

延安大学

科目代码	科目名称
211	翻译硕士英语
241	日语二外
242	俄语二外
308	护理综合
333	教育综合
357	英语翻译基础
448	汉语写作与百科知识
601	高等数学
701	马克思主义哲学原理
702	政治学基础
703	分析化学
704	有机化学
705	无机化学
706	马克思主义基本原理
708	体育理论综合（含运动生理学、运动训练学）
710	中国古代文学史

711	中国现当代文学史
714	基础英语
715	中国史综合
716	数学分析
718	生态学
719	生物化学
721	行政管理学概论
723	基础医学综合
726	中外音乐史
727	中外美术简史
728	中外设计简史
730	大学物理（力学、电磁学部分）
801	中西哲学史
802	中国近现代史
803	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系
804	专业理论综合（含学校体育学、运动训练学）
805	汉语基础（含古代汉语、现代汉语）
806	文学理论
807	作文

809	综合课
810	英语教学法
811	高等代数
812	数据结构与程序设计
814	数学分析与高等代数
816	化工原理
817	普通化学
818	物理化学
820	普通物理（力学、电磁学部分）
822	西方经济学（含微观经济学和宏观经济学）
824	普通生物学
826	管理学原理
827	教育管理学的
828	大学化学
834	思想政治教育学
836	现代教育技术
837	心理学综合（含普通心理学、学校心理学）
838	中学生物学教学论
840	艺术概论（美术、艺术设计）
841	历史学基础
843	热力学统计物理
844	电动力学

845	电磁场与电磁波
846	模拟电子技术
847	信号与系统
851	艺术概论（音乐）

2020年硕士研究生招生考试初试自命题科目参考书目

参考书目	备注
无指定参考书（专业英语八级或相当水平）	
《中日交流标准日本语》（新版）（初级上、下，中级上），人民教育出版社，2005。	
《大学俄语简明教程》（第二版），张宝铃、钱晓蕙，高等教育出版社，2010。	
《内科护理学》（第五版），尤黎明、吴瑛，人民卫生出版社，2012。 《外科护理学》（第五版），李乐之、路潜，人民卫生出版社，2012。 《基础护理学》（第五版），李小寒、尚少梅，人民卫生出版社，2012。 《护理学导论》（第三版），李小妹，人民卫生出版社，2012。	
《教育学基础》（第三版），全国十二所重点师范大学联合编写，2014。 《当代教育学》（第四版），袁振国，教育科学出版社，2010。 《中国教育史》（第三版），孙培青，华东师范大学出版社，209。 《外国教育史教程》，吴式颖，人民教育出版社，2015。 《当代教育心理学》（第二版），陈琦、刘儒德，北京师范大学出版社，2009。	
《英汉时文翻译高级教程》，贾文波，中国对外翻译出版公司，2012。 《英译中国现代散文选》（四册），张培基，上海外语教育出版社，2007。 《新编英汉翻译教程》，孙致礼，上海外语教育出版社，2011。 《新编汉英翻译教程》，陈宏薇，上海外语教育出版社，2013。	
《公文写作教程》，白延庆，对外经贸大学出版社，2016。 《汉语写作与百科知识》，李国正，天津翻译出版公司，2016。 《中国文化要略》（第三版），程裕祯，外语教学与研究出版社，2011。	
《高等数学》（第七版），同济大学数学系，高等教育出版社，2014。	
《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》（第五版），李秀林、王于、李淮春，中国人民大学出版社，2004。	
《政治学基础》（第四版），王浦劬，北京大学出版社，2018。	
《分析化学》（上、下册）（第五版），武汉大学主编，高等教育出版社。	
《有机化学》（上、下册）（第四版），胡宏纹，高等教育出版社，2007。	
《无机化学》（上、下册）（第四版），北京师范大学、华中师范大学、南京师范大学无机化学教研室编，高等教育出版社。	
《马克思主义基本原理概论》，马克思主义理论研究和建设工程重点教材/本书编写组，高等教育出版社，2018。	
《运动生理学》（第一版），王瑞元，人民体育出版社，2002。 《运动训练学》（第二版），田麦久，人民体育出版社，2000。	
《中国文学史》（第二版），袁行霈，高等教育出版社，2014。	

《中国现代文学史》，郭志刚，高等教育出版社，1999。	
《中国当代文学》，王庆生，华中师范大学出版社，2004。	
《高级英语》（一、二册）（重排版），张汉熙、王立礼，外语教学与研究出版社，2010。	
《中国古代史》，赵毅、赵轶峰，高等教育出版社，2002。	
《中国近代史》，李侃，中华书局，2002。	
《中国现代史》，王桧林，北京师范大学出版社，2004。	
《史学概论》，庞卓恒，高等教育出版社，2001。	
《数学分析》（第四版），华东师范大学数学系，高等教育出版社，2010。	
《生态学》，梁士楚、李铭红，华中科技大学出版社，2014。	
《生物化学原理》（第二版），张楚富，高等教育出版社，2011。	
《公共行政学》（第三版），张国庆，北京大学出版社，2007。	
《生理学》（第八版），朱大年、王庭槐，人民卫生出版社，2013。	
《系统解剖学》（第八版），柏树令、应大君，人民卫生出版社，2013。	
《病理学》（第八版），李玉林，人民卫生出版社，2013。	
《生物化学与分子生物学》（第八版），查锡良，人民卫生出版社，2013。	
《药理学》（第八版），杨宝峰，人民卫生出版社，2013。	
《欧洲音乐史》，张洪岛，人民音乐出版社，1983。	
《中国古代音乐史稿》，杨荫浏，人民音乐出版社，1981。	
《中国近现代音乐史》，汪毓和，人民音乐出版社，1994。	
《中国美术简史》，中央美术学院美术史系、中国美术史教研室编著，中国青年出版社，2002。	
《外国美术简史》，中央美术学院美术史系、外国美术史教研室编著，中国青年出版社，2002。	
《中外设计简史》，李砚祖、张夫也，中国青年出版社，2012。	
《普通物理学教程（力学）》，漆安慎，高等教育出版社，2005	
《普通物理学教程（电磁学）》，梁灿彬，高等教育出版社，2004。	
《普通物理学教程》（第二版，上册），白少民等，西安交通大学出版社，2014。	
《中国哲学史》（第二版），北京大学哲学系中国哲学教研室，北京大学出版社，2003。	
《西方哲学史》，赵敦华，北京大学出版社，2012。	
《中国近现代史纲要》（2018年版），高等教育出版社，2018。	
《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系》，马克思主义理论研究和建设工程重点教材/本书编写组，高等教育出版社，2018。	
《学校体育学》（第一版），周登嵩，人民体育出版社，2004。	
《运动训练学》（第二版），田麦久，人民体育出版社，2000。	
《古代汉语》，胡安顺、郭芹纳，中华书局，2006。	
《现代汉语》，兰宾汉、邢向东，中华书局，2007。	
《文学理论教程》（第五版），童庆炳，高等教育出版社，2015。	
无	

《新编简明英语语言学教程》，戴炜栋、何兆熊，上海外语教育出版社，2002。 《新编英国文学选读》（上、下）（第三版），罗经国，北京大学出版社，2005。 《美国文学史及选读》（一、二），吴伟仁，外语教学与研究出版社，2005。 《实用翻译教程》，冯庆华，上海外语教育出版社，2005。	
《英语教学法教程》，王蔷，高等教育出版社，2000。	
《高等代数》（第五版），张禾瑞等，高等教育出版社，2016。	
《数据结构-用C语言描述》（第二版），耿国华、张德同、周明全，高等教育出版社，2015。 《C语言程序设计》（第二版），何钦铭、颜晖，高等教育出版社，2012。	
《数学分析（上册）》（第四版），华东师范大学数学系，高等教育出版社，2010。 《高等代数》（第五版），张禾瑞等，高等教育出版社，2016。	
《化工原理》（上、下册）（第四版），陈敏恒等，化学工业出版社。	
《普通化学》（第六版），浙江大学普通化学教研室主编，高等教育出版社。	
《物理化学》（上、下册）（第五版），付献彩等，高等教育出版社，2006。	
《普通物理学教程（力学）》，漆安慎，高等教育出版社，2005 《普通物理学教程（电磁学）》，梁灿彬，高等教育出版社，2004。 《普通物理学教程》（第二版，上册），白少民等，西安交通大学出版社，2014。	
《西方经济学》（第五版），高鸿业，中国人民大学出版社，2011。	
《普通生物学》（第三版），陈阅增，高等教育出版社，2009。	
《管理学》，武忠远、马勇、李兴开，高等教育出版社，2017。 《管理学原理与方法》（第五版），周三多，复旦大学出版社，2011。	
《教育管理》，陈孝彬，北京师范大学出版社，2011。 《学校管理学》（第四版），萧宗六，人民教育出版社，2008。	
《新大学化学》（第三版），曲保中、朱炳林、周伟红，科学出版社，2012。	
《思想政治教育学原理》（第三版），张耀灿、陈万柏，高等教育出版社，2015。	
《现代教育技术—走进信息化教育》（第三版），祝智庭，高等教育出版社，2010。 《教育技术学》（第二版），何克抗、李文光，北京师范大学出版社，2009。	
《普通心理学》（第四版），彭聃龄，北京师范大学出版社，2012。 《学校心理学》（第二版），徐光兴，华东师范大学出版社。	
《中学生物学教学论》（第二版），刘恩山，高等教育出版社，2016。	
《艺术学概论》彭吉象，北京大学出版社，2006。 《艺术概论》，王宏建，文化艺术出版社，2010。	
《中国通史简编》，范文澜，商务印书馆，2010。	
《热力学·统计物理》（第五版），汪志诚，高等教育出版社，2015。	
《电动力学》（第三版），郭硕鸿等，高等教育出版社，2015。	

《电磁场与电磁波》（第四版），谢处方，高等教育出版社，2006。	
《电磁场与电磁波》（第三版），王家礼、朱满座、路宏敏，西安电子科技大学出版社，2009。	
《模拟电子技术基础》（第五版），童诗白、华成英，高等教育出版社，2015。	
《信号与系统》（第三版），郑君里，高等教育出版社，2011。	
《艺术学概论》，彭吉象，北京大学出版社，2006。	
《艺术概论》，王宏建，文化艺术出版社，2010。	