

# 李鸿章故居：打造“智能”“文化+”博物馆

## 访合肥李鸿章故居陈列馆馆长吴胜



如果合肥的景区也有朋友圈，李鸿章故居肯定是狂刷屏和吸粉最多的一个。“性格李鸿章”情景剧演出、“把课堂搬进博物馆”主题活动、“淮系萌军”书签及“合肥记忆”钥匙扣……这些既接地气又让人眼前一亮的创意，让传统“干巴巴”的博物馆好玩极了。李鸿章故居为何频频玩出新创意？市场星报、安徽财经网记者日前专访了合肥李鸿章故居陈列馆馆长吴胜。

■ 范梦琪 记者 董艳芬

### 升级展陈，打造“精品”博物馆

近3年来，李鸿章故居以最新研究成果为依托，对《李鸿章生平》《淮军与近代国防》《李鸿章与招商局》三个主题展览进行深化改陈，精心打造了《江淮地区农俗》《甲午国殇》等专题展览。在各类展览中打破传统展览平面化、静态化的特点，创新性运用新媒体、新技术动态呈现历史文献，取得了很好的展陈效果，深受广

大游客喜爱。其中《近代洋务自强之路——晚清重臣李鸿章》连续荣获2014年、2015年安徽省博物馆精品展陈奖。2017年，故居继续推进李鸿章享堂《孤独与梦想——李鸿章荣哀录》《李氏家族合肥遗迹》《合肥名门家风家训》等固定展览，竭力打造以享堂为依托的非遗传习所和标志性非遗文化品牌。

### 完善服务，打造“智能”博物馆

据介绍，故居自2011年荣膺国家4A级旅游景区和2013年晋升全国重点文物保护单位，实现文物保护等级和旅游景区级别双提升以来，不断加强旅游基础设施配套建设，完善服务设施和功能，提升景区形象。其中包括对景区内旅游厕所进行了全面升级改造，在提供休息、饮水、手机充电等硬件服务的基础上，注重与游客的互动沟通。

值得一提的是，李鸿章故居扎实推进智慧博物馆建设工程。吴胜告诉记者，2014年，李鸿章故居建成客流量监控系统、实现故居Wi-Fi网络全覆盖。2015年，与百度百科联手，加入了数字化博物馆项目，引入音频讲解、实境模拟、立体展现等多种参观形式。2016年，进一步完善了电子语音导览、智慧博物馆建设项目，被市旅游局评选为“2015年度全市创建智慧旅游景区先进单位”。

而为满足游客对博物馆文化产品日益增长的需求，故居着手研发了一系列兼具文化内涵和鲜明时代特色的玩偶、丝绸、书画、“淮系萌军”系列书签、“合肥记忆”系列钥匙扣、透雕寿纹“百里挑一”现代文房文化礼品等十余个系列文创产品，受到了游客的广泛赞誉。

### 主题活动，打造“文化+”博物馆

“文化+旅游”让博物馆更好玩。为了让博物馆变得

轻松好玩和吸引更多游客的目光，李鸿章故居依托旅游市场理念，在节庆期间，结合自身特色，积极推出形式多样的精彩节庆主题活动。例如：传统节日“弘扬传统习俗”系列，文化和自然遗产日“非遗”系列，暑期“公益夏令营”系列等。

“文化+教育”让学生了解博物馆。为巩固校馆互动桥梁，加强校馆合作，故居依托博物馆资源，积极开展博物馆下乡和各类社会公益活动，例如：“周六志愿行”“把课堂搬进博物馆”“助力大学生实践教育”“校园历史文化周”“移动博物馆”等活动，取得了良好的社会效益。

“文化+惠民”让市民走进博物馆。继续推行文化惠民政策，积极开展各类惠民活动，例如：节假日期间发放小礼品、半价门票或是免费赠票活动，定时开展的专业免费讲解、游览导向活动，在朋友圈分享有关李府信息集赞领取奖品活动，尤其是打磨三年的“性格李鸿章”系列情景剧改为常态演出，每周六上演二至四场。

### 深入研究，打造“学术”博物馆

吴胜在采访中向记者透露，近年来，李鸿章故居先后与安徽省社会科学院、李鸿章研究会、安徽李鸿章研究中心等学术科研机构建立了横向交流机制，积极开展李鸿章及淮系集团学术交流与研究。2014年，承办了“甲午陆战中的淮军——纪念甲午战争120周年”研讨会，征集了国内外甲午与淮军系列论文20余篇，完成了《御侮与抗争》论文集，由安徽教育出版社出版发行。2016年，承办了以《国际视野下的李鸿章》为主题的学术研讨会，会议邀请了来自复旦大学、南京大学、天津大学、中国军事科学院、日本大学、河北师范大学等20多所高校的知名专家，旨在从国际视野剖析李鸿章的外交思想和实践，推动李鸿章的学术研究。



国家4a级景区  
全国重点文物保护单位

## 全国唯一以李鸿章为主题的专题性博物馆

### 李鸿章

故居位于合肥市淮河路中段，是合肥现存规模最大、保存最完整的名人故居。1998年被评为省重点文物保护单位。李鸿章故居西边尚存四进约50间，临街门面过去李府曾用来开当铺，解放后是淮河路百货公司商店，其第三、四进为“回”型二层楼阁，住女眷，故称“小姐楼”或“走马楼”1999年秋修竣的李鸿章故居共五进1800m<sup>2</sup>，占地2500m<sup>2</sup>，内中专室布置李鸿章生平陈列。这条50米的展带分五部分，以较为翔实的资料、实物、图片、模型，客观反映了李鸿章的一生并侧重介绍有关他的乡土资料。

