大连海洋大学2021年硕士研究生招生考试自命题参考书目

　　211翻译硕士英语

　　《新视野大学英语读写教程》（第二版），郑树棠，外研社

　　213翻译硕士日语

　　历年的N1和N2试题集， N2到N1 语法书

　　历年的日语专八真题

　　337 工业设计工程

　　《工业设计基础》（第3版），薛澄岐，裴文开，钱志峰，陈为，东南大学出版社

　　《船舶设计原理》，林焰，大连理工出版社

　　339农业知识综合一

　　《海洋生态学[M]．》沈国英，科学出版社，2010

　　《藻类学[M]．》R．E．李编，段得麟（译），科学出版社，2012

　　《动物生理学[M]．》杨秀平，肖向红，高等教育出版社

　　340 农业知识综合二

　　《遗传学》第二版，石春海，浙江大学出版社，2015

　　《水产动物营养与饲料学》（第二版），麦康森，中国农业出版社，2011

　　《动物生理学》，杨秀平，肖向红，高等教育出版社，2009

　　341农业知识综合三（食品加工与安全方向）

　　《食品分析》，张海德，胡建恩，中南大学出版社，2014

　　《食品加工中的安全控制》（第二版），夏延斌，钱和，中国轻工业出版社，2008

　　341农业知识综合三（农业工程与信息技术方向）

　　《传热学》（第四版），杨世铭，陶文铨，高等教育出版社

　　《机械设计》（第八版），濮良贵，纪名刚，高等教育出版社

　　《管理学——原理与方法》（第六版），周三多，陈传明，贾良定，复旦大学出版社

　　342农业知识综合四

　　《农业政策学》（第二版），钟甫宁，中国农业出版社，2014

　　《农村社会学》（第二版），刘豪兴，中国人民大学出版社，2014

　　《农业经济学》（第二版），李秉龙，薛兴利，中国农业大学出版社，2009

　　357英语翻译基础

　　《大学英汉汉英翻译教程》，卢红梅，科学出版社

　　《科技英语阅读与翻译教程》，郭艳玲，大连海事大学出版社

　　359日语翻译基础

　　1．《现代日汉翻译教程》陶振孝编著，高等教育出版社2012年版；

　　2．《新编汉日翻译教程》高宁、杜勤编著，上海外语教育出版社2003年版；

　　3．《日汉翻译方法》陶振孝编著，外语教学与研究出版社2011年版。

　　448汉语写作与百科知识

　　《汉语写作与百科知识》，刘军平，武汉大学出版社

　　601数学（理）

　　《高等数学》（第七版），同济大学数学系，高等教育出版社，2014

　　《工程数学线性代数》（第六版），高等教育出版社，同济大学数学系，2014

　　707 马克思主义基本原理

　　《马克思主义基本原理概论》，高等教育出版社，2018

　　《马克思主义基本原理概论》（第二版），张雷生，中国人民大学出版社，2018

　　710 普通生物学I

　　《普通动物学》（第四版），刘凌云，郑光美，高等教育出版社，2011

　　《植物学》（第二版），马炜梁，高等教育出版社，2015

　　712普通动物学

　　《普通动物学》（第四版），刘凌云，郑光美，高等教育出版社，2011

　　713分析化学

　　《分析化学》（第五版），武汉大学，高等教育出版社

　　715法理学

　　《法理学》（第五版）张文显主编，高等教育出版社2018年出版

　　801马克思主义中国化理论与实践

　　《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》，高等教育出版社，2018

　　《毛泽东选集》第1～4卷，人民出版社，1991

　　《邓小平文选》第1～3卷，人民出版社，1994

　　《习近平谈治国理政》，外文出版社，2014

　　803生物化学I

　　《基础生物化学》（第二版），郭蔼光，高等教育出版社，2009

　　804普通物理学

　　《新编基础物理学》，王少杰，顾牡，吴天刚，科学出版社，2014

　　803微机原理与应用

　　《微型计算机原理》（第二版），王忠民，西安电子科技大学出版社

　　805自动控制原理

　　《自动控制原理》（第二版），孟华，机械工业出版社，2013

　　806环境科学与工程概论

　　《环境生态学》（第二版），李洪远，化学工业出版社，2012

　　《水污染控制工程》（第四版），高廷耀，顾国维，周琪，高等教育出版社，2014

　　807材料力学

　　《材料力学（I）》（第五版），孙训芳，高等教育出版社

　　808水力学

　　《水力学》（第五版），四川大学水力学与山区河流开发保护国家重点实验室，高等教育出版社

　　809机械设计

　　《机械设计》（第九版）濮良贵、陈国定、吴立言，高等教育出版社

　　810传热学

　　《传热学》（第四版）杨世铭、陶文铨，高等教育出版社

　　811微生物学

　　《食品微生物学》（第三版），江汉湖等编著，中国农业出版社，2010

　　812船舶原理

　　《船舶原理（上册）》盛振邦，刘应中，上海交通大学出版社，2003

　　《船舶原理（下册）》盛振邦，刘应中，上海交通大学出版社，2004

　　813电工学

　　《电工学》（第七版），秦曾煌，高等教育出版社，2009

　　814管理学

　　《管理学原理与方法》（第五版），周三多，陈传明，鲁明泓，复旦大学出版社，2014

　　815法学专业综合

　　《民法》王利明主编，中国民大学出版社2018年版（本书内容若存在于《民法典》及现行有效法律文件相冲突的部分，均以后者为准）

　　《刑法学》高铭暄、马克昌主编，北京大学出版社2017年版

　　819高级语言程序设计（C语言）

　　《C程序设计》（第五版），谭浩强，清华大学出版社，2017

　　820生物化学II

　　《生物化学》（第二版），刘国琴，张曼夫，中国农业大学出版社，2011

　　830普通生态学

　　《养殖水域生态学》，赵文，中国农业出版社，2011

　　《基础生态学》（第一版），孙儒泳，高等教育出版社，2002

　　835农业推广学

　　《农业推广学（第二版）》，高启杰主编，中国农业大学出版社，2008

　　859鱼类学

　　《鱼类学》，谢从新，中国农业出版社，2010

　　《鱼类学与海水鱼类养殖》，苏锦祥，中国农业出版社，2010

　　860普通生物学II

　　《普通动物学》（第四版），刘凌云，郑光美，高等教育出版社，2011

　　《植物学》（第二版），马炜梁，高等教育出版社，2015

　　861 海洋学

　　《海洋科学导论》，冯士筰，李凤岐，李少菁，高等教育出版社，2014

　　862海洋生物学

　　《海洋生物学》，李太武，海洋出版社，2013

　　888无机化学

　　《无机及分析化学》（第五版），南京大学， 高等教育出版社，2015

　　注：参考书目仅供参考，我校自命题考试以学校公布的大纲要求为准。研究生学院免费提供2019、2020年研究生招生考试自命题真题，有需要的考生可携带U盘到黄海校区（大连市沙河口区黑石礁街52号）校内一舍203免费拷贝。详情可咨询0411－84762665。