

中国科学技术大学

2012年硕士研究生入学考试复习大纲

科目名称	文博综合	编号	348
------	------	----	-----

一、考试范围及要点

《中国考古学通论》，张之恒主编，南京大学出版社，2009

考试范围：

第一章 概论

第四章 新石器时代

第五章 商周

第六章 战国秦汉

考古学通论的复习：(1) 建立时间框架。复习时可以书本目录为大纲进行纵向的复习，掌握如：各个时代的典型的遗址地点等；(2) 横向的专题内容。如：重要的考古学家、重要都城遗址形制、基本的考古术语等。

考古学通论具有极强的体系结构。做到纵向为基础，横向知识的贯通。

《科技考古学概论》，赵从苍等，高等教育出版社，2006；

考试范围：

第十章 文物形态结构与组成的研究

第十一章 文物产地与矿料来源研究

第十二章 生业考古

第十三章 古代人骨研的究

科技考古学概论复习：任何一种文物都是由特定的材料组成的，通过分析检测，可以获取文物制作工艺、材料组成和腐蚀状况的信息，而这些重要信息又可以深化考古学研究。(1) 了解与文物制作工艺、材料组成和腐蚀状况相关的重要分析检测技术。(2) 分析检测所获数据的考古学意义。

《博物馆技术》，格林·汤姆森，吉林大学出版社，1989

考试范围：全书内容。

博物馆技术复习：(1) 了解损坏文物的主要因素、表示方法及防止这些有害因素的常用技术手段。(2) 了解博物馆功能、常规工作的内容和意义。(3) 纸张、纺织品、金属、石刻类文物常用保护技术。(4) 文物修复一般过程。

二、考试形式与试卷结构

考试形式：笔试、闭卷。

试卷结构：

分三大部分。1、名词解释 2、简答题 3、论述题

各部分均为 100 分，总分 300 分。

参考书目名称	作者	出版社	版次	年份
《中国考古学通论》	张之恒主编	南京大学出版社		2009
《科技考古学概论》	赵从苍等	高等教育出版社		2006
《博物馆技术》	格林·汤姆森	吉林大学出版社		1989