

人民时评

# 火热“中国游” 开放添新彩

李浩然

近距离感受一个真实、立体的中国，让更多国际友人对中国的认识日益丰富、全面

明天的中国，开放的大门只会越开越大，以高水平开放推动高质量发展的动能必将越来越足

最近，爱尔兰人卢克夫妇的视频火了。他们在社交媒体上连续推出关于杭州的旅游视频。镜头中，他们一起体验中国高铁，漫步南宋御街，品尝桂花糖藕等杭帮菜，频频点赞。

来到中国，看见中国，感受中国，讲述中国。从红墙黄瓦的北京故宫，到霓虹闪烁的上海外滩；从人潮涌动的西安大唐不夜城，到秀甲天下的桂林山水……一段时间以来，入境游热度不断提升，国际游客纷至沓来，中国游在海外社交媒体走红。据国家移民管理局统计，今年第三季度，全国各口岸入境的外国人达818.6万人次，同比增长48.8%，其中通过免签入境488.5万人次，同比上升78.6%。一批批漫步于名胜古迹、壮美山川、城市街巷的外国游客，为开放中国写下生动注脚。中国游何以成为流量密码？这背后，首先是超乎预期的政策利好和旅行体验。目前，中国已向24个国家实现全面互免签证，对16个国家实行免签入境政策，对54个国家实行72小时或144小时过境免签。缩减候检时长、推行自助申报等口岸便利化举措，开通更多国际直飞航线、扩大2小时高铁出行圈等多元交通方式，“大额刷卡、小额扫码、现金兜底”的支付方式覆盖多种消费场景……一系列务实措施，从硬件、软件等全方位全流程提升便利度，拉近了外国游客与中国的距离。越贴近，越真实。正因置身其中，许多初次来华的外国人见到了“不一样的中国”，改变了刻板印象。“不知道世界上还有多少地方，能在凌晨这样安全。”在中国街头闲逛的英国哈钦森一家如是说。“在中国，有一部手机就够了。”享受免签政策的马来西亚籍游客陈玉珍，体验“一机在手”畅游畅买。因为真实，所以可爱。事实证明，近距离感受一个真实、立体的中国，让更多国际友人对中国的认识日益丰富、全面。越沉浸，越着迷。随着旅游便利化程度与时俱进，外国游客在华旅行更加追求沉浸式体验。纵情于山水之间，欣赏京剧、体验非遗、参观博物馆，在街头巷尾感受“烟火气”，尝试无人驾驶网约车……从湖光山色到文化艺术，从特色美食到高科技，丰富的内容让外国游客赞叹不已。安全感满满，体验感十足，热情度满分。中国的自然之美、人文之美、文明之美，多姿多彩，令人着迷。“国之交在于民相亲”，作为文化交流的桥梁，中国游有了更多“打开方式”，有利于外国游客深入了解中国，增进人民之间的友好情谊。越开放，越自信。开放是中国式现代化的鲜明标识。习近平总书记指出：“只有开放的中国，才会成为现代化的中国。”中国游的蓬勃兴起，不仅折射出中国旅游市场强大的吸引力，有效激发了国内市场的消费活力，也有助于促进国内旅游服务和整体业态水平的提高，彰显新时代中国的魅力与开放姿态。党的二十届三中全会《决定》提出：“完善境外人员入境居住、医疗、支付等生活便利化措施。”着眼未来，应当把握机遇，持续提升境外人员来华工作、学习、旅游的便利度，推动入境游市场高质量发展，并以此为契机向世界讲好中国故事，更好展示可信、可爱、可敬的中国形象。海纳百川，有容乃大。明天的中国，开放的大门只会越开越大，以高水平开放推动高质量发展的动能必将越来越足。

“谈妥了10多个合作意向，包括农业技术推广、科研创新、农产品销售等。”在河南农业大学龙子湖校区科技小院展厅，资源与环境学院的叶优良教授兴奋地说，仅国庆假期，就接待了20多名来自河南各市县的种植大户、合作社负责人。

设立科技小院，把课堂搬进田间地头，有利于因地制宜探索农技推广、人才培养新模式。自2012年建成本省第一个科技小院以来，河南农大已建成24个国家级科技小院。100多名老师和1000多名学生扎根田间，在服务乡村全面振兴中助民生、治学问。

一头连着田野，科技小院提供“技术赋能”。以入驻12年的禹州科技小院为例，师生组织农技培训，引入新品种，推广测土配方施肥、高产高效种植等技术，农户小麦、玉米单产不断提升。去年虽然遭遇“烂场雨”，李文涛、袁小许、王雷3家科技示范户的小麦，亩产都有1000多斤，收购价每斤1.25元左右，较一般受灾小麦高约2毛钱。立足乡村，为农作物开药方，为农户解困惑，科技小院打通了农业生产从种到收的科技服务全过程，让“藏粮于技”成为现实。

一头连着学府，科技小院带动人才培养模式改革。在科技小院，学生既要下田指导农户、给他们讲课，也要搞研究、写论文。翻看河南农大科技小院的工作日志，取样、称重、配制试剂等词语高频出现。瞄准“解决田里的事儿”，师生以才智和付出为当地农业生产提供有力支持。过去10多年，进驻科技小院的河南农大师生撰写科普著作10多部，在国内期刊上发表学术论文100余篇，编制15项技术规程。农学专业教育扎根大地，多一些创新探索，让师生“零距离”学以致用，才能让更多学生成长为懂农业、懂经营的科研人才。

科技小院也是推动农业科技创新的重要平台。针对施肥不合理、土地重茬等问题，杞县科技小院取土1000余份，合作研发推出大蒜专用肥、专用拌种剂，集成大蒜轻简化高产高效绿色栽培技术，实现投入成本减少30%以上，产量提高15%。北方石灰性土壤普遍缺锌，兰考科技小院通过筛选品种，研发锌肥产品和配套施用技术，让小麦、玉米籽粒中锌含量提高15%以上。善用科技的力量，推进产学研用一体化进程，就能拓展农业生产的可能性边界，助推农业产业化全链条升级。

以科技小院为支点，以产业化联合体为抓手，可探索更多农业发展的新模式。河南农大与河南心连心集团共建杞县、新乡科技小院，围绕土壤酸化、盐碱化等问题开展中低产田土壤改良，共同制定作物高产高效绿色种植方案。江西永丰县与江西农业大学共建蔬菜科技小院，深化“龙头企业+示范基地+科技小院+职业菜农”运作模式，培养新型职业菜农4万余名。探索产学研用新模式，以科技小院为创新纽带，必能让农业发展和科技进步更好实现良性循环。

前不久，曾在杞县科技小院驻扎4年、研发出大蒜专用肥的崔元东，再次回到河南农大资源与环境学院攻读博士，未来将继续在科技小院发光发热。一个科技小院，服务一方百姓生产增收，带动一片区域产业发展。期待更多科技小院落地生根，为农民增收致富拓宽路径，为建设农业强国作出更大贡献。（作者为本报评论部编辑）

## 让科技小院释放大能量

吕晓勤

金台随笔

## 守护石窟瑰宝 延续历史文脉

常晋

关山当屏，秦岭为托，甘肃天水麦积山孤峰突起。历经十余个朝代刀刻斧凿，绝壁之上，窟龛密如蜂房，泥塑秀丽生动。北朝的秀骨清像、隋唐的雍容华贵、两宋的严谨矜持……历代营建沉淀下来的艺术瑰宝，荟萃成一幅中华文明的历史画卷。

前不久，习近平总书记考察麦积山石窟，指出“我国四大石窟是中华文明的瑰宝，都具有重要的历史价值、文化价值”，他希望文物工作者赓续“莫高精神”，潜心为国护宝，为传承创新中华优秀传统文化、增强中华文化影响力作出更大贡献。石窟含万象，壁画映千秋。我国现存各类石窟寺近6000处，分布广、规模大、体系完整。山西武州山南麓，云冈石窟巍峨壮观，山为纸、石作墨，5.9万余尊造像，融合西域的绚烂旷达、鲜卑的雄浑豪放、中原的优雅细腻；河西走廊深处，敦煌莫高窟静静伫立，412窟隋代飞天轻快飘逸，321窟唐代飞天轻盈柔美，3窟元代飞天面形丰满……石窟的一凿一刻、一笔一画，诉说文化认同，传承文化底蕴，记录多元文明交流互鉴的非凡历程，体现着中华文明突出的连续性、包容性。

石窟寺集建筑、雕塑、壁画、书法等艺术于一体，是中国辉煌灿烂古代文明的集中体现，是不可再生、不可替代的宝贵资源。同时，石窟寺大多暴露于野外，对环境的敏感性更高，在建造材料等方面具有特殊性，加强石窟寺保护工作刻不容缓。山西云冈研究院的“文物医生”团队扎根石窟，通过建立档案、数字化技术采集、文物保护修复等多种手段对石窟进行“望闻问切”；河南洛阳对龙门石窟周边环境进

行政改造提升，调整绕行横穿干线公路，使核心保护区实现封闭管理，延缓石窟风化；麦积山石窟依托物联网、大数据等技术，建立预警体系，实时监测石窟大环境、洞窟微环境等，确保第一时间处置潜在风险。技术赋能、保护前置，将功夫下在平时，石窟寺的原真性、完整性正在得到更好守护。

石窟寺历史底蕴厚重，文化内涵丰富，有着天然的文脉基因。在加强保护的基础上，进一步挖掘弘扬石窟寺文化艺术魅力，有助于让更多人从中“感悟中华文化、增强文化自信”。敦煌研究院建成“数字敦煌”资源库平台，借助虚拟现实等技术，让游客在线上也能沉浸式参观，缓解旅游开发和文物保护间的矛盾。四川利用散落在乡野田间的石窟遗址，打造小型石窟文化公园等微景观，有效展现文物资源魅力。重庆创建大足石刻研究院，出版系列丛书、举办大讲堂、开发文创产品，实现大足石刻文化的传承创新。既升级保护措施，规范旅游开发，最大限度降低外部影响，又挖掘文化资源，创新文旅模式，最大程度促进文化传播，石窟寺风采方能历久弥新，石窟寺的文化魅力才能更好浸润时代和人心。

守护石窟瑰宝，赓续精神力量。在麦积山石窟，一代代守护人护山、护道、护窟，以默默奉献回应历史深处的文化召唤；在敦煌莫高窟，一代代敦煌人坚守大漠，用无数个日夜雕刻千年时光，让敦煌文化绽放时代光彩。更多人怀揣热爱、孜孜以求，用匠心守护瑰宝，必将让宝贵的历史文化遗产在呵护与守望下始终熠熠生辉。



深圳市体育中心专业足球场，施工人员在屋顶吊装幕墙材料。新华社记者 刘大伟摄

今年四季度以来，多地新一批重大项目集中开工，呈现出促进民生社会事业补短板、培育壮大战略性新兴产业等特征。以重大项目带动民生改善和产业升级，有利于形成消费投资相互促进的良性循环，为经济增长提供强劲动能。

这正是：塔吊亭亭建设忙，内需汩汩活力旺。更有民生就业稳，巨轮逐浪向远方。徐之文

纵横

## 以“小而美”取代大操大办

赵晓昕

播放一段视频直接开饭；不要表演、拒绝煽情，取消形式化环节；办游园会、玩刮刮乐……这些无接亲、无车队、无司仪的极简婚礼，在年轻人中逐渐流行。

这样的新型婚礼形式，向繁文缛节说“不”，打破了传统婚礼的固定流程，不仅是年轻人追求个性化的体现，也是消费观念转变与移风易俗工作推进等多重因素共同作用的结果。一些地方存在天价彩礼、铺张浪费、低俗婚闹、随礼攀比等现象，让婚礼变了味儿。如今，个性化定制婚礼、创意游戏婚礼等新形式不断涌现，以“小而美”取代大操大办，既减轻了家庭经济压力，也契合了婚事新办简办的风尚，让婚礼仪式回归了享受幸福、收获祝福的初衷。

对长辈们来说，多一些包容与理解，尊重年轻人自主选择婚礼形式，就是对他们开启人生新阶段的最好祝福。相关部门不妨采取多种形式，开展文明婚俗宣传，凝聚移风易俗的共识与合力，推动传统婚俗与时俱进，让清新、文明的婚礼形式成为新风尚。

期待越来越多的婚礼“简”出真实、回归淳朴，为婚姻减负，给社会文明加码。（摘编自《河北日报》，原题为《年轻人“整顿婚礼”值得点赞》）



新知

## 建立未来产业投入增长机制

——在新的起点上不断推进创新③

高昊

【现象】上海印发促进基因治疗科技创新与产业发展行动方案，目前张江细胞与基因产业园集聚了上百家产业链相关企业；广西出台氢能产业发展中长期规划，积极构建产业链，抢占氢能发展新赛道……近年来，各地结合自身竞争优势和科技发展趋势，制定未来产业发展规划，不断挖掘新的经济增长点。

【点评】未来产业由前沿技术驱动，是处于孕育萌发阶段或产业化初期，具有显著战略性、引领性、颠覆性的前瞻性产业。纵观全球产业发展史，每次工业革命

进程中，都会涌现一系列未来产业。谁能更好地把握科技发展方向，不断以前沿技术催生新产业、新模式、新动能，谁就能抢占发展制高点，掌握发展主动权。党的二十届三中全会《决定》提出，“建立未来产业投入增长机制”。加强新领域新赛道制度供给，将为未来产业高质量发展提供更有力的制度护航。

未来产业具有高成长性，事关发展全局，是大国必争的产业高地。我国发展未来产业具有良好基础，在量子信息、生命科学等新赛道上占据了有利位置。北京“编织”星座通信系统，江苏布局量子科技，浙江发展类脑智能，四川拓展算力基础设施应用……近年来，多个地方出台了

一系列支持未来产业发展的政策举措，着力打造一批引领未来的先导性支柱性产业，取得了一定成效。

也要看到，当前全球科技创新进入空前密集活跃期，重大前沿技术、颠覆性技术持续涌现，我国未来产业发展面临“不进则退，慢进亦退”的局面。要想在激烈竞争中占据领先地位，必须做好前瞻布局，加大投入力度，完善长效机制，进一步促进创新要素向未来产业聚集。

发展未来产业，某种程度上是闯入“无人区”，需要全链条推进技术孵化、工艺熟化、产品研发、用户培育、市场开拓。要加大投入力度，平衡投入方向，让基础研究和成果转化都有广阔空间。当前，许

多社会资本已加大成果转化阶段投入，尤其是抢抓初创企业上市前的投资机会。针对基础研究领域投入不足的问题，“有形之手”需要及时补位，把基础研究提高到更加突出的位置，避免前轻后重。保障创新资源投入的有效性和科学性，将基础研究和应用研究有机结合，未来产业才有更大概率结出硕果。

孵化培育未来产业周期长、风险大，比其他产业需要更多的耐心资本。要鼓励多元投资，切实发挥财政资金的杠杆效应和导向作用，撬动更多社会资本投向未来产业。广州、成都等城市设立大体量政府引导基金和新兴产业投资母基金，在推动科技攻关等方面取得了积极成效。建立健全政府科技研发资金、政府产业引导资金与市场化投资基金的联动机制，加大银行、保险、担保、融资租赁等金融机构对创业投资的支持力度，未来产业才能获得更多发展活水，进而实现多点开花、百花齐放。

投资未来，才能赢得未来。在新一轮科技革命和产业变革的大潮中，加快构建多元化、多层次投融资体系，以长期耐心资本的持续滋养促进“科技—产业—金融”良性循环，我们有条件有能力在发展的“不确定性”中寻找“确定性”，在未来产业发展上占据先机。

## 用“一张图”整治“拉链路”

静子

“这条路才修好没几天，怎么又开挖了？”不少市民有过这样的疑问，“拉链路”一词也由此出现。

“拉链路”，即反复“开膛破肚”、长期“缝缝补补”的城市道路。客观讲，地下管线是城市的重要基础设施，是保障市民日常生活正常运转的必要条件，人们愿忍一时不便、享长久便利。然而频繁施工，既给市民生活带来很大困扰，也造成人力和资源浪费。

导致“拉链路”的原因是多方面的。比如，不同单位缺乏统筹协调。城市地下管网分属水务、燃气、电信等主体，各方如果对建设计划、工程实施、运行维护缺乏长远、统一规划，就无法实现数据整合共享。再比如，城市管线精细化管理水平较低，部分管网数据不完整、权属不清晰，以致城市更新只能逐年分步推进实施。

城市地下管网治理是一项复杂的系统工程，牵涉面广、涉及单位多。进一步加强和创新管网治理模式，多措并举推出更多实招硬招，才能有效减少地下管线“形似蜘蛛网”、地上施工“你方挖罢我登场”等问题。

党的二十届三中全会《决定》提出，加强地下综合管廊建设和老旧管线改造升级，深化城市安全韧性提升行动。相信随着各地不断聚合部门力量，大力推进综合管廊建设、实施管线信息“一张图”管理等措施，“拉链路”的现象会逐渐消失，城市亦会更亮丽。

（摘编自《南方日报》，原题为《莫让“拉链路”变“城市病”》）