

以实干担当交出全国文明城区创建“首善答卷”

本报评论员 栗玉晨

城市文明提升绝非一日之功，市民素养生成无法一蹴而就。只有按照“立足首善、示范全国”的更高要求，提高创建标准和质量，才能做到整体推进、整体提升；只有强化统筹指导，完善考评、点评和通报机制，才能牵住文明创建的“牛鼻子”；只有用好市民服务热线，监督、曝光不文明行为，才能提高群众创建满意度；也只有戒形式主义，才能确保创建成果经得起时间的检验。

首都精神文明建设委员会日前印发《首都精神文明创建工作评选表彰和管理办法》，对首都文明区、首都文明村镇、首都文明单位、首都文明家庭、首都文明校园创建的原则、标准、申报、评选办法进行了细化更新。该管理法的出台，将为北京更加奋发有为建设更高水平文明城市，拉高标杆创典范、持之以恒创佳绩、广泛动员惠民生，用实干担当交出全国文明城区创建的“首善答卷”发挥重要作用。

首都，是一个国家的名片；文明，是一座城市的底色。北京作为社会主义中国的首都，作为展现蓬勃发展、砥砺奋进中的中国精神风貌的重要窗口，对外代表国家形象，对内寄托人民向往。光荣的传统传承，特殊的职责使命，要求北京必须在培育和践行社会主义核心价值观上走在前列。

文明城区创建难就难在“认真”二字，难就难在细和实上，必须从点滴小事抓起，把工作做得更扎实、更细致、更有成效。梳理新时代10年北京精神文明创建所走过的不平凡历程，我们更清楚地看到，从斑马线前文明行车礼让行人的刹车踩一脚，到垃圾桶边自觉分类投放的相互搭把手；从公交站台文明引导员的红旗挥动，到社区周末大扫除的全民参与；从道德模范评选，到“北京榜样”自荐；从“西城大妈”“朝阳群众”，到“石景山老街坊”“怀柔一家人”，北京有序推进新一轮全国文明城区创建工作，共治共享文明的氛围更加浓厚，群众有了更多

获得感、幸福感、安全感，首都的精神面貌和文明风尚迈入了新阶段。城市文明提升绝非一日之功，市民素养生成无法一蹴而就。解决创建水平不平衡、宣传发动群众不深入、攻坚克难不彻底、指标理解不到位等短板不足，是精神文明创建面临的突出挑战。只有按照“立足首善、示范全国”的更高要求，提高创建标准和质量，才能做到整体推进、整体提升；只有强化统筹指导，完善考评、点评和通报机制，才能牵住文明创建的“牛鼻子”；只有用好市民服务热线，监督、曝光不文明行为，才能提高群众创建满意度；也只有戒形式主义，才能确保创建成果经得起时间的检验。

效政务环境、公平正义法治环境、诚信守法市场环境、健康向上人文环境、和谐宜居生活环境、安全稳定社会环境、有利于可持续发展生态环境等目标的首都文明城区标准，意在探索长效常态的创建工作机制。而首都文明村镇、首都文明单位、首都文明家庭、首都文明校园创建标准也更加细化和具体，为切实抓好文明培育、文明实践和文明创建工作提供了参照系。

纵深话题 非常视点

“算力底座”不断夯实，驱动数字经济跑出加速度

李健

近日召开的2022全球数字经济大会和2022中国算力大会上发布的数据显示，2012年至2021年，我国数字经济平均增速为15.9%；算力产业规模近五年平均增速超过30%。据介绍，工信部等相关部门将进一步夯实算力基础设施建设，拓展融合创新应用，加快提高算力供给能力，为数字经济蓬勃发展提供有力支撑。

型的“算力底座”不断夯实。我国已建成全球最大、技术领先的网络基础设施。截至2022年6月底，5G基站数达到185.4万个，所有地级市全面建成光网城市，启动建设多条“东数西算”干线光缆。在用数据中心机架总规模超过590万标准机架，服务器规模约2000万台，算力总规模超过150 Efllops(每秒15000京次浮点运算次数)，位于全球第二。

算力是数字经济的底层逻辑，数字经济的任何发展都建立在优化的算法和强大的计算速度上。清华大学全球产业研究院等机构发布的《2021-2022全球算力指数评估报告》显示，算力指数年平均每提高1个点，数字经济和地区生产总值将分别增长3.5%和1.8%。随着算力融入经济社会发展的各个方面，数字经济发展动能更加强劲。2022全球数字经济大会上发布的《全球数字经济白皮书(2022年)》显示2012年至2021年，我国数字经济平均增速为15.9%，数字经济占GDP比重由20.9%提升至39.8%，占比年均提升约2.1个百分点。

算力作为数字经济时代新的生产力，其发展水平已经成为衡量国家经济社会发展的重要指标。当前，我国高质量算力基础设施建设不断推进。今年2月，“东数西算”工程全面启动，随着东部算力需求有序引导到西部，以及“十四五”规划提出的“强化算力统筹智能调度”任务不断推进，一个逐步完善的数网协同、数云协同、云边协同、绿色智能的多层次算力设施体系必将加快形成，进而缓解乃至破解算力供需失衡问题。

男生患心脏病被拒录 重疾考生能否圆大学梦

冰启

“我高考成绩超过本科一批分数线42分，只要有公办本科院校愿意录取我，我会签免责协议，犯病后不追究学校任何责任。”近日，河南省南阳市西峡县高考考生张智铭接连被高校提档、退档引发关注。西峡县招生办相关负责人对此回应称，张智铭患有心脏病，体检未过，被两所高校拒录，这符合招生政策；他签免责协议后会不会有大学可上，决定权在高校。

对于张同学因体检不过关而被高校拒录，不少网友对其遭遇表示同情。按照高考体检标准与限制条件，患“严重心脏病(先天性心脏病经手术治愈，或房室间隔缺损分流量少，动静脉导管未闭返流血量少，经二级以上医院专科检查确定无需手术者除外)、心肌病、高血压病”等6类疾病的考生，学校可以不予录取。

“可不予录取”和“不得录取”是不同概念，教育部门和卫生部门没有禁止高校录取体检不过关的学生，而是为高校拒录学生划定底线，防止高校拒录患病但不影响学业的考生。因此，从另一个角度说，根据体检标准与限制条件，允许高校不录取患严重心脏病的考生，也意味着我国教育与卫生部门认为，患严重心脏病会影响到学生完成大学学业，因此，大学可以选择拒录这些学生。

高校也可以无视风险，录取患严重心脏病的考生，但很少有高校会这么做。从现实看，高校若是录取重疾考生，就要承担相应的风险。有网友认为，只要考生和大学签免责协议，大学也就不会承担责任。可实际上这类免责协议在法律面前是无效的。按照高校的培养方案，军训和体育均是必修课，对于有严重心脏病的考生，就只有采取允许其免修的做法，而这也意味着降低培养标准。同样的问题，还存在于其他课程要求中，一旦学生为完成作业而“犯病出事”，那么学校还是要承担相应的责任。

另外，大学期间学生住集体宿舍、在校园内过集体生活，学校要对学生在求学期间的安全负责，这也让大学在招收高考体检标准和限制条件允许可不予录取的学生时犯难：其他学生接受患严重疾病的同学吗？万一在平时生活中发生意外，谁负责？这些都是校方不得不考虑的问题。

简单来说，拒录体检不过关的学生，学校什么责任也没有，而录取之后的风险与麻烦则是一直存在的。因此，只要学生体检具有“可不予录取”的情形，高校都会一律拒录，除非高考体检标准和限制条件把“可不予录取”全部取消，但现阶段不太可能。要让高校愿意录取重疾考生，就必须减少高校面临的风险和麻烦。

首先，要落实和扩大高校的自主权，让高校有更大的自主办学空间，可自主确定本校的人才培养方案，并根据学生个体的不同调整培养方案。其次，要界定清楚学校的权责边界，不能把学校视为无限责任主体。如果学生在校园里出了事，不管学校是否有责任，都要追究学校责任，那么可能会让学校不堪重负，而采取“推责式”管理办法。

从长远看，进入高等教育普及化时代后，接受高等教育，将是每个受教育者的合法权利，要把学生上大学和未来的就业分开，避免就业因素影响学生上大学的权利；也要把学生上大学的学业发展与生活分开，大学应主要考虑学生的学业，这会让学生在校的办学精力更集中，也更好地履行育人责任。

当前，算力基础设施建设加快推进，支撑数字经济发展和千行百业数字化转型

所建设数字化消费新场景，培育一批新型消费示范城市和领先企业，培养全民数字消费意识和习惯。特别是在常态化疫情防控条件下，数字消费已成为推动中国数字经济发展的关键动力，成为促进国内需求加快恢复、持续扩大的重要力量。

本次全球数字经济大会上展示的“零售+科技”产品，有一个显著的特点，就是立足生活服务业态，聚焦“柴米油盐”背后的即时零售场景，以不断突破和创新的“硬科技”，推动供给侧领域更多“高精尖”应用。作为中国数字经济浪潮下涌现的新业态，即时零售依靠本地供给、即时消费、即时履约，与实体零售有着天然契合，为科技创新提供丰富场景，加速科技转化落地，而科技的突破和应用，能带动零售行业以更高效率满足更多用户的新需求，两者有望形成可持续的良性循环。

“十四五”数字经济发展规划》提出，鼓励和支持互联网平台、行业龙头企业等立足自身优势，开放数字化资源和能力，帮助传统企业和中小企业实现数字化转型。这也是“零售+科技”助力实体企业数字化转型升级，以发展即时零售扩大数字消费的题中之义。据报道，为进一步解决线上消费需求与线下商品错配问题，美团推出“闪电仓”项目，由商家在线下自主建设前置仓，平台专注于帮助商家线上经营，为商家提供从选址、选货到运营的全周期数字化经营指导。

雪冬

聚焦“柴米油盐”，以“硬科技”扩大数字消费

致力实体、回归本质、培育新业态，已成为国内零售行业发展的主要目标。数字化经济浪潮下，零售行业快速进入智能化、数字化转型升级期。近日召开的2022全球数字经济大会上，一批服务民生领域数字消费的“硬科技”产品引起了广泛关注。如美团研制的自动配送车、无人机、智慧餐厅、智慧药房等“零售+科技”产品悉数亮相，凸显了科研创新对实体零售和新型消费的重要促进作用。

从聚焦“柴米油盐”所承载的民生消费场景，到助力传统企业、中小企业加快完成数字化转型升级，互联网平台、科技零售企业所做的这些工作，离不开各级政府和职能部门的重视与支持，并已成为各地建设新型消费中心城市、数字消费中心城市，更好统

筹疫情防控和经济社会发展的重要内容。如本次数字经济大会上首次展示的“生活服务总览大数据系统”，可通过观测餐饮、娱乐等消费情况，以可视化数据呈现城市生活服务总览，为政府或相关部门实时提供生活服务业线上消费与供给变化情况。

“零售+科技”扩大数字消费，是对互联网平台、科技零售企业创新发展能力的考验，也是对企业科技研发投入乃至履行社会责任的考验。日前发布的《北京市数字经济促进条例(征求意见稿)》提出，运用财政性资金和各类产业基金，加大对数字经济关键核心技术研发、重大创新载体平台建设、应用示范和产业化发展等方面的资金支持力度。政府支持互联网平台、科技零售企业投入扩大数字消费，在支持企业加大研发投入上也当有所作为。

近年来，用户对消费供给提出了更高要求，在商品和服务供给多样性需求的基础上，还希望“即时可得”“最快30分钟到家”的消费需求，催生了自动配送车、无人机等多种“硬科技”产品的落地应用，并成为培育和扩大数字消费的巨大推动力。去年12月，国务院印发《“十四五”数字经济发展规划》，其中提出支持实体消费场

众之问。显然，取消该岗位招聘计划是明智选择。这不仅是因为该岗位仅有一人参加面试，且笔试成绩过低，不利于选择优秀人才，也是因为该招聘存在多种疑问。除了上述疑问外，当地允许笔试3.17分的考生进入面试环节，是否与此次招聘规则缺陷存在关联性？

一般来说，既然是笔试就应该有“及格线”，考生笔试成绩只有进入“及格线”才可能有面试资格。这才能确保考生具备招聘岗位所需要的基本素质和能力。但不管怎么划“及格线”，3.17分都不可能算“及格”，即使笔试题难度较大，也不该如此低分。然而，3.17分的考生却顺利进入面试环节，如果不是网友质疑、有关部门调查核实，不排除该考生最终成功进入事业单位。监利市人社部门工作人员

一种说法

“仅一人面试”招聘被取消，“笔试3.17分”也需查清

丰收

针对网络反映监利市事业单位招聘笔试成绩3.17分被录取的情况，湖北省监利市人力资源和社会保障局8月2日回应称，鉴于该岗位仅有一人参加面试，且笔试成绩过低，取消该岗位招聘计划。

无论是事业单位还是国有企业，面向社会招聘工作人员都应该依法依规并公正透明，因为这类单位姓“公”，也关乎就业公平。国务院颁布的《事业单位人事管理条例》对此有相关规定，各省市也有专门的规定。湖北监利市事业单位招聘中出现笔试3.17分，令人诧异，更让人惊讶的是，这样的笔试成绩可以进入面试环节。

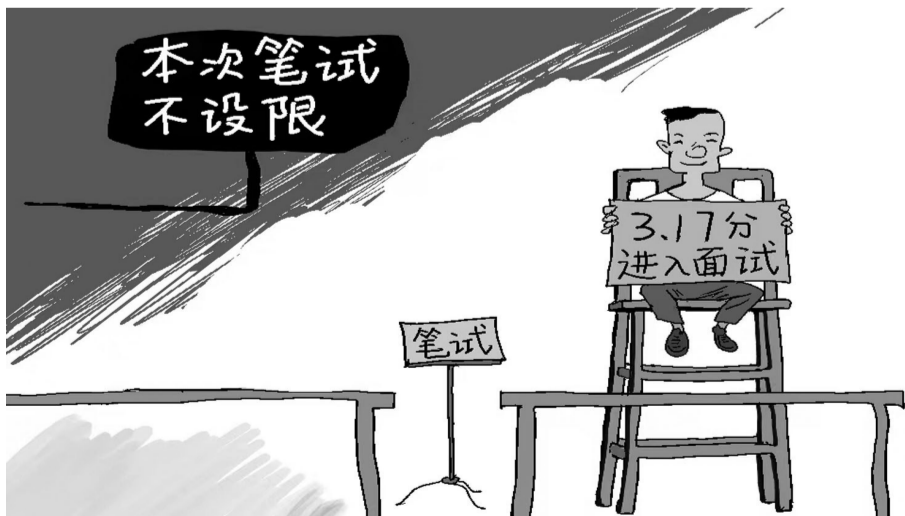
如果笔试成绩不设限，意味着考生考0分也有资格进入面试环节，如果是这样的话，其实笔试也就失去其考察人才的意义。这更让人怀疑此次招聘规则设计是否合理。如果招聘规则设计不合理，就为招聘不公平埋下隐患。所以当地既要调查有无违规，也要检视招聘规则。

《事业单位人事管理条例》明确了事业单位公开招聘工作人员的程序，其中第四道程序就是“考试、考察”，如何考试需要在相关法律法规中进一步明确。《湖北省事业单位公开招聘工作人员暂行办法》对“考试”有专章规定，其中一些规定比较详细，但对“及格线”如何划定没有具体规定。

当地人社部门情况说明显示：4人缴费报名，2人弃考，2人参加笔试，笔试成绩分别为54.17分和3.17分，经过资格复审两名考生进入面试环节。其中54.17分考生自愿放弃面试资格，造成只有笔试成绩3.17分考生参加面试。

相关制度对考试环节规定不够具体详细，大概是让各地、各事业单位因地因岗制定考试规则。但从此湖北监利“事业单位招聘笔试成绩3.17分被录取”事件来看，某些地方不排除存在因“放权不当”导致招聘不公的情况。希望制度与决策层面以及实际操作层面都能从此事汲取教训，有效堵塞规则漏洞，切实维护事业单位招聘公平。

漫画/陈彬



笔试成绩可以进入面试环节。当地人社部门情况说明显示：4人缴费报名，2人弃考，2人参加笔试，笔试成绩分别为54.17分和3.17分，经过资格复审两名考生进入面试环节。其中54.17分考生自愿放弃面试资格，造成只有笔试成绩3.17分考生参加面试。

笔试成绩可以进入面试环节。当地人社部门情况说明显示：4人缴费报名，2人弃考，2人参加笔试，笔试成绩分别为54.17分和3.17分，经过资格复审两名考生进入面试环节。其中54.17分考生自愿放弃面试资格，造成只有笔试成绩3.17分考生参加面试。

笔试成绩可以进入面试环节。当地人社部门情况说明显示：4人缴费报名，2人弃考，2人参加笔试，笔试成绩分别为54.17分和3.17分，经过资格复审两名考生进入面试环节。其中54.17分考生自愿放弃面试资格，造成只有笔试成绩3.17分考生参加面试。