

中国现存最早、最完整的电影洗印工业遗址向公众开放——在长影，见证光影变迁

本报记者 郑智文

“这是井冈山4401洗片机，是咱们的国产洗片机，通过它可以完成院线电影的批量拷贝，然后运送到各地影院。”

近日，中国现存最早、最完整的电影洗印工业遗址——长影旧址博物馆洗印车间免费向公众开放。长春电影制片厂成立于1945年，被誉为“新中国电影的摇篮”。

早在设计之初，长影旧址博物馆便将洗印车间纳入展示规划。近些年，经过搜集老物件、整理旧资料，本着“修旧如旧”的原则，长影洗印车间展区复原了洗片大厅、印片室、洗片暗室、配光室等工作场所。

这座电影工业文化遗址，为游客了解胶片电影历史打开了一扇窗口，也为回望新中国电影工业发展史提供了展示空间。

“这台是贝尔浩C型印片机，主要用于印制样片、字幕、翻正翻底，换而言之，就是把声音和画面印在同一个胶片上”

“随着数字技术发展，现在进行影片剪辑越来越方便。但通过这些物件，能够帮助大家更好地了解电影工业是如何从胶片时代走来，光影变迁的故事值得被讲述。”

洗印车间展区开放以来，吸引了各地游客参观游览。来自山东的刘先生表示，“平时爱看电影，在这里了解到胶片电影生产背后的工艺流程，无论是机器还是场所，都充满着故事。”

近年来，长影集团在传播电影文化的同时，按照原貌修缮了长影混录棚、摄影棚、第十二放映室等诸多工业遗址。

“长影旧址博物馆入选第四批国家工业遗产。”如今，长影集团开创了红色教育游、电影研学游和电影工业相结合的综合性电影文旅模式，传承电影文化，见证光影变迁，以独具特色的方式促进文旅深度融合。

长影集团相关负责人表示。

本版责编：杨 暄 管璇悦 陈圆圆

“美术馆还是人人可以参与的公共文化空间”

银川当代美术馆的大厅里，一株“土豆树”吸引了观众的目光。一串串缝制而成的小土豆，垂着绿色的茎蔓，舒展着腰身，正努力往上生长。

“制作过程不仅有趣，还能让孩子们感受到乡土的力量。”银川市兴庆区实验第二小学的美术老师杨红霞说，2019年和2022年两次举办的“山河稚子 美与未来——黄河流域生态保护儿童艺术展”，正是馆校合作的结晶。

“不仅仅是一个教育基地，美术馆还是人人可以参与的公共文化空间。”赵子懿介绍，从2015年开展的“娃娃外传——镜子魔术师”到“2023年影像日记”，银川当代美术馆推出了10多个公共教育项目。

如今，随着活动的不断开展，越来越多艺术家正走出场馆，与当地产生更多的连接。剪纸艺术家陈粉丸来银川参展的过程中，专门来到兴庆区通贵乡通南村，给孩子们上了3堂剪纸课程。

“美术馆拓宽了人们的视野，让大家对‘美’有更多的理解。”吕澎说，“未来，如果有这里的孩子走出西北、走向世界，他们也会有很强的审美能力与创造能力。”

杨红霞至今还记得，在第二届“山河稚子”展览上，丁晓玉第一次接触画画就着了迷，想要用自己的画笔来认识世界。

杨红霞说。

上图：银川当代美术馆外观。 银川当代美术馆供图

挖掘本土资源，举办公共教育项目10多个，宁夏银川当代美术馆——黄河边，当代艺术在生长

本报记者 秦瑞杰



馆真能建出来吗？”赵子懿说。连续数年，赵子懿和同事一起跑工地，细心调整着各种细节。最终，一座流线型的雪白色建筑屹立在黄河岸边。

美术馆的西侧墙体宛如层层堆积的岩层，东侧是由块状巨石堆叠而成的立面。“外表层叠的结构，代表着泥沙的沉积与河水的冲刷，缓慢而持续地塑造着黄河周边的自然环境，也包含着我们慢慢培养艺术土壤的决心。”吕澎说。

2015年8月8日，开馆展“文明的维度”正式举办。艺术评论界反响热烈，但观众的反馈却不尽如人意。展览上，抽象化的艺术装置作品让不少观众摸不着头脑。

“每一个物件、场景都是一个微缩的装置艺术，折射出时代的变迁。”美术馆公共教育部负责人郭江宏说，“我们帮助大家把一个个故事或创意变成一个作品。”

2018年，宁夏回族自治区成立60周年。银川当代美术馆筹备近一年半，推出了“光阴的秘密——开启记忆宁夏的木箱”活动。一个小木箱，能装什么东西？作品征集

过程中，不少人给出了令人惊叹的答案。有的人把老家等比例缩小做成微缩景观，有的人做了一片沙砾地，上面是葡萄筑起的绿色长廊……109名作者将自己的“宁夏记忆”装进木箱。

“每个物件、场景都是一个微缩的装置艺术，折射出时代的变迁。”美术馆公共教育部负责人郭江宏说，“我们帮助大家把一个个故事或创意变成一个作品。”

此后，突出展览与艺术作品的“本土性”，引导观众打开自我、参与体验，成为银川当代美术馆的重要课题。

认知变化的不仅是参与者和观众，还有美术馆的工作人员。一直以来，美术馆都会在展览前，对工作人员做集中培训，不光介绍艺术家的生平、作品，还会把展览的主题、布展的艺术样式等信息整合成小册子。

如今，走进银川当代美术馆“水之回响”展览，一条铜黄色风铃带呈“几”字形舒展。轻轻拉动绳子，摆锤与风铃碰撞，叮叮咚咚。艺术家用听觉感受，表现出人们对黄河的独特印象。

解码 提升公共文化服务水平

行驶在宁夏回族自治区银川市的黄河西岸，穿过几片河边湿地，越过一道灌溉古渠，柳荫鸟鸣间，便看到雪白色流线外型的银川当代美术馆，矗立湖畔。

走进美术馆，大厅挑高数米的墙壁上，一个硕大的“几”字形舒展蜿蜒：发轫于青藏高原的黄河从源头走出，流经西北，奔过晋陕大峡谷的重岩叠嶂，最终流润华北平原，直至东去入海。

一座前卫、新潮的美术馆落地西北，在黄河岸边扎下了根。开馆8年，银川当代美术馆不仅建立起当代艺术的交流平台，开拓大众对美学的认识和理解，更不断挖掘着西北这片土地的深沉内涵。

“艺术的生命力值得慢慢培养”

黄河西岸的银川当代美术馆，是西北最大的单体当代美术馆。开馆至今，这里产生了银川双年展、国际动漫展、黄河展、走向西部系列等多个艺术IP，是许多艺术爱好者的聚集地。

然而，美术馆刚开始立项时，却有不少反对的声音。“有人认为，当时的西北艺术基础薄弱，缺乏专业团队，在这里建一座当代美术馆很困难。”银川当代美术馆艺术总监吕澎说。

2013年，在美术策展领域从业多年的吕澎来到宁夏，想在西北建立一个美术馆。经过银川市地方政府的规划与支持，一片黄河岸边的空地被找出来。

美术馆现任馆长赵子懿也被吸引，加入进来。应聘成功的第二天，他就来到工地。“那时，我看着结冰的黄河，图纸上的场

新能源装机容量突破3600万千瓦 南方电网为广东绿色发展注入强劲动力

6月16日，处于项目建设阶段的广州南沙巨湾技研储能项目收到南方电网广东广州供电局优化更新的综合能源服务、送电工程和变电站配建方案。该项目建成后，将有助于完善南沙区新能源汽车产业链体系，实现在新能源汽车产业链及新材料应用上的双重突破。

绿色是广东经济社会高质量发展的鲜明底色。南方电网服务绿色低碳转型，大力支持清洁能源发展，引导新能源快速、有序、健康发展，为广东经济社会绿色发展注入强劲动力。

临海基地即将投入使用 助力海上风电产业高质量发展

近日，由南方电网广东电网公司建设的广东省风电临海试验基地（简称“临海基地”）收到4家单位使用试验机位的申请。今年5月，临海基地发布消息，面向全国风电整机制造单位开放试验机位的使用申请。在确定使用单位后，试验机位将于8月正式“开门迎客”。

临海基地本次公开“迎客”，将有力补充行业缺口。接受使用申请的试验机位为临海基地1号共享测试机位及其相关配套设施，计划使用期为2023年8月至12月，最大可支持20兆瓦海上风电机组开展型式认证

证与并网检测。机位可满足大容量风机的认证检测需要，助力广东海上风电产业高质量发展。

南方电网广东电网公司持续做好省内海上风电项目并网服务，为绿色动能保驾护航。截至今年6月底，广东电网已服务海上风电并网项目共25个，装机规模超过790万千瓦。

到2025年，海上风电预计投产规模1800万千瓦。广东电网将大力支持海上风电发展，推动海陆统一规划和建设，同时提升新能源并网服务能力，加快新能源配套送出工程建设，适应新能源快速发展、快速接入的需求。

计划新增3400台公共充电桩 提升绿色出行体验

进入暑期，广东省清远市新马村迎来乡村游旺季。游客走进新马村，迎面就能看到柏油路两侧造型新奇的多功能智慧路灯：白色灯柱上除了路灯、光伏板，还装有充电桩、储能电池、5G微基站、安防摄像头等，给村民和游客带来实实在在的便利。

新马村是广东电网落实“新能源汽车下乡”的代表之一。广东电网提前布局县道、乡道沿线充换电基础设施建设，以合作建站模式破解场站选址难题。

在东莞，6月27日，南方电网广东东莞供电局顺利完成充电桩“无感”报装试点工作并面向全市推广，通过与4S店建立订单沟通合作机制，实现订车、提车与充电桩报装等环节并行开展，提升报装效率50%以上，增强客户“买车即办电，充电不等待”服务体验。

助力城乡绿色出行，广东电网一直在努力。2023年，广东电网将继续新增3400台公共充电桩，重点完善充电服务网络，

南方电网广东电网能源发展公司 海上风电运维团队出海巡检，确保风力发电设备安全稳定运行



打造智能高效的充换电基础设施体系。

优质并网服务 助力新能源快速发展

新能源项目正跑出“加速度”。截至5月底，2023年广东电网新能源新增并网容量超过320万千瓦，累计并网容量突破3600万千瓦，占各类型电源总装机容量比重超20%。

近期，广东电网对全省各地市未来3年新能源可接入容量进行预测分析，以“绿色、黄色、红色”进行预警等级标注，同时测算量化可接入容量，结果在公司网站公布，引导企业合理布局新能源项目。

数字化手段助力广东电网精准高效服务新能源和储能项目。继2022年上线新能源并网管理系统后，今年6月，由南方电网建设运营的新型储能电站并网管理系统在广东电网开展试点，该系统面向新型储能电站业主，提供并网申请、进度查询、信息公开等储能并网相关服务，实现储能并网全流程线上办理，业主线下“一次都不跑”。

截至目前，已吸引25个新型储能电站项目。接下来，广东电网将加大数字化技术在新能源及储能并网服务中的运用，不断简化办理流程，提高服务质量和效率，为促进经济社会绿色低碳转型、助力实现“双碳”目标贡献力量。

数据来源：广东电网有限责任公司



南方电网广东东莞西區供电局工作人员对京港澳高速公路北行厚街服务区充电站开展日常巡检

南方电网广东江门台山供电局党员服务队走进项目现场，了解“渔光互补”养殖户用电需求

南方电网广东东莞寮步北區供电局东坑供电服务中心工作人员对富锦电子有限公司光伏项目开展并网验收