

宝鸡文理学院2022年全日制硕士研究生复试、加试参考书目

学科 (专业)	二级学科 (领域)	复试参考书目	加试参考书目
0101 哲学	010101马克思主义哲学	《马克思主义哲学史》(马工程教材)	①辩证唯物主义和历史唯物主义:《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》,中国人民大学出版社2004年出版。 ②中西哲学通论:《中国哲学史》(马工程教材)、《西方哲学史》(马工程教材)
	010102中国哲学	《中国哲学史》(马工程教材)	
	010105伦理学	《伦理学》(马工程教材)	
0401 教育学	040101 教育学原理	《教育概论》,叶澜主编,人民教育出版社,2006。	1.教育综合 ①王道俊、郭文安主编:《教育学》(第七版),人民教育出版社,2016年。 ②孙培青主编:《中国教育史》(第四版),华东师范大学出版社,2019年。 ③张斌贤、王晨主编:《外国教育史》(第二版),教育科学出版社,2015年; ④张大均主编:《教育心理学》(第三版),人民教育出版社,2015年。 2.教育科学研究方法 《教育研究导论》,宁虹主编,北京师范大学出版社,2016年
	040102 课程与教学论	陈晓端,张立昌主编:《课程与教学通论》,陕西师范大学出版社,2016年。	
	040103 教育史	①孙培青、杜成宪主编:《中国教育史》(第四版),华东师范大学出版社,2019年; ②吴式颖,李明德等主编:《外国教育史教程》,人民教育出版社,2015年。	
0501 中国语言文学	050101 文艺学	童庆炳:《文学理论教程》(第四版),高等教育出版社,2008年;	1、文学评论 参考书目:童庆炳:《文学理论教程》(第四版),高等教育出版社,2008年; 2、语言学基础 ①袁行霈《中国文学史》(第二版),高等教育出版社,2014年; ②郁贤皓《中国古代文学作品选》,高等教育出版社,2010年; ③朱栋霖《中国现代文学史》,北京大学出版社,2011年; ④洪子诚《中国当代文学史》,北京大学出版社,2010年 ⑤郑克鲁《外国文学史》(上下册)(修订版),高等教育出版社,2006年; ⑥陈惇、刘象愚《比较文学概论》(第二版),北京师范大学,2006年;
	050103 汉语言文字学	①胡安顺、郭芹纳《古代汉语》,中华书局,2007年; ②黄伯荣、廖旭东《现代汉语增订六版》(上下册),高等教育出版社,2017年;	
	050104 中国古典文献学	杜泽逊:《文献学概要》(修订版),中华书局出版社;2008年;	
	050105 中国古代文学	①袁行霈《中国文学史》,高等教育出版社,2005; ②郁贤皓《中国古代文学作品选》,高等教育出版社,2010;	
	050106 中国现当代文学	①朱栋霖《中国现代文学史》,北京大学出版社,2011; ②洪子诚《中国当代文学史》,北京大学出版社,2010	
	050108 比较文学与世界文学	①郑克鲁《外国文学史》(修订版),高等教育出版社,2006; ②陈惇、刘象愚《比较文学概论》,北京师范大学	

宝鸡文理学院2022年全日制硕士研究生复试、加试参考书目

学科 (专业)	二级学科 (领域)	复试参考书目	加试参考书目
0701 数学	070101基础数学	①华东师范大学数学系编. 数学分析(上、下册)第四版. 北京: 高等教育出版社, 2010, 7.	①王高雄, 周之铭等. 常微分方程(第三版). 北京: 高等教育出版社, 2006, 7. ②盛骤, 谢式千, 潘承毅编. 概率论与数理统计(第四版). 北京: 高等教育出版社, 2008, 6.
	070102计算数学	②北京大学数学系前代数小组, 王萼芳, 石生明. 高等代数第四版. 高等教育出版社, 2013, 8.	
	070104应用数学	③王高雄, 周之铭等. 常微分方程(第三版). 北京: 高等教育出版社, 2006, 7. ④盛骤, 谢式千, 潘承毅编. 概率论与数理统计(第四版). 北京: 高等教育出版社, 2008, 6.	
0702 物理学	070201理论物理	面试等;	①原子物理学 褚圣麟: 《原子物理学》, 高等教育出版社, 版本号: 1979年6月第一版(2016.12重印); ②光学 姚启钧: 《光学教程》(第5版), 高等教育出版社, 2010年;
	070205凝聚态物理		
	070207光学		
0703 化学	070301无机化学	①《有机化学实验(第四版)》, 兰州大学编, 王清廉、李瀛、高坤、许鹏飞、曹小平修订, 出版社名称: 高等教育出版社; ISBN编号: 9787040475197. ②《分析化学实验(第5版)》上册, 武汉大学主编. 出版社: 高等教育出版社; ISBN: 9787040307207	①普通化学 参考书目: 《普通化学》第六版, 徐端钧, 浙江大学普通化学教研组编, 高等教育出版社; ISBN: 9787040322347. ②基础化学实验综合 参考书目: 基础化学实验上册(无机和分析), 吉林大学, 徐家宁等主编, ISBN: 9787040438345; 9787040527568.
	070302分析化学		
	070303有机化学		
	070304物理化学		
0705 地理学	070501自然地理学	①伍光和等《自然地理学》第四版, 高等教育出版社, 2008; ②赵荣等《人文地理学》第二版, 高等教育出版社, 2006; ③毛赞猷等《新编地图学教程》第二版, 高等教育出版社, 2008。	①综合自然地理学 刘南威等《综合自然地理学》第三版, 科学出版社, 2009; ②中国地理 赵济, 陈传康等《中国地理》第一版, 高等教育出版社, 1999年。
	070502人文地理学		
	070503 地图学与地理信息系统		

宝鸡文理学院2022年全日制硕士研究生复试、加试参考书目

学科 (专业)	二级学科 (领域)	复试参考书目	加试参考书目
0451 教育	045101 教育管理	面试等;	①教育科学研究方法 宁虹主编:《教育研究导论》,北京师范大学出版社,2016年。 ②教育心理学 陈琦、刘儒德主编:《当代教育心理学》(第二版),北京师范大学出版社,2009年。
	045102 学科教学(思政)	复试内容:综合能力面试	①马克思主义哲学原理:《辩证唯物主义与历史唯物主义原理》(第五版),李秀林主编,中国人民大学出版社,2004年11月出版; ②科学社会主义:《科学社会主义教程》,赵曜主编,中共中央党校出版社,2004年9月出版。
	045103 学科教学(语文)	①王玉辉、王雅萍《语文课程与教学论》,北京师范大学出版社,2012年; ②徐中玉、齐森华《大学语文》(第九版),华东师范大学出版社,2007年;	①文学评论 童庆炳:《文学理论教程》(第四版),高等教育出版社,2008年; ②汉语基础: 胡安顺、郭芹纳《古代汉语》,中华书局,2007; 黄伯荣、廖旭东《现代汉语增订六版》(上下册),高等教育出版社,2017年;
	045104 学科教学(数学)	①数学分析 华东师范大学数学系编.数学分析(上册)(第四版).北京:高等教育出版社,2010,7. ②高等代数 北京大学数学系前代数小组,王萼芳,石生明.高等代数(第四版).高等教育出版社,2013,8.	①数学分析 华东师范大学数学系编.数学分析(上册)(第四版).北京:高等教育出版社,2010,7. ②高等代数 北京大学数学系前代数小组,王萼芳,石生明.高等代数(第四版).高等教育出版社,2013,8.
	045105 学科教学(物理)	面试等;	①量子力学:周世勋:《量子力学》(第2版),高等教育出版社; ②理论力学:周衍柏:《理论力学教程》(第3版),高等教育出版社;

宝鸡文理学院2022年全日制硕士研究生复试、加试参考书目

学科 (专业)	二级学科 (领域)	复试参考书目	加试参考书目
0451 教育	045106 学科教学 (化学)	①《中学化学课程标准与教材分析》，科学出版社，2012年出版，ISBN:9787030349330； ②《化学教学论》（第五版），高等教育出版社，2018年出版，ISBN: 9787040505702。	①普通化学 《普通化学》第六版，徐端钧，浙江大学普通化学教研组，高等教育出版社；ISBN: 9787040322347。 ②基础化学实验综合 基础化学实验上册（无机和分析），吉林大学，徐家宁等主编，ISBN: 9787040438345；9787040527568。
	045108 学科教学 (英语)	Jeremy Harmer. How to Teach English [M]. 北京：外语教学与研究出版社，2000.	① 综合英语 张汉熙，王立礼《高级英语》（修订本）（重排版），外语教学与研究出版社，2010。 章振邦《新编英语语法教程》（学生用书），上海外语教育出版社，2013。 ② 翻译与写作 张春柏《英汉汉英翻译教程》，北京：高等教育出版社，2003年。 丁往道，吴冰《英语写作基础教程》，高等教育出版社，2005年。
	045109 学科教学 (历史)	于友西，赵亚夫：《中学历史教学法》（第四版），高等教育出版社，2017年。 赵克礼：《中学历史教师教学技能》，陕西师范大学出版社，2014年。	①世界近现代史 徐蓝：《世界近现代史1500-2007》，高等教育出版社，2012年。 ②历史文选 赵淡元：《中国历史要籍介绍及选读》，高等教育出版社，2011年。
	045110 学科教学 (地理)	李家清等《新概念地理教学论》，北京大学出版社，2009。	①综合自然地理学 刘南威等《综合自然地理学》第三版，科学出版社，2009； ②中国地理 赵济，陈传康等《中国地理》第一版，高等教育出版社，1999年。

宝鸡文理学院2022年全日制硕士研究生复试、加试参考书目

学科 (专业)	二级学科 (领域)	复试参考书目	加试参考书目
0451 教育	045111 学科教学 (音乐)	①乐理 ②中外音乐史	①李重光 编著：《音乐理论基础》，人民音乐出版社，2013年版。ISBN：9787103003466 ②于润洋 主编：《西方音乐通史》，上海音乐出版社，2010年版。ISBN：9787805539508 ③孙继南、周柱铨 主编：《中国音乐通史简编》，山东教育出版社，2012年版。ISBN：9787532863044
	045112 学科教学 (体育)	面试等；	①运动解剖学 李世昌：《运动解剖学》（第三版），高等教育出版社，2015年 ②运动生理学 邓树勋：《运动生理学》（第三版），高等教育出版社，2015年
	045113 学科教学 (美术)	①造型基础测试（通过素描、速写测试造型基础） ②专业技能与面试（教师教学技能测试）	①美术基础知识 彭吉象：《艺术学概论》（第三版），北京大学出版社，2006年；薄松年：《中国美术史教程》，人民美术出版社2008年 ②李春：《西方美术史教程》，人民美术出版社 素描（造型技能测试）
	045115 小学教育	面试等；	①教育科学研究方法 宁虹主编：《教育研究导论》，北京师范大学出版社，2016年。 ②教学论 杨小微、张天宝著：《教学论》，人民教育出版社，2019年。
	045116 心理健康教育	面试等；	①普通心理学 彭聃龄主编：《普通心理学》（第四版），北京师范大学出版社，2012年。 ②发展心理学 林崇德主编：《发展心理学》，人民教育出版社，2009年。
	045118 学前教育	面试等；	①教育科学研究方法；王彩凤、庄建东主编：《学前教育研究方法》，北京师范大学出版社，2011年。 ②幼儿园课程；朱家雄主编：《幼儿园课程》，华东师范大学出版社，2011年。

宝鸡文理学院2022年全日制硕士研究生复试、加试参考书目

学科 (专业)	二级学科 (领域)	复试参考书目	加试参考书目
0855 机械	085501 机械工程	孙桓主编, 《机械原理》, 高等教育出版社, 2013.	王晓敏主编, 《工程材料学》, 哈尔滨工业出版社, 2017
	085509 智能制造技术		孙桓主编, 《机械原理》, 高等教育出版社, 2013.
	085507 工业设计工程	3小时手绘设计, 与产品结构、设计表现及创意设计相关书籍	①《人机工程学》(第四版)丁玉兰, 北京理工大学出版社, 2011年; ②《工业设计史》何人可, 高等教育出版社, 2019年; ③《工业设计程序与方法》鲁晓波, 清华大学出版社, 2005年
125400 旅游管理		吴必虎, 黄潇婷: 《旅游学概论》(第3版), 中国人民大学出版社, 2019年。	①管理学原理 《管理学》编写组, 陈传明、徐向艺、赵丽芬, 高等教育出版社, 2019年。 ②旅游资源 马耀峰、甘枝茂: 《旅游资源开发与管理》, 南开大学出版社, 2013年。 注: 本科毕业三年或大专毕业五年以上考生报考。
1351 艺术	135105 广播电视	胡智锋《电视节目策划学》(第二版), 复旦大学出版社; 2012年版;	①钟大丰、舒晓鸣: 《中国电影史》, 中国广播影视出版社; 2019年; ②郑亚玲、胡滨: 《外国电影史》, 中国广播影视出版社; 2019年; ③张燕、谭政: 《影视概论教程》(第二版), 北京师范大学出版社; 2016年;
	135107 美术	①造型基础测试: (通过素描、速写测试造型基础) ②专业写生: (中国画、油画、水彩画为专业方向的写生) ③面试	①美术基础知识 彭吉象: 《艺术学概论》(第三版), 北京大学出版社, 2006年; 薄松年: 《中国美术史教程》, 人民美术出版社2008年李春: 《西方美术史教程》, 人民美术出版社, 2008年 ②美术鉴赏与批评 孔新苗《美术鉴赏与批评》浙江人民美术出版社, 2012年
	135108 艺术设计	① 设计基础测试 ② 设计专业方向测试 ③面试	① 设计基础: 考核设计实践的基础能力 ② 设计概论: 丁朝红: 《设计概论》, 辽宁美术出版社, 2016年; 李砚祖: 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社, 2009年;