

1972 — 1982

《文物》《考古》《考古學報》

目錄彙引



鄭州大學歷史系資料室編印

目 次

壹	总类	(1)
	一 考古学通论	(1)
	(一)中国考古学	(1)
	(二)外国考古学	(3)
	二 考古方法与技术	(4)
	(一)鉴别考订	(4)
	(二)保管修复	(9)
	三 考古学家传略	(11)
贰	考古学分论	(13)
	一 旧石器时代	(13)
	二 新石器时代	(14)
	三 夏——春秋	(20)
	四 战国秦汉	(23)
	五 北魏——清	(26)
	六 其 它	(27)
叁	考古学专论	(31)
	一 甲骨文	(31)
	二 青铜器及铭文	(33)
	(一)综述	(33)
	(二)商殷	(35)
	(三)西周	(37)
	(四)春秋	(42)

(五) 战国·····	(43)
(六) 秦汉及以后·····	(44)
三 兵器、铜镜·····	(46)
四 碑刻·····	(51)
(一) 战国秦汉·····	(51)
(二) 西晋——五代·····	(52)
(三) 宋——清·····	(55)
(四) 其它·····	(62)
五 货币与度量衡·····	(62)
(一) 货币·····	(62)
1. 商——春秋·····	(62)
2. 战国·····	(63)
3. 秦汉·····	(64)
4. 南北朝——宋·····	(64)
5. 元明清·····	(65)
(二) 度量衡·····	(67)
六 简牍、帛书、写本·····	(69)
(一) 春秋·····	(69)
(二) 战国秦汉·····	(69)
(三) 魏晋南北朝隋唐·····	(79)
(四) 宋·····	(81)

	(五)元明清	(82)
	(六)其它	(86)
	七 玺印	(87)
肆	田野考古资料	(89)
	一 北京市	(89)
	二 天津市	(93)
	三 河北省	(94)
	四 山西省	(99)
	五 内蒙古自治区	(104)
	六 辽宁省	(108)
	七 吉林省	(113)
	八 黑龙江省	(115)
	九 上海市	(117)
	十 江苏省	(118)
	十一 浙江省	(130)
	十二 安徽省	(135)
	十三 福建省	(137)
	十四 江西省	(141)
	十五 山东省	(144)
	十六 河南省	(152)
	十七 湖北省	(167)
	十八 湖南省	(175)
	十九 广东省	(178)

二〇	广西壮族自治区	(181)
二一	四川省	(184)
二二	贵州省	(191)
二三	云南省	(192)
二四	西藏自治区	(194)
二五	陕西省	(195)
二六	甘肃省	(203)
二七	青海省	(214)
二八	宁夏回族自治区	(215)
二九	新疆维吾尔自治区	(216)
三十	其它	(219)
伍	古代科技	(221)
一	数理化	(221)
二	天文	(221)
三	矿冶	(223)
四	交通	(225)
五	造纸、印刷术	(226)
六	农业、畜牧业	(228)
七	医药	(231)
八	其它	(233)

陆	美术考古.....	(235)
	一. 雕塑.....	(235)
	(一)画象石(砖).....	(235)
	(二)造像.....	(238)
	二 石窟寺艺术.....	(241)
	(一)东汉、晋.....	(241)
	(二)南北朝.....	(242)
	(三)唐.....	(243)
	(四)其它.....	(243)
	三 建筑.....	(243)
	(一)综述.....	(243)
	(二)新石器——汉.....	(245)
	(三)南北朝——唐.....	(247)
	(四)宋——清.....	(248)
	四 陶瓷与窑址.....	(249)
	(一)总论.....	(249)
	(二)分论.....	(250)
	1 新石器时代.....	(250)
	2 商——春秋.....	(251)
	3 汉——魏晋南北朝.....	(252)
	4 隋唐.....	(253)

5 宋元	(254)
6 明清	(257)
(三)窑址	(258)
1 北京、河北省	(258)
2 山西省、内蒙古自治区	(258)
3 浙江省	(259)
4 福建省	(260)
5 江西省	(260)
6 山东省、河南省	(261)
7 湖南省、广东省	(261)
8 四川省、云南省、陕西省	(262)
9 其它	(262)
五 工艺美术	(263)
(一)织染工艺	(263)
(二)漆、竹、木、纸等工艺	(265)
(三)琢玉及金属工艺	(266)
(四)文化用品	(268)
六 绘画	(269)
(一)综述	(269)
(二)新石器	(270)
(三)战国秦汉	(270)
(四)魏晋南北朝	(274)

(五)隋唐	(275)
(六)宋元	(276)
(七)明	(279)
(八)清	(281)
(九)其它	(284)
七· 书法法帖	(285)
(一)书法	(285)
1 秦汉	(285)
2 唐	(285)
3 宋	(285)
4 明	(286)
5 清	(287)
(二)法帖	(287)
1 汉晋	(287)
2 唐宋	(287)
3 清	(288)
(三)其它	(289)
柒 古文化生活	(290)
一 音乐舞蹈	(290)
(一)概述	(290)

	(一)新石器时代——周	(291)
	(二)战国——南北朝	(291)
	(四)唐宋	(293)
	二 戏剧、游戏	(294)
捌	民族地区考古	(295)
	一 东北、内蒙古	(295)
	二 西北	(295)
	三 西南	(297)
玖	历史地理与名胜古迹	(298)
	一 海陆变迁与遗迹考察	(298)
	二 古城址	(300)
	三 古地图、水文考古、海上交通	(304)
	四 名胜古迹	(305)
	五 其它	(309)
拾	中外关系与文化交流	(310)
	后记	(312)

壹 总 类

一 考 古 学 通 论

(一) 中 国 考 古 学

沈括和考古学

夏 鼐

考古学报 1974年2期

沈括和考古学

夏 鼐

考 古 1974年5期

祖国历史的开端

考古研究所

考 古 1976年3期

文物·历史·现实

嘉 遂

文 物 1976年5期

考古学和科技史

——最近我国有关科技史的考古新发现

夏 鼐

考 古 1977年2期

内蒙古自治区文物考古工作的重大成果

内蒙古文物工作队

文 物 1977年5期

五四运动和中国近代考古学的兴起

夏 鼐

考 古 1979年3期

三十年来的中国考古学

夏 鼐

考 古 1979年5期

一九七九年的中国考古研究

王世民

考 古 1980年2期

一九八〇年的中国考古研究			
王世民	考	古	1981年3期
一九八一年的中国考古研究			
王世民	考	古	1982年5期
历史的回顾			
——写在第三百期的前面			
本刊编辑部	文	物	1981年5期
关于考古学文化的区系类型问题			
苏秉琦等	考	古	1981年5期
夏鼐《中国考古学研究》日文			
(莆 阳)	考	古	1981年6期
地层学与器物形态学			
苏秉琦等	文	物	1982年4期
古史分期问题的考古学观察(一)			
俞伟超	文	物	1981年5期
古史分期问题的考古学观察(二)			
俞伟超	文	物	1981年6期
七十年代出土文物的思想史和科学史意义			
庞 朴	文	物	1981年5期
我国考古学界一次空前的盛会			
——中国考古学会在西安成立			
	考	古	1979年4期
中国考古学会第二次年会			
	考	古	1981年1期

中国古代史的分期问题

郭沫若 考古 1972年5期

(二) 外国考古学

柬埔寨著名的历史遗产——^哥吴哥古迹

中国科学院考古研究所资料室

考古 1972年3期

秘鲁古代文化

中国科学院考古研究所资料室

考古 1972年4期

日本高松塚古坟简介

中国科学院考古研究所资料室

考古 1972年5期

关于日本高松塚古坟的年代问题

王仲殊

考古 1981年3期

关于日本高松塚古坟的年代和被葬者

——为高松塚古坟发掘十周年而作

王仲殊

考古 1982年4期

日本古代文化简介

王仲殊

考古 1974年4期

日本最近发现的太安万侶墓

王仲殊

考古 1979年3期

官崎寅藏与《革命评论》

章开源 文 物 1980年4期

关于日本三角缘神畜镜的问题

王仲殊 考 古 1981年4期

墨西哥古代文化简述

王仲殊 考 古 1973年4期

南澳大利亚的石器

安志敏 考 古 1974年6期

希腊弗吉纳发现马其顿大墓

考 古 1978年3期

西地中海古代文化的明珠

——记突尼斯迦太墓出土文物展览

邵大箴 文 物 1979年6期

近年中国出土的萨珊朝文物

夏 鼐 考 古 1978年2期

西亚动物家养的起源

孔令平 考 古 1980年6期

二 考古方法与技术

(一) 鉴别考订

放射性碳素测定年代报告(一)

中国科学院考古研究所实验室

考 古 1972年1期

放射性碳素测定年代报告(二)

中国科学院考古研究所实验室

考古 1972年5期

放射性碳素测定年代报告(三)

中国科学院考古研究所实验室

考古 1974年5期

放射性碳素测定年代报告(四)

中国科学院考古研究所实验室

考古 1977年3期

放射性碳素测定年代报告(五)

中国社会科学院考古研究所实验室

考古 1978年4期

放射性碳素测定年代报告(六)

中国社会科学院考古研究所实验室

考古 1979年1期

放射性碳素测定年代报告(七)

中国社会科学院考古研究所实验室

考古 1980年4期

放射性碳素测定年代报告(八)

中国社会科学院考古研究所实验室

考古 1981年4期

碳-14年代的误差问题

中国科学院考古研究所实验室

考古 1974年5期

花粉分析法及其在考古学中的运用

周昆叔等 考 古 1975年1期

骨质标本的碳-14年代测定方法

中国科学院考古研究所实验室

考 古 1976年1期

怎样判断古代文物的年代

谷 闻 文 物 1977年1期

碳-14测定年代和中国史前考古学

夏 鼐 考 古 1977年4期

液体闪烁法碳十四年代测定

文物保护科学技术研究所碳十四实验室

文 物 1978年5期

碳十四年代测定报告(二)

文物保护科学技术研究所碳十四实验室

文 物 1980年2期

碳十四年代测定报告(三)

——贝壳、骨质标本的年代测定

文物保护科学技术研究所碳十四实验室

文 物 1980年7期

碳十四年代测定报告(四)

文物保护科学技术研究所碳十四实验室

文 物 1982年4期

碳十四年代测定报告(续一)

北京大学历史系考古专业碳十四实验室

文 物 1978年5期

碳十四年代测定报告(三)

北京大学历史系考古专业碳十四实验室

文 物 1979年12期

碳十四年代测定报告(四)

——河姆渡遗址年代的测定与讨论

北京大学历史系考古专业碳十四实验室

文 物 1979年12期

碳十四年代测定报告(五)

北京大学历史系考古专业碳十四实验室

文 物 1982年6期

陶器的热释光测定年代介绍

仇士华等

考 古 1978年5期

古代陶器的热释光年代

王维达

考 古 1979年1期

碳-14年代数据的统计分析

蔡莲珍等

考 古 1979年6期

博物馆历史文物的鉴定和研究

史树青

文 物 1979年10期

第一次全国碳十四会议在京举行

考 古 1981年6期

热释光断代

——细粒技术纪要

考 古 1981年6期

碳-14测定年代与考古研究

仇士华

考 古 1982年3期

用热释光测出的关庙山遗址陶片的年龄

中国社会科学院考古研究所

考 古 1982年4期

古地磁与旧石器时代考古

马醒华等

考古 1978年5期

齐家文化铜镜的非破坏鉴定

——快中子放射化分析法

考古 1980年4期

碳石地区碳-14样品年代的可靠性与皮岩等遗址的年代问题

北京大学历史系

中国社会科学院

考古专业¹⁴C实验室

考古研究所¹⁴C实验室

考古学报 1982年2期

安阳殷代祭祀坑人骨的性别年龄鉴定

中国科学院考古研究所体质人类学组

考古 1977年3期

易县燕下都44号墓葬铁器金相考察初步报告

北京钢铁学院压力加工专业

考古 1975年4期

广州秦汉造船工场遗址的木材鉴定

广东农林学院林学系木材学小组

考古 1977年4期

关于西汉霍贺墓出土稷的鉴定

刘亮

考古 1978年2期

江苏武进县出土汉代木船的木材鉴定

吴达期等

考古 1982年4期

磁县元代木船出土铁器金相鉴定

中国冶金史编写组

首钢研究所金相组

考古 1978年6期