



回顾发展历程 开创新馆建设新局面

湖北省博物馆的前身可追溯至1928年5月筹建,1929年9月正式成立的湖北省立公共科学实验馆,馆址位于今武昌解放路西侧蛇山南麓的原省立外国语专门学校旧址。湖北省立公共科学实验馆是民国时期湖北省教育厅创设的一个重要教育辅助机构,主要为省立中等以上学校提供科学实验服务。1930年正式开馆。抗战爆发后的1938年7月,湖北省立公共科学试验馆由武昌迁往宜都,10月转迁巴东,至1939年1月才将各种仪器、标本、设备运至恩施开馆。1941年5月,更名为湖北省立科学馆。抗战胜利后迁回武汉,馆址位于武昌水陆街。1949年5月,武汉解放,湖北省人民政府成立,接收了湖北省立科学馆,改称湖北人民科学馆,随即着手进行文物调查、征集、保护及展览宣传等工作。次年举办了“生物进化与社会发展史展览”,使刚刚获得解放的江城人民耳目一新,留下了难以忘怀的印象。1953年3月,湖北省人民政府决定撤销湖北人民科学馆,依托该馆馆藏、设备、藏品等成立湖北省博物馆筹备处。成立期间,一方面进行原科学馆器材的

深耕专业领域 文保修复取得新成绩

为更好地保护藏品和出土文物,1973年湖北省博物馆兴建了占地100多平方米的文物保护技术实验室,它标志着湖北省博物馆文物保护工作正式起步。2003年湖北省博物馆文物保护中心成立,建立了漆器脱水实验室、微生物技术保护漆木竹器实验室,稳步推进相应的保护修复工作。2004年11月,出土木漆器保护国家文物局重点科研基地获批成立,成为国家文物局第一批启动的三个重点科研基地之一。2010年获批第三批全国古籍重点保护单位,成为金属文物、纸质文物保护国家文物局重点科研基地湖北工作站。木漆器修复是湖北省博物馆文物保护的优势,自20世纪70年代以来,为考古发掘的大量木漆器实施保护修复,不仅有湖北省的重要发现,如望山、包山、九连墩楚墓、睡虎地、大坟头等秦汉墓,以及大量竹简,还为浙江、四川、广东等数十个重要发现出土木漆器、简牍等进行保护,共保护修复各类木漆器数万件。2004年至今,先后完成国家文物局的重大专项课题2项,湖北省科技攻关项目7项,多个项目获奖。青铜器修复是文保中心继木漆器保护之后的又一重要领域。近年来,配合湖北省考古发掘出土