北京市初三学生将于5月11日返校复课。5月8日召开的北京市新型肺炎疫情防控工作发布会明确，学生课间活动特别是在操场上活动，在保持距离的情况下可以不戴口罩；中考体育测试不取消，将现场考试改为合格性考试，随学校日常体育课进行等。与两周前北京高三学生复课相比，由于学校类型多、人数多等原因，初三复学难度更大一些，校园防疫依然保持“一校一策”，防疫标准不能降低，反而要进一步提高。

随着国内疫情防控形势不断向好，更多学生将陆续返校复学复课，做好中小学复学后疫情防控工作乃当务之急。学校要落实和完善常态化防控举措，巩固疫情防控成果，坚决防止反弹。统筹做好复学复课和校园疫情防控工作，关键要进一步提高常态化防控的精准性，有针对性做好校园科学防护安全，切实有效推动复学复课。

马晓霖专栏

从两大视角看英美新冠族裔光谱

马晓霖(浙江外国语学院教授)

英国国家统计局5月7日公布的数据显示，英国黑人死于新冠病毒的概率是白人的四倍，其他一些族裔群体也面临较大风险。此前，美国也有官方报告证实同样现象，即非洲裔死亡率明显高于白人。英美相隔大西洋，但是，两国的黑人与白人同病不同命，颠覆所谓重大流行病生死同等的“大均衡器”说法。其实，这种死亡统计黑白对比悬殊的背后，既有经济地位差异也有文化习俗不同，说到底还是发展失衡使然。

美国有线电视新闻网CNN援引的英国统计局报告表明，黑人女性(包括非洲黑人、美洲黑人、其他黑人)死于新冠病毒的可能性是白人女性的4.3倍；黑人男性死亡概率是白人男性的4.2倍。英国影子司法大臣大卫·拉米当天发推说，这个结果“令人震惊”，“调查这种(死亡率)不相称的原因乃当务之急”，“必须采取行动保护黑人男女，以及不同背景的人免受病毒侵害”。

上述报告称，黑人过多死亡“部分是社会经济劣势和其他情况所致，但差异的其他方面无从解释”。CNN说，虽然报告无法明确概述这一趋势背后的所有因素，但结论表明通常被称为“大均衡器”的流行病已名不副实，即不同族裔面对死神机会并不均等。报告还指出，黑人之外的孟加拉人、巴基斯坦人、印度人和其他混血者也有“统计学上显著增加的死亡风险”。一句话，有色人种更容易遭受新冠疫情的致命伤害。

无独有偶，这份报告与此前美国的官方报告结论几乎一致，即美国黑人(非裔)死于新冠病毒的比例过高。CNN援引美国官方4月一项统计称，尽管芝加哥非裔只占当地总人口30%，但占据新冠死亡病例72%；路易斯安那州非裔人口占比为32%，新冠死亡者占比也高达70%左右。这不是简单巧合，而是美国的普遍现象。美国疾控中心4月8日报告显示，来自14个州近1500例3月住院的新冠病例中，近两成是非裔，是所在地区非裔人口占比的两倍。其他有色人种的情况也大抵相似。

基于多个统计数据分析英美新冠疫情的族裔光谱，大致可以从南北差异和东西差异两个维度寻求黑人等少数族裔相对容易致病致死的答案。南北差异是指经济状况不同，包括收入、职业、身体状况、医疗保健水平、被关注程度以及综合形成的社会地位乃至政治资源差异；东西差异可指文化习俗不同，包括个人与家庭观念、居住习惯、饮食偏好、规则

意识乃至生死观。可以说，没有单一因素导致黑人(含其他族裔)比白人更容易成为新冠疫情影响受害者。

英国和美国是最发达的西方国家，前者实行强制性的全民医保，后者实行自主医保，但是，黑人等少数族裔被疫情危害的程度竟然殊途同归。显然，两国白人为主导倡导“物竞天择，适者生存”而形成的历史与客观落差，造成白人相对其他移民群体特别是亚非拉裔而言，更具有竞争、生存和财富优势。抛开过时的种族歧视政策不谈，这种差异普遍存在于世界许多国家和地区，体现为主体人口与边缘人口差异、发达地区与欠发达地区差异、城市生活与乡村生活差异、富裕阶层与低收入阶层差异。

具体到英美而言，这种经济地位乃至政治地位、社会地位差异，自然转化为可支配收入、居住环境、家庭卫生条件、个人身体状况、健康与保险投入，乃至患病后是否有能力获得及时救治、何种救治等一系列关乎生死的机会失衡。美国疾控中心统计分析可见，各族裔间尽管肺部、呼吸道疾病发病统计差别不大，但不少常见慢性基础病差别明显。这就表明，新冠疫情不易危害白人，既在于他们身体底子

普遍比其他族裔要好，深层次原因在于，两者日积月累的生活质量和身体保健不在同一水准。

英美社会白人和其他族裔存在着一定文化差异，某种程度上也会提高后者的易感死亡率。比如，白人社会崇尚个人自由、独立生活以及距离社交，也更为惜命；其他族裔偏重群体利益、家庭纽带和聚居生活，也更为看重生死。这种文化差异导致疫情这种高传染病到来时，属于劳动、社交、生活密集型的其他族裔比白人更难阻断病毒的交叉感染。CNN此前报道称，2018年美国确诊艾滋病患者中，有42%来自仅占全国人口13%的非裔。当然，文化差异放在多元和移民社会，终究还是经济和财富差异而造成的教育程度、个人独立、生活观念、饮食营养结构、职业取舍等方面的不平等。

新冠肺炎疫情是个多棱镜，透过它能观察到世界万花筒般的丰富景观、社会问题和人间冷暖。有些问题也许通过这次大灾难能够获得调适，有些则很难在短时间得到解决，甚至可能永远无法彻底解决，欧美社会白人与其他族裔间的经济、社会与文化差异即是一例。

马建红专栏

无人可以置身事外

马建红(法学博士)



恶。安迪寻求另一位律师的帮助，当他说到自己是因为艾滋病被解雇时，律师开始不安地看与安迪握手的手，紧张地注视着安迪坐过的椅子，以及安迪放过帽子的地方。在法庭质证阶段，律师直指安迪的老板，认为他之所以解雇安迪，并非突然发现安迪不能胜任工作，而是担心被传染。当时，这种对无药可救且极具传染性的不治之症的恐慌，属于多数人自然和正常的反应。

不过，人们在对待由于不同原因而感染的艾滋病患者或病毒携带者的态度上，也表现出一种细微的但能让人感受得到的差别。

在法庭上，安迪的一位女同事作证，老板知道她患有艾滋病。在看着她的时候，虽然也是一种异样的眼神，但并没有解雇她，因为她是在生产时因输

血而感染的，遭逢这种不幸会引起人们的同情。而安迪是一名同性恋，在普通人眼里，他就是怪物，对于这类艾滋病患者，人们认为他们是咎由自取，他们应该为自己的生活方式感到羞耻。

《世纪的哭泣》一书中，记录了一名宗教激进主义牧师进行有关艾滋病话题的电视辩论前引述的《圣经》的一段话：“如果你违反道德原则、健康法则和卫生法规，你就会自食其果。你不能不敬上帝，然后还指望逃脱惩罚。”这段话颇能代表社会大众对同性恋艾滋病患者的看法和态度。或许正因为这样，艾滋病这场当时在美国已经流行的疫情，既得不到媒体的关注，也未引起政府部门的足够重视。

影片中，安迪在法庭上坦承他可能是在1984年或1985年感染的，当时这

种疫病在美国已经蔓延了五年左右的时间，但绝大多数人不以为意，从州政府到联邦政府对此几乎无所作为。正如《世纪的哭泣》一书所说，“艾滋病危险刚刚降临时，所有机构——医疗、公共卫生、联邦和私人科研机构、大众传媒，以及同性恋团体的领袖——都没有采取应有的措施。艾滋病在美国流行的第一个五年，是一个全民皆输的局面，其背后是无谓的死亡。”

就在人们认为“正经人”不可能得这种病的时候，1985年夏天，爆出了好莱坞影星洛克·哈德森罹患艾滋病去世的消息。美国人的注意力终于集中到这个致命的威胁上，最终促使政府将由艾滋病引发的公共健康问题视为“头等大事”。哈德森的离世警醒了许多人，人们逐渐认识到，当疫情来临时，谁都不可能置身事外，人与人之间唯有真诚地合作，才可能战胜疾病这个人类共同的敌人。

《世纪的哭泣》书中写道，“有了现代化的道路和飞机，地球上没有哪个地方会遥不可及；也没有哪种疾病会像从前那样，找不到散播到地球各个角落的途径，只能在某个遥远的人群中流连几个世纪不为人知。”人类社会命运至今，正在成为一个越来越紧密的命运共同体，预防疾病既需要人们保持适当的“社交距离”，又要在心灵与科学上敞开心扉合作的大门。只有这样，人类才能打赢与疫病的战争。

漫画/陈彬