

山东部分地方相近景点实行联票制，一次游不完，还能多次多日使用

游客不再“每进一道门，先买一张票”

阅读提示

今年以来，山东多地探索推出“一票制”，激发文旅消费活力，改变了“每进一道门，先买一张票”模式，让游客节省门票花费的同时，还有效整合了旅游资源，实现多项收入互补。

本报记者 田国奎 本报通讯员 吉翔

从雪山彩虹谷到天然谷地下画廊，从天上王城到沂蒙山根据地，暑期，山东财经大学二名学生王梓轩，乘绿皮火车来到山东临沂，开启一场“特种兵式”旅行。凭借手里的旅游一卡通，3天下来，他的景区门票费仅花了169元，“去了5个4A级景区，如果挨个买票，总票价是330多元。”

为加快推动旅游业复苏，增强居民旅游消费意愿，自2019年起，山东陆续推出景区联票降价方案，平均降幅达37.6%，并探索实行一票多次多日使用制度。今年以来，山东多地探索推出“一票制”模式，激发文旅消费活力。

济宁推行一票多次多日使用

为进一步刺激旅游消费，山东推出售价198元的旅游一卡通，涵盖省内112家景点的门票，且大部分是免票不限次。

山东济宁文化资源丰富，人文经典众多，旅游产业是济宁市确定的新旧动能转换“十大产业”之一。今年8月，济宁市出台《关于发挥职能作用推动全域精品旅游发展的实施意见》，明确以“三孔”景区门票降价为重点，引领带动4A级及以下国有景区降价，大力推行联票制，加大票价优惠幅度。

“相近的景点还实行联票制，如果联的景点比较多，一天看不完，还可以多次多日使用。”济宁市物价局收费管理科科长尤爱华说。在济南，公园通游年票面向淄博、东营、济宁、泰安、德州、聊城、滨州、菏泽等地市的市民开放销售，购买者能享受济南公园年票同城待遇，可畅游趵突泉、千佛山、济南动植物园、稼轩祠、玉砚府、秋柳人家、秋柳诗社等景点。

烟台市蓬莱区推出的全域旅游一卡通，整合了多个景区门票，改变了“每进一道门，先买一张票”模式，游客的门票花费能节省约四分之三。

在蓬莱区文旅部门相关负责人王丽丽看来，景区联盟破除了景区各自发展的隐形围墙，有效整合了旅游资源，推动景区门票收入和综合收入互补，淡季收入互补，本地游客和外地游客消费收入互补。

泰安深挖核心景区带动作用

今年以来，为不断提升旅游服务质量和游客旅游体验，增强各景区景点旅游的协同性、普惠性和吸引力，拥有世界文化与自然双

遗产的东岳泰山，形成了“泰山+”旅游景区串珠成链的发展思路。

为通过泰山串联其他景区，泰安市文旅部门推出“发现不一样的泰安”“泰山+”惠游套票新产品。该惠游套票产品已于6月16日启动线上售票，策划设计了登高、探源、静心、行远等主题，以及“泰山+温泉”“泰山+封禅大典”等30条精品旅游推荐路线。

“泰山+”串珠成链的景区景点及索道，统一纳入网络平台进行联合销售，游客购买推荐线路后，享受泰山门票、泰山索道票(含单程、往返)折扣让利政策，同时享受其他参与景区美团门票的打折优惠。

泰安市文旅局相关负责人介绍，实施“泰山+惠游套票”一是发挥泰山景区龙头作用，通过套票把泰山景区的游客留下来，刺激旅游消费；二是在景区价格上让利，减轻游客来泰安旅游的经济压力。“但由于泰山景区一天的游客接待量时常达到两三万人，酒店在房间的价格和供应上，还无法做到完美配合。”

据介绍，8月底，“泰山+惠游套票”项目试点工作即将结束。截至目前，该项目套票已售出7000多张。相关套票将继续在线上平台出售，即将投入使用的综合性线上指挥平台也会进一步打通票务系统，统筹分配套票资源。

高铁套票带动环线城市旅游

今年4月中旬，“山东399元高铁环游套

票”引来大量关注。据了解，高铁环游套票是2023年山东“畅游齐鲁 乐享生活”主题旅游年的系列举措之一。

“如果从临沂前往青岛，只需提前购买青岛市内任意一家4A级以上旅游景区门票，即可凭购买记录和核销凭证预约乘车。”有网友在网络平台上发表相关攻略时表示，环线游玩的模式很方便，希望全国推广。

高铁环游套票是“行走百年胶济，高铁环游齐鲁”文旅品牌推出的旅游产品，购买该套票的乘客，到相关景区游览后，可在5日内多次预约乘坐国铁济南局管内相关高铁环线列车，支持济宁、淄博、临沂、济南、潍坊、日照、泰安、青岛8个高铁站间多次换乘。

“最合适的地方可能在于覆盖的城市多，如果路线规划合理，8个车站所在的城市都可以游览到，也最划算。”山东中铁文旅发展集团“高铁环游齐鲁”套票负责人王小刚介绍，这份套票售价399元，如果游客沿途打卡的景点多，高铁费用能省下几百元。

王小刚称，推出“高铁环游齐鲁”旅游套票的初衷就是可以让各地游客更方便、更实惠、更全面地畅游山东，充分体现“好客山东”的贴心周到服务。

山东省文旅部门表示，山东将持续推进让利于民，支持各市发放文旅惠民消费券，鼓励景区开展门票打折、精准促销等优惠活动，让“好客山东·好品山东”不仅响在外、更秀于内。

大道之行 天下为公

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

——习近平主席在联合国大会上的讲话

肩负的国际责任和历史使命。”

“战略自主，联合自强”，成为今日非洲留给世界的鲜明印象。

世界重大变化令人目不暇接，非洲国家前所未有参与其中、影响其中。用一个声音说话，非洲声音愈发响亮。百年来，从摆脱殖民求解放，到摆脱沉默寻求国际秩序中更大话语权，非洲国家一步步跋涉，寻求自强开启了一个新的征程。

“中方将继续支持非洲在国际事务中以一个声音说话，不断提升国际地位。中方将在下个月二十国集团领导人峰会上积极推动非盟成为二十国集团正式成员，在联合国安理会改革问题上支持就优先解决非洲诉求作出特殊安排，呼吁多边金融机构提高非洲国家发言权。”习近平主席立场鲜明，非洲国家感念在心。

坚定不移地站在历史正确一边，站在人类文明进步一边，中国主张总会在非洲大陆赢得热烈的赞誉和支持。这几年，习近平主席相继提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议。非洲国家赞赏和支持三大全球倡议的数量之多、比例之高，说明了什么？建立未来新秩序，塑造未来新格局，中非同声相应、同气相求。

这次金砖扩员，正是乘大势之下的同心协力。

去年，中国担任金砖国家轮值主席国，明确提出“金砖扩员”。中国倡议，南非接力。在一年左右的时间，“20多个国家正在叩响金砖的大门”。习近平主席多次表达希望：“中方真诚欢迎大家加入金砖合作机制！”

当地时间24日上午9时许，原定的会议推迟了，一场临时增加的金砖国家领导人第十五次会晤特别记者会，载入史册。

会议宣布，邀请沙特、埃及、阿联酋、阿根廷、伊朗、埃塞俄比亚正式成为金砖大家庭成员。掌声、惊叹声回荡现场。这一次扩员的数字，超出了很多国家的预想，却是“水到渠成，瓜熟蒂落”。金砖前景是光明还是黯淡，生命力是旺盛还是衰败，答案不言而喻。百年未有之大变局下，越来越多的国家站在一起，团结在一起。

看好金砖，看好非洲。西方一些国家随着中国的目光，去关注此前“傲慢视角下的忽视”。对非洲，习近平主席一再强调，那是大有希望的热土，是奔跑的雄狮。尼日利亚副总统谢蒂马在中非领导人对话会上感慨：“我们很尊重您，对您的钦佩是由衷的。中国始终尊重我们，您们也坚定支持中国。”

乍得总理凯布扎博说：“习近平主席，我们要打破百年的旧模式。与您一起，我们充满信心。反对殖民主义和新殖民主义，中国真诚地与非洲一起努力，让非洲真正实现自己的发展。”

就像历史发展总是螺旋式上升、波浪式前进的，前方也并非一马平川。这次金砖峰会上，习近平主席的一段致辞引发广泛共鸣：“新兴市场国家和发展中国家大多是从殖民主义的历史泥潭中走出来的。我们经历千辛万苦，付出巨大牺牲，获得了民族独立，不断探索符合自身国情的发展道路。我们所做的一切，说到底就是要让人民过上幸福生活。但是，有的国家不甘心失去其霸权地位，对新兴市场国家和发展中国家肆意围堵打压。谁发展得好，就要遏制谁；谁赶上了，就要使绊子。我曾多次讲，吹灭别人的灯，并不会让自己更加光明。”

“作为发展中国家、‘全球南方’的一员，我们始终同其他发展中国家同呼吸、共命运，坚定维护发展中国家共同利益，推动增加新兴市场国家和发展中国家在全球事务中的代表性和发言权。中国没有称王称霸的基因，没有大国博奕的冲动，坚定站在历史正确一边，坚定奉行‘大道之行，天下为公’。”

（新华社约翰内斯堡8月26日电）

北京发布迎新之旅主题游线路

开学季10条线路聚集好景好物好戏好书

本报讯（记者 赖志凯）近日，北京市文化和旅游局发布“漫步北京—好景好物迎新之旅主题游线路”，为即将踏进北京的大学新生和家长感受北京的“好景”“好物”“好书”“好戏”等提供官方指南。

10条“漫步北京”—好景好物开学季迎新之旅主题游线路途径点位包括，北京好景：天安门广场—故宫博物院—北京环球度假区—北京大运河文化旅游景区；北京好物：前门中轴线文创店—北京潮主邮局—北京礼物(前门店)—故宫前门文创店—北京市大栅栏历史文化街区；北京好戏：正乙祠戏楼—国家大剧院—天桥艺术中心—北京保利国际剧院；北京好书：王府井书店—PAGE ONE(apm店)—涵芬楼书店—嘉德艺术书店—三联韬奋书店—隆福寺更读书社；北京好爽：雍和宫—北京明城墙遗址公园—天坛公园—京骑·咖啡—陶然亭公园—金中都公园—北京滨河公园—月坛公园—什刹海；北京好玩：阿派朗创造力乐园—水立方—国家速滑馆—世园公园—八达岭长城等。

此前，北京市文化和旅游局推出了30条“漫步北京”系列主题线路，9条红色精品旅游线路等，立足源远流长的古都文化、丰富厚重的红色文化、特色鲜明的京味文化、蓬勃兴起的创新文化，推荐一批高品质旅游目的地。

打击倒票“黄牛”，提升游客体验

湖南景区推出系列创新举措

本报讯（记者 王鑫 方大丰）近日，湖南博物院、长沙橘子洲景区相继发布通告，打击“黄牛”倒卖门票行为；南岳大庙和衡山景区调整开放时间，延长景区服务时间……今年暑期，湖南各大景区相继推出创新举措，提升游客体验。

“博物馆热”持续升温，网红博物馆一票难求，为最大限度让观众入馆参观，湖南博物院将每日12000人的预约名额上调至每日1.5万人，并针对黄牛倒卖门票行为出台针对性票务措施，如调整散客放票规则和团队预约规则、封禁倒卖团队参观门票的旅行社、规范账号注册和使用等。

长沙橘子洲景区也相继出台5条新规，提出预约放号规则、预约票数限制、团队购票时间等方面的新要求，规范门票预约秩序。该景区8月16日起，普通游客需使用微信绑定的实名制手机登录后才能预约，禁止12个虚拟手机号码段注册票务预约账号并关停相关账号。

“这样的机制，对我们外地游客非常友好。”辽宁游客陈女士说，“一家人来长沙游玩，打算停留一周，但前几次都没有预约到橘子洲的门票，这次应该可以预约到了。”

暑期和传统香期旺季来临后，衡阳市南岳区延长南岳大庙、全域旅游服务中心开放时间。在张家界，消费者在旅游团队购物场所购买商品(鲜活易腐的商品除外)，有权自收到商品之日起30日内无理由退货。截至7月31日，全区共有15家涉旅经营主体进入30天无理由退货序列，接受退货981件，退款480多万元。

今年以来，湖南出台一系列稳经济、保增长、促消费的政策措施，提振文旅消费。与此同时，还鼓励和组织文旅志愿者参与文旅服务，让游客获得舒心、贴心、暖心的旅游服务。

“做世界最好的电抗器”

——禹云长

没有现成的资料，一切从零开始。他从理论根源入手，全身心扑在电抗器的理论和技术研究上，看书、思考、计算，到各地的变电站访问研究，连吃饭、睡觉的时间，他都在思考关于电抗、磁场、力场、温度场等科研工作。

“开始研究时，国内基本没人知道电抗器是怎么回事。”禹云长自己也说不上喜欢电抗器技术，不过“研究越深入，就越喜欢，兴趣越来越大”。

经过8年的攻坚，他带领团队研发出了我国首台具有完全自主知识产权的550千伏超高压并联电抗器，其损耗、振动、噪音、温升、重量等多项性能指标达到当时最优。“真没想到，你研究得这么深入！”在技术推广过程中，禹云长得到了业内权威的称赞。

确保没有漏洞

30多年来，禹云长先后为沈阳变压器厂、特变电工衡阳变压器有限公司、特变电工新疆变压器厂、国网山东省电力公司、吴江变压器有限公司5家大型企业从无到有开创建立电抗器产业提供技术支持。

建厂房、选设备、开展人才培养、组建技术团队，从产品电磁方案设计、结构方案设计、工艺方案和试验方案制定，到指导和审查分部设计、产品制造、项目全流程的各环节都由禹云长严格把关。“每周至少有5天要忙到晚上十一二点，必须确保任何一个环节都没有漏洞。”禹云长说，从图纸到落地，直到看到设备正常运转，他悬着的心才算真正放下。

经过长期研究，禹云长率先提出“全方位漏磁屏蔽理论”“均磁理论”“基于材料疲劳特性和长期动载荷条件以及具有防松自退和自补偿功能的恒压和减幅压紧系统设计理论”，发明全方位漏磁屏蔽系统，均磁系统，限位、自动补偿形变和减幅压紧的夹件系统，特大容量产品器身冷却系统等关键技术，攻克了电抗器局部过热、振动超限、器身冷却三大世界性难题。

他主持和主导了我国第一组特高压800千伏电抗器、第一组特高压1100千伏电抗器、世界唯一特高压1100千伏40万千瓦安特高压电抗特大容量电抗器。

禹云长的研究也推动了世界电抗器技术进步。他与国外公司交流合作，越来越多的产品因此在各国可靠运行。

持续往前推进

2016年，禹云长加入吴江变压器有限公司，担任总工程师。他从基础做起，设计、制造出了不同型号的新型电抗器，一直坚持在输电设备研发、生产第一线，在设计、工艺、制造、试验和生产等各环节为企业培养技术团队，所开发的全电压等级、全容量系列产品鉴定结论多数达到国际领先水平。

“电抗器在设计 and 制造中的技术含量很高，因此利润空间也大。”禹云长说，他所设计的电抗器，因为坚持采用独特的单心柱结构，在重量上与同行业企业的产品相比，存在很大优势，大大降低了制造和运输成本。在高压远距离输电过程中，还能起到减少电力损耗、提高电能质量的作用。

“这些年来，最值得欣慰的事就是在电抗器技术研究上持续往前推进，为国家电力工业进步出力。”禹云长说，今后将继续扎根苏州，凭借自主创新技术推动企业进一步打开市场，将我国电抗器技术推向国际领先水平。