



老年大学“挤破头”怎么办？

李一能



新民眼

“中国最难上的大学不是‘北清’，而是老年大学。”这虽是坊间戏言，背后反映的却是真实的情况。近日，上海老年大学启动秋季学期的招生，尽管学额从往年的2.2万个增加到2.5万个，但还是毫无悬念地被“秒抢”一空。

和往年有所不同的是，校方首次采取新举措，连续两天举办校园开放日，推出“动态预报名”系统。学员必须本人到学校扫码报名，亲身感受教学氛围、了解清楚各门学科后再决定报名。这一举措对于提升有限名额的利用率有着一定推动作用。

其实，近年来老年大学一位难求，已经不是什么新闻。根据2020年第七次全国

人口普查数据显示，我国60岁以上老年人口达2.64亿人，能够接受老年教育资源的人数仅为5%左右，因此老年大学被戏称为“中国最难上的大学”。在全国各地，老人们为了一个老年大学名额“挤破头”，通宵达旦排队、坚持数年才得以入学的情况并不少见。

冲动报名导致的教学资源浪费，占着学额不去上学，这种情况也时有发生。“求知若渴”的老人们为了占位故意“留级”，甚至最长“留级”达十多年之久，比老师还要资深。有的“留级生”因为在校时间很长，“升级”成了助教。

一边是学员进不来，另一边是学员不想毕业。面对不肯离校的老人，老年大学采取了多种方式盘活资源。如松江区老年大学优化课程配置，让老人更容易“毕业”。为老年学员举办欢乐的“毕业典礼”，通过增强仪式感提升老人们的“毕业”意

愿，使结业率达到100%。学员不肯“毕业”的现象得到圆满解决，从而进一步盘活学校的教学资源，扩大老年教育的普及面。

根据中国老年大学协会的最新统计，全国各级各类老年大学(学校)已达7.6万所，参加学习的学员2000多万人。截至2023年底，已成立40家老年大学分部、3000个老年学习中心、5.5万个老年学习点。即便如此，依旧跟不上老龄社会带来的巨大需求，能够辐射到的老人群体依旧有限。

盘活既有资源、增加供给侧固然是直接缓解老年大学入学难的有效举措，但背后更深层次的原因，应该是老年大学性价比实在太高。一年只要几百元，就能进入一个服务质量高、内容极为丰富的学习和社交平台，能以极低的成本，迅速填满退休后人际关系圈萎缩带来的“精神空洞”，这也正是老年大

学推出网课效果不佳的原因，离开了线下教学和社交，精神价值供给就大打折扣。

因此，破解这一多年不变的难题，关键点可能并不在于老年大学本身，而是如何让老年人晚年生活变得“有聊”起来。形式可以多种多样，例如社区活动、兴趣小组、公益组织、社会义工等，但效果应当对标老年大学的高吸引力：低成本、高回报、高频社交、高情绪价值，以及对老年生活身心状态显著的提升。

值得注意的是，相比老年大学的火爆，当下很多社区的老年人活动空间和服务资源，仍未被充分使用。应当利用这些空间延展老年大学的服务，或是将自身服务提升到更高的水准，让老年人在家门口便能够享受到高品位、高质量、高效率的精神文化大餐。

让草坪轮休，引入耐践踏草种

针对公园“帐篷热”带来的诸多问题，各方“问诊把脉开方”

城市公园帐篷搭建，怎样规范管理？本周，一场座谈会在共青森林公园召开，各方代表畅所欲言，谈经验做法、难点痛点和期望建议，为帐篷管理“问诊、把脉、开方”。记者从上海市公园管理事务中心获悉，这也是正在进行的公园草坪帐篷区规范管理“金点子”有奖征集活动的首场座谈会，希望通过这一系列“问计于民”的活动，开启全社会对公园帐篷搭建管理的共识。



公园搭帐篷天幕，该如何规范管理，不只是管理者需要面对的问题 本报记者 周馨 摄

新问题不断涌现

公园帐篷管理有多难？座谈会上，共青森林公园副园长张守锋给出了一组数据：“自2021年7月公园免费开放后，游客量从以前的200万增加到去年的500万，单日最高游客量近10万人次。由此带来帐篷数量激增，节假日期间日均帐篷数量可达1000多个，天幕200—300顶。”

面对“帐篷热”，公园排摸出7块大草坪供搭建，但随之而来的就是草坪过度使用，景观破坏严重。同时，垃圾数量增多，部分草坪日产生近200袋垃圾。安全隐患及由此带来的投诉更让人头疼，其中包括帐篷密度过高导致的游客矛盾，地钉裸露、风绳不明显带来的人身伤害事故，以及偷偷携带卡式炉“围炉煮茶”而导致的森林火灾隐患。对此，各大公园一直在摸索管理方式。比如，采用“草坪轮休制度”，让损坏严重的草坪可以“喘口气”，在草种的选择上也引入了“耐践踏草坪”。又如，加强保安的巡视及安全管理，采购了充气锤、风绳警示标识等，对地钉及风绳进行处理。

纵使一直在想办法，新问题仍不断涌现。公园安保部门负责人李胜国表示，在卡式炉被明令禁止后，有游客携带户外移动电源进园，为电磁炉、烧烤炉等供电。

“预约制”难在哪里

帐篷之“忧”，如何解？座谈会上，共青森林公园的志愿者们均认为，加强宣传引导必不可少。“游客入园后，常常会讨要线路图、宣传单页，在这些宣传材料上，应该印上帐篷的搭建规范。”一名志愿者建议。另一位在共青已服务了十几年的志愿者董恩强则认为，共青目前实施的分区搭帐篷效果较好，可在大型公园中推广，同时应在游客入园时做好清晰的引导。除了事先告知引导，部分座谈者建议实施

“预约制”。杨浦区人大代表、来自殷行街道的沈晓燕建议，在小程序上预约备案，游客到园后出示预约码，再进行有序管理。也有座谈者建议，将“搭建注意事项”用弹窗形式进行告知，游客阅读并签署承诺后才能进入预约流程。

不过，对于公园管理方来说，草坪面积大、敞开式且没有集中进入通道，又无法强制游客统一时间进入，实行“预约制”对人力、资金投入考验巨大。同时，预约后的“占位”问题及由此带来的矛盾，也必将牵扯很多管理精力。也有一些市民提出，是否可实行“押金制”，即游客支付押金，领取风绳警示标志等物品，游玩结束清理草坪并归还警示标志后，才能拿回押金。这样可减少保洁压力，降低安全风险。

产品准入是否可行

座谈中，有参会者提出，相比帐篷，天幕的危险系数更高。那么，是否可以对产品实行“准入制”，规定入园的帐篷、天幕的规格、样式及大小？又或者，是否能在公园中将帐篷与天幕分别引导至不同的区域搭建，实行划片区管理。

也有代表提出，本市城市公园能否实行针对天幕的“禁令”，禁止天幕入园。事实上，福州的公园已禁止天幕入园，成都、广州、杭州等城市也不鼓励天幕进入城市公园。而针对那些希望能在天幕内休憩的游客，一些座谈代表建议可引入第三方，通过出租“天幕套餐”的形式满足“日归族”的“轻露营”需求。“疏堵结合”之后，公园管理方可要求第三方规范搭建，做好安全措施，控制搭建数量，更好地进行管理。此外，座谈代表还建议从源头开始考虑，

对天幕和帐篷的生产企业进行规范，在安全搭建方面实行“生产者责任制”。比如，在设计时就将风绳颜色做得更明显些、地钉做得更大更软些、每顶天幕和帐篷都应在包装中配齐安全警示标识等。针对不同需求人群，天幕的尺寸规格也可按“适合城市公园”和“适合郊外露营”区分。“由公园发放警示标识，毕竟不是长久之计，个人应对搭建的天幕负责。”张守锋认为。

全社会共同参与管理

截至去年年底，本市已建成各类公园832座，到2025年年底将建成“千园之城”。数量增长的同时，公园“开放共享”也是市民所盼，开放草坪搭建帐篷在百姓中呼声很高。目前，全市477座城市公园中已有多座可搭帐篷，在“上海发布”“随申办”上均可查到名录。

记者获悉，《上海市公园管理条例》等上位法中，对帐篷、风筝、宠物、童车等游园新需求并没有明确规定，因此如何兼顾所有群体的需求考验着管理者的智慧。目前，本市正在推进《上海市公园管理条例》的修订，此次开展“金点子”征集活动及系列座谈会就是希望在新法出台前，引导市民尽可能达成共识。

对此，市绿化市容局表示，“金点子”征集的结果将上报给上海市人民建议征集办公室。沈晓燕则表示，会将帐篷管理中的若干问题带回区人大网上论坛进行讨论，并通过街道、居委加强在市民中的宣传。最终希望像人人参与垃圾分类一样，形成全社会一同参与帐篷规范化管理的氛围。本报记者 金旻奕

本报讯（记者 杨硕）

上海绿色生态城区建设经过多年发展，聚焦临港新片区、虹桥国际中央商务区、五个新城、崇明世界级生态岛等重点区域，稳步推进绿色生态城区建设工作，取得了积极进展。

记者从近日举行的2024上海绿色建筑国际论坛上获悉，截至2023年底，全市累计创建绿色生态城区共26个，总用地规模近72.6平方公里。浦东、临港、虹口、宝山、嘉定、崇明以及相关委托管理单位等已完成第二轮（星级）绿色生态城区试点创建。

这些数据均是由该论坛上发布的《上海绿色建筑发展报告2023》（以下简称《报告》）披露的。《报告》指出，2023年上海以城乡建设绿色低碳转型为引领，以大力发展绿色低碳建筑、加快区域绿色集聚发展为重点，积极完善管理制度，构建市区两级分工明确、系统全面的政策制度体系。

据悉，上海在全国率先引入建筑用能与碳排放限额双控的建筑节能限额设计理念，发布居住建筑节能设计新标准，并编制办公、商业、酒店等系列公共建筑节能限额标准。2023年，上海还建成了全国首个面向建筑领域、覆盖全能源、全过程的省级行政区碳排放监管平台“上海市建筑碳排放智慧监管平台（一期）”并上线试运行。

上海还在稳步推进超低能耗建筑发展。根据《报告》，2023年全市落实超低能耗项目280万平方米。截至2023年底，近零能耗建筑累计落实88万平方米，提前超额完成市政府重点工作目标任务。

另外，2023年，上海共落实530万平方米既有公共建筑节能改造，打造了新世界城、海冠证券大厦、第十人民医院、滴水湖皇冠假日酒店等一系列建筑节能改造优秀项目。

论坛现场还揭晓了“2023年度上海市既有建筑绿色低碳更新改造评定”获奖项目。共有2个项目获得铂金奖，8个项目获得金奖，5个项目获得银奖。其中，获得铂金奖之一的上海援藏公寓绿色改造工程，坐落于海拔3800米的西藏自治区日喀则市，该项目还获得了日喀则市首个也是唯一一个“无废机关”称号，成为绿色建筑领域的典范。

上海已创建绿色生态城区廿六个