

国际视点

加强保护和传承，让非遗绽放更迷人光彩

本报记者 敬宜 林芮 刘军国 方莹馨

核心阅读

积极扶持非物质文化遗产从业者成长，创造性发挥非遗传承人作用，通过定期开设课程、借助数字技术推广非遗……不少国家积极探索多种手段和措施，加强保护和传承非遗，让非遗绽放更迷人光彩。

联合国教科文组织指出，非物质文化遗产体现了文明多样性以及人类创造力，加强非遗保护和传承有助于增强社会凝聚力、建设更具韧性和包容性的社会。

全方位扶持，助力从业者成长

新加坡纽顿熟食中心正逐渐重现往日的热闹。整齐排列的熟食档口，炒裸条、胡椒蟹、萝卜糕等美食香气四溢；炒锅噼啪声、盘子叮当声、食客谈笑声此起彼伏，热闹却不嘈杂，日常生活的烟火气扑面而来。

这是新加坡最知名的小贩中心之一。2020年12月，小贩文化入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表名录。110个小贩中心的6000个档口出售物美价廉的食物，让这里不仅成为新加坡民众解决一日三餐的好去处，也是游客“打卡”地。

“作为一个包容不同社会经济背景的人的社会空间，小贩中心在促进社区互动和加强社会结构方面发挥着至关重要的作用。”联合国教科文组织表示。

近年来，新加坡小贩文化面临各种挑战。据统计，小贩年龄中位数为59岁，很多摊位面临“后继无人”窘境。为此，新加坡国家环境局与新加坡精深技能发展局合作推出“小贩发展计划”，分为训练、学徒和培育三个阶段。

第一阶段由现有小贩和新入行者参与，旨在加强小贩在食物安全和卫生、烹饪技巧、利用社交媒体与顾客互动等方面的技能。第二阶段由资深小贩负责指导新手参与政府

的培育新摊贩计划，进入第三阶段者则学习如何巩固生意。该计划力争在3年内培训100名新小贩。

“我们将从原料、食谱、菜单、如何翻转食物开始从头指导年轻人。”59岁的哈贾·罗齐亚是自愿指导新手的资深小贩之一，他说，“他们必须了解价格和成本，需要什么设备。对年轻小贩来说，在摊位上获得指导和实践经验很重要，这样他们才会知道自己必须面对什么。”

针对新入行者经营困难，小贩中心生产力不足等问题，新加坡推出“小贩摊位孵化计划”，允许有意愿成为小贩的新手“试营业”，享受15个月的租金折扣、设备支持等优惠。“小贩承前启后”计划则放宽小贩摊位的转让条例，允许符合条件、缴付非津贴租金的资深小贩把摊位转让给非家属或徒弟经营，帮助资深小贩将手艺传授给新入行者。

为提升小贩形象、激励小贩相互学习，新加坡全国商联总会与新加坡《联合晚报》日前联合颁发小贩文化传承奖、创业精神小贩奖、潜力小贩奖，奖励保存并将传统烹饪手艺代代相传的资深小贩与老字号，关注通过新方法升级软硬件、改善工作流程的小贩，鼓励他们积极拥抱数字营销、数字支付等新方式，进一步宣扬新加坡小贩文化。

做好“传帮带”，发挥传承人作用

位于日本新潟县燕市的日本锤打铜器名店玉川堂工坊，有着老字号的古朴。走过这家百年老店，仿佛听见坚定有力的锤打声穿透时光而来。

金属加工技术“木纹金”是玉川堂的招牌，历史悠久、工艺复杂；首先把二三十块颜色不同的铜片、银片、金铜片熔合成金属块，然后用铁锤敲打金属块，用凿刀削切表面，制作出具有树木纹理的金属板，最后将金属板敲制成器具。

玉川堂第六代掌门人之弟玉川宣夫因对“木纹金”的突出贡献，被认定为日本重要非物质文化遗产保持者“人间国宝”。自1955年起，日本政府开始在全国为拥有“绝技”“绝艺”的工匠艺人颁发“人间国宝”头衔，以促进技艺传承。截至2020年12月，日本累计认定了100多项重要非物质文化遗产，371名“人间国宝”。“人间国宝”需要通过实际操作来展示其工艺技术所需的材料、工具及工序，并用文字、影像等方式记录下来。“人间国宝”每年可从政府获得200万日元(1美元约合105日元)专项资金，用于其研究、提高和创新技艺，培养传人，制作记录，改善生活和从艺条件等。

联合国教科文组织《保护非物质文化遗产公约》提出，要保护具备表演或重新创造非遗特定元素所需的知识和技能的传承者。

在传授技艺方面，非遗传承人发挥了难以替代的作用。玉川堂广泛接纳日本各地希望学习铜器锤打技术的年轻人，致力于将他们培养成手艺精湛的匠人。为了向民众宣传锤打铜器，玉川堂从周一到周六免费接待民众前来参观工匠制作过程。日本古典戏剧狂言艺术家、“人间国宝”野村万作说：“如果不让年轻人感兴趣，传统艺术将会灭亡。”为吸引更多年轻人对狂言产生兴趣，他将受到年轻人欢迎的作品改编为狂言作品，大获好评。

非遗进校园，增强社会凝聚力

在印度尼西亚北加浪岸，蜡染工艺是当地重要经济来源和文化承载。由于许多印尼年轻人对蜡染文化并不了解，加之蜡染技术往往在家庭内部以口头等非正式方式传承，唤起大众对蜡染文化的兴趣日益紧迫。

北加浪岸市政府颁布法令，将蜡染纳入学校课程。课程根据教育类型、学生年级的不同量身定制，从幼儿园到高等教育，蜡染课程的难度及深刻性逐渐递增。小学低年级学生学习用刷子制作蜡染图案，高年级学生开始使用特制笔和蜡染印版。初中生开始设计蜡染图案并应用这些设计，例如制作蜡染凉鞋。高中生在参加蜡染实践课之余，探讨蜡染的文化价值。多所高中创造性地将蜡染引入课堂，如在语言课学习蜡染有关文章，在生物和化学课讨论制作蜡染所用的天然染料。职业高中学生通过在蜡染博物馆担任导游和培训人员，定期获得实践经验……

蜡染课程广受欢迎，教授蜡染的学校很快从一所扩大至数百所，并持续向外县市推广。许多师生表示，将蜡染纳入学校课程有助于学生培养自信心、专注力和耐心，激发创造力，学会团队协作。同时，学生也得以思考蜡染的文化价值，增强民族和国家认同感。

随着数字技术的广泛应用，印尼等国家正探索通过寓教于乐的形式，让学习非遗变得更加生动有趣。“代代相传的创造性过程是非物质文化遗产保护的核心。”联合国教科文组织指出，将非遗纳入教育可以使学校与周围的社区重新建立联系，培养对文化多样性的尊重和欣赏，加强归属感和凝聚力，以及“优质教育”可持续发展目标的实现。

(本报北京、曼谷、东京、布鲁塞尔2月9日电)

本报武汉2月9日电 (记者崔璨、强郁文) 中国—世界卫生组织新冠病毒溯源研究联合专家组9日在武汉举行新闻发布会，通报共同开展新冠病毒全球溯源中国部分的工作情况。

2019年底，新冠肺炎疫情在武汉市暴发，中国迅速采取行动，主动通报疫情信息，采取最全面最严格的防控措施，疫情防控取得显著成效。

目前，疫情仍在全球持续蔓延。为指导疫情防控，预防未来大流行病的发生，中国积极支持世界卫生组织开展新冠病毒全球溯源工作。按照中国与世卫组织2020年7月商定的工作任务书(TOR)，世卫组织派出国际专家组于2021年1月14日抵达武汉，与中方专家组成联合专家组，并分为流行病学、分子溯源、动物与环境3个小组，共同开展全球溯源中国部分工作。

联合专家组共同研究了大量的疫情相关数据资料，现场考察了包括金银潭医院、华南海鲜市场、中科院武汉病毒研究所在内的9家单位，与医务人员、实验室人员、科研人员、市场管理人员及商户、社区工作者、康复患者、牺牲医务人员家属、居民等进行广泛交流，不断凝聚科学共识，联合研究成果已基本形成，主要包括：

在蝙蝠和穿山甲中发现了与新冠病毒基因序列具有高度相似性冠状病毒，但相似度尚不足以使其成为新冠病毒的直接祖先；水貂和猫等动物对新冠病毒高度易感，提示蝙蝠、穿山甲或者鼬科、猫科动物，以及其他物种都可能是潜在的自然宿主。

华南海鲜市场关闭后的环境检测普遍发现新冠病毒污染，其中水产摊位尤为明显，华南海鲜市场新冠病毒可能通过感染者、被污染的冷链产品、动物产品等途径引入，但尚无法确定。对该市场的动物产品大规模检测未发现阳性，对湖北省蝙蝠以及中国各地大量的家畜家禽、野生动物采样监测均未发现新冠病毒，未发现疫情发生前后有新冠病毒在家畜家禽、野生动物中循环的证据。

2019年12月，武汉市人群中发生了新冠病毒一定规模传播，大部分病例集中在下半月。华南海鲜市场是新冠肺炎疫情的其中一个暴发点，也是疫情早期引起疾控部门关注的一个重点场所，但早期病例搜索及分析显示，华南海鲜市场出现病例的同时，武汉市其他地方也有病例发生。

联合专家组对新冠病毒从自然宿主直接传播和通过冷链食品、中间宿主、实验室等4种引入人类途径的可能性进行了科学评估(评估结论分为“极不可能”“不可能”“可能”“比较可能”“非常可能”5个层级)，认为新冠病毒“比较可能”是经中间宿主引入人类，也“可能”是直接传播或者通过冷链食品引入人类，“极不可能”是通过实验室引入人类。

联合专家组还对下一步全球溯源工作提出了建议。

本版责编：邹志鹏 谢亚宏 杨一

中国—世卫组织新冠病毒溯源研究联合专家组举行新闻发布会

(上接第十九版)

- 中粮集团有限公司中粮贸易有限公司扶贫工作办公室
中国五矿集团有限公司扶贫办
中国通用技术(集团)控股有限责任公司党群工作部(扶贫办)
中建八局西北建设有限公司
国投创业产业基金管理有限公司
招商局慈善基金会
华润(集团)有限公司剑河华润希望小镇项目组
中国旅游集团有限公司[香港中旅(集团)有限公司]中旅风景(北京)旅游管理有限公司
中国铁路工会中铁一局集团有限公司委员会
中国交通建设集团有限公司中交怒江产业扶贫开发有限公司
中国电力建设集团有限公司扶贫开发工作领导小组办公室
中国广核集团有限公司广西防城港核电有限公司

- 中央军委政治工作部
解放军93808部队57分队
贵州省安顺军分区政治工作处
解放军69313部队76分队
解放军77126部队
解放军32169部队53分队
海军机关扶贫工作队(海军政治工作部群工联络局)
解放军32069部队政治工作部办公室
解放军总医院第一医学中心卫勤部
联勤保障部队军需能源质量监督总站北京质量监督站
联勤保障部队卫勤局医疗管理处
内蒙古自治区杭锦旗人民武装部
四川省金阳县人民武装部
河北省阜平县人民武装部
湖南省军区机关驻桑植县扶贫工作队
甘肃省东乡县人民武装部
武警甘肃省总队临夏支队
武警江苏省总队徐州支队执勤二大队新沂中队

- 中央和国家机关工委
中央脱贫攻坚专项巡视组
中央纪委国家监委机关扶贫工作办公室
中国人民解放军第三〇五医院
中央办公厅督促检查室
中央组织部驻台江舟曲扶贫工作组
中央组织部组织二局一处
中央宣传部政策法规研究室
中央宣传部新闻局应急新闻处
中央统战部光彩事业指导中心
中央政法委扶贫领导小组办公室
中央政研室农村研究局(室办扶贫办)
中央网信办信息化发展局(网络扶贫行动部际协调工作组办公室)
中央台办经济局

- 中央和国家机关工委扶贫工作领导小组办公室
中央党校(国家行政学院)扶贫工作领导小组办公室
人民日报社经济社会部
全国总工会驻山西扶贫工作队
中国青少年发展基金会
全国妇联妇女发展部
中国科协农村专业技术服务中心扶贫工作处
中国侨联权益保障部
全国人大机关扶贫工作领导小组办公室
全国政协办公厅机关事务管理局办公室
最高人民法院定点扶贫工作领导小组办公室
最高人民检察院扶贫工作领导小组办公室
国务院办公厅定点扶贫工作领导小组办公室
国务院办公厅秘书二局四处
外交部扶贫工作领导小组办公室
国家发展改革委地区振兴司
国家发展改革委评估督导司评估督导三处
教育部脱贫攻坚工作领导小组办公室
科技部科技扶贫办公室(农村科技司)
工业和信息化部信息通信发展司网络发展处
国家民委经济发展司扶贫开发处
公安部扶贫开发领导小组办公室
国家安全部定点扶贫工作领导小组办公室
民政部社会救助司最低生活保障处
财政部农业农村司
人力资源社会保障部就业促进司统筹就业处
自然资源部中国地质调查局总工程师室
生态环境部科技与财务司综合处
住房城乡建设部村镇建设司
交通运输部公路局
水利部水库移民司(扶贫办)扶贫工作处
水利部农村水利水电司综合与信息处
农业农村部马铃薯产业技术扶贫团队
农业农村部第十二批扶贫联络组
商务部流通业发展司农村市场处
文化和旅游部非物质文化遗产司
国家卫生健康委扶贫开发及对口支援工作领导小组办公室
国家卫生健康委医政医管局医疗管理处
中国人民银行金融市场司信贷政策管理处
审计署农业农村审计司三处
国务院国资委科技创新和社会责任局社会责任处
税务总局定点扶贫和对口支援工作领导小组办公室
市场监管总局定点扶贫(对口支援)工作领导小组办公室
广电总局公共服务绩效管理处
国家统计局住户调查办公室贫困监测处
国家医保局待遇保障司医疗救助处
国管局扶贫工作领导小组办公室

- 国务院港澳办秘书行政司行政处
国务院研究室农村经济研究司
新华社参考新闻编辑部清样编辑室
国家精准扶贫工作成效第三方评估中国科学院地理科学与资源研究所团队
中国社科院农村发展研究所
中央广电总台定点扶贫工作领导小组办公室
全国供销合作总社经济发展与改革部
国务院扶贫办政策法规司
国务院扶贫办开发指导司
中国扶贫志愿服务促进会
《中国扶贫》杂志社
中国残联扶贫工作办公室
中国国家铁路集团有限公司扶贫开发领导小组办公室
中国光大集团股份有限公司扶贫工作办公室
研究出版社
国家粮食和储备局扶贫工作领导小组办公室
国家能源局新能源和可再生能源司
国家烟草局扶贫工作领导小组办公室
国家林草局规划财务司
国家药监局定点扶贫和对口支援工作领导小组办公室
中国工程物理研究院定点扶贫领导小组办公室富平县工作组
北京航空航天大学扶贫工作领导小组办公室
中国科学技术大学扶贫开发领导小组办公室
民革中央社会服务部经济处
民盟中央社会服务部扶贫处
民建中央社会服务部
民进中央社会服务部支边扶贫处
农工党中央社会服务部
致公党中央社会服务部
九三学社中央社会服务部
台盟中央社会服务部
全国工商联扶贫与社会服务部
北京大学国家发展研究院
清华大学继续教育学院
中国农业大学农学院
北京邮电大学计算机学院(国家示范性软件学院)
中国银保监会普惠金融部扶贫协调处
中国证券业协会
国家开发银行扶贫金融事业部
中国农业发展银行扶贫金融事业部
中国工商银行普惠金融事业部规划处
中国农业银行扶贫开发金融部扶贫金融处
中国银行党务工作部定点扶贫团队
中国建设银行扶贫工作领导小组
交通银行扶贫与企业文化处
中国人民财产保险股份有限公司农业保险部/保险扶贫部保险扶贫处
中国人寿保险(集团)公司扶贫办公室扶贫处