

大连民族大学 2025 年硕士研究生招生复试（含同等学力加试）科目及参考书目

单位代码：12026

（一）学术学位（全日制）

院系所代码及名称	专业代码及名称	研究方向代码及名称	复试科目及参考书目	同等学力加试科目及参考书目
003 民族学一级学科	030402 马克思主义民族理论与政策	00 不区分研究方向	科目名称： 民族学理论与方法 参考书目： 《民族学理论与方法》，宋蜀华、白振声，中央民族大学出版社，2002.	科目 1 名称： 文化人类学 参考书目： 《文化人类学》，林惠祥，商务印书馆，2011. 科目 2 名称： 中国共产党解决民族问题的理论与实践 参考书目： 《中国共产党怎样解决民族问题》，郝时远，江西人民出版社，2018.
	030406 中华民族学	00 不区分研究方向		
	030407 人类学与世界民族	00 不区分研究方向		

004 生物工程一级学科	083600 生物工程	01 细胞培养与代谢工程	科目名称: 有机化学 参考书目: 《有机化学》(第6版), 赵温涛, 高等教育出版社, 2019.	科目1名称: 物理化学 参考书目: 《物理化学》(第2版), 王新平、王新奎、王旭珍, 高等教育出版社, 2016. 科目2名称: 生物技术基础 参考书目: 《现代生物技术导论》(第2版), 吕虎、华萍, 科学出版社, 2019.
		02 食品生物工程		
		03 化学生物工程		
		04 生物资源与环境工程		
011 数学一级学科	070101 基础数学	00 不区分研究方向	科目名称: 实变函数与常微分方程 参考书目: 1. 《实变函数论》(第4版), 江泽坚、吴智泉、纪友清, 高等教育出版社, 2019. 2. 《常微分方程》(第4版), 王高雄、周之铭、朱思铭、王寿松, 高等教育出版社, 2020.	科目1名称: 复变函数 参考书目: 《复变函数论》(第5版), 钟玉泉, 高等教育出版社, 2021. 科目2名称: 近世代数 参考书目: 《近世代数基础》(修订本), 张禾瑞, 高等教育出版社, 1997.
	070104 应用数学	00 不区分研究方向		

012 水土保持与荒漠化防治学一级学科	091000 水土保持与荒漠化防治学	01 经济林学	科目名称: 林木育种学 参考书目: 《林木育种学》(第2版), 陈晓阳、沈熙环, 高等教育出版社, 2021.	科目 1 名称: 植物学 参考书目: 《植物学》(第3版), 马炜良, 高等教育出版社, 2022. 科目 2 名称: 土壤学 参考书目: 《土壤学》, 胡宏祥、谷思玉, 科学出版社, 2022.
		02 林草生态工程学	科目名称: 生态工程学 参考书目: 《生态工程学》(第4版), 钦佩、安树青、颜京松, 南京大学出版社, 2019.	
		03 生态修复工程学	科目名称: 管理学 参考书目: 《管理学》, 陈传明, 高等教育出版社, 2019.	
013 农林经济管理一级学科	120300 农林经济管理	00 不区分研究方向	科目名称: 管理学 参考书目: 《管理学》, 陈传明, 高等教育出版社, 2019.	科目 1 名称: 农业经济学 参考书目: 《农业经济学》(第2版), 孔祥智, 中国人民大学出版社, 2019. 科目 2 名称: 宏观经济学 参考书目: 《西方经济学》(第2版)下册, 《西方经济学》编写组, 高等教育出版社/人民出版社, 2019.

014 纳米科学与工程 一级学科	140600 纳米科学与工程	01 纳米物理与器件	科目名称： 功能材料测试方法 参考书目： 《材料分析方法》(第 2 版)， 杜希文、原续波，天津大学 出版社，2014.	科目 1 名称： 大学普通化学 参考书目： 《大学普通化学》(第 6 版)，孟长功，大连理工大学出版社， 2014. 科目 2 名称： 材料物理 参考书目： 《材料物理导论》(第 3 版)，熊兆贤，科学出版社，2012.
		02 纳米能源与 环境技术		
		03 纳米材料与化学		

(二) 专业学位 (全日制)

院系所代码及名称	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	复试科目及参考书目	同等学力加试科目及 参考书目
005 电子信息类别	085401 新一代电子 信息技术(含量子技术等)	00 不区分研究方向	科目名称: 计算机网络 参考书目: 《计算机网络》(第7版), 谢希仁, 电子工业出版社, 2017.	科目1名称: 软件工程 参考书目: 《软件工程》(第5版), 李代平、胡致杰、林显宁, 清华大学 出版社, 2022. 科目2名称: 数据库 参考书目: 《数据库系统概论》(第5 版), 王珊、萨师焯, 高等教育出版 社, 2014.
	085404 计算机技术	00 不区分研究方向	科目名称: 数据结构与算法 参考书目: 《数据结构》(C语言版) 严 蔚敏、吴伟民, 清华大学出 版社, 2021.	
	085406 控制工程	00 不区分研究方向	科目名称: 自动控制原理 参考书目: 《自动控制原理》(第8版), 胡寿松、姜斌、张绍杰, 科 学出版社, 2023.	

	085410 人工智能	00 不区分研究方向	科目名称: 数据结构与算法 参考书目: 《数据结构》(C语言版) 严蔚敏、吴伟民, 清华大学出版社, 2021.	
	085411 大数据技术与工程	00 不区分研究方向	科目名称: 概率论与数理统计 参考书目: 《概率论与数理统计》(第5版), 浙江大学 盛骤、谢式千、潘承毅, 高等教育出版社, 2020.	
006 国际商务类别	025400 国际商务	00 不区分研究方向	科目名称: 国际贸易 参考书目: 《国际贸易学》(第4版), 范爱军, 科学出版社, 2021.	科目 1 名称: 经济学 参考书目: 《西方经济学》(上下册, 第2版), 吴易风、颜鹏飞, 高等教育出版社, 2020. 科目 2 名称: 国际贸易 参考书目: 《国际贸易》(第3版), 胡俊文, 清华大学出版社, 2018.

007 材料与化工类别	085601 材料工程	00 不区分研究方向	科目名称: 功能材料测试方法 参考书目: 《材料分析方法》(第2版), 杜希文、原续波, 天津大学出版社, 2014.	科目1名称: 大学普通化学 参考书目: 《大学普通化学》(第6版), 孟长功, 大连理工大学出版社, 2014. 科目2名称: 材料物理 参考书目: 《材料物理导论》(第3版), 熊兆贤, 科学出版社, 2012.
	085602 化学工程	00 不区分研究方向		
008 生物与医药类别	086000 生物与医药	01 精细化工与药物制造	科目名称: 有机化学 参考书目: 《有机化学》(第6版), 赵温涛, 高等教育出版社, 2019.	科目1名称: 物理化学 参考书目: 《物理化学》(第2版), 王新平、王新奎、王旭珍, 高等教育出版社, 2016. 科目2名称: 生物技术基础 参考书目: 《现代生物技术导论》(第2版), 吕虎、华萍, 科学出版社, 2019.
	086001 生物技术与工程	00 不区分研究方向		
	086003 食品工程	00 不区分研究方向		
009 林业类别	095400 林业	01 森林资源培育	科目名称: 林业知识综合 参考书目: 《林木育种学》(第2版), 陈晓阳、沈熙环, 高等教育出版社, 2021.	科目1名称: 林木育种学 参考书目: 《林木育种学》(第2版), 陈晓阳、沈熙环, 高等教育出版社, 2021. 科目2名称: 森林生态学 参考书目: 《森林生态学》(修订版), 薛建辉, 中国林业出版社, 2010.
		02 森林保护与管理		
		03 生态环境保护与生态修复		

010 设计类别	135700 设计	00 不区分研究方向	科目名称: 专业设计(专业知识结构、创新能力) 参考书目: 无	科目1名称: 设计案例分析 参考书目: 无 科目2名称: 快题设计 参考书目: 无
015 应用统计类别	025200 应用统计	01 生物医学及 公共卫生统计	科目名称: 概率论与数理统计 参考书目: 《概率论与数理统计教程》 (第3版), 茆诗松、程依明、 濮晓龙, 高等教育出版社, 2019.	科目1名称: 复变函数 参考书目: 《复变函数论》(第5版), 钟玉泉, 高等教育出版社, 2021. 科目2名称: 实变函数 参考书目: 《实变函数论》(第4版), 江泽坚、吴智泉、纪友清, 高等教育 出版社, 2019.
		02 金融统计和 风险管理		
016 数字经济类别	025800 数字经济	01 产业数字化	科目名称: 产业经济学 参考书目: 《产业经济学:原理及案例》 (第6版), 赵玉林、汪芳, 中国人民大学出版社, 2023.	科目1名称: 经济学基础 参考书目: 经济学基础(第3版), 高鸿业, 中国人民大学出版社, 2022. 科目2名称: 计量经济学基础 参考书目: 《计量经济学基础》(第5 版), 张晓峒, 南开大学出版社, 2021.

017 法律类别	035101 法律（非法学）	00 不区分研究方向	科目名称： 刑法学与民法学综合 参考书目： 《刑法学》（第2版，上下册），《刑法学》编写组，高等教育出版社，2023。 《民法学》（第2版，上下册），《民法学》编写组，高等教育出版社，2022。	科目1名称： 法理学 参考书目： 《法理学》（第2版），《法理学》编写组，高等教育出版社，2020。 科目2名称： 行政法与行政诉讼法 参考书目： 《行政法与行政诉讼法学》（第2版），《行政法与行政诉讼法学》编写组，高等教育出版社，2018。
	035102 法律（法学）	00 不区分研究方向		科目1名称： 法理学 参考书目： 《法理学》（第2版），《法理学》编写组，高等教育出版社，2020。 科目2名称： 行政法与行政诉讼法 参考书目： 《行政法与行政诉讼法学》（第2版），《行政法与行政诉讼法学》编写组，高等教育出版社，2018。
018 翻译类别	055101 英语笔译	00 不区分研究方向	科目名称： 口语表达与视译 参考书目： 无	科目1名称： 基础英语 参考书目： 无 科目2名称： 翻译 参考书目： 无

019 机械类别	085502 车辆工程	00 不区分研究方向	科目名称: 机械制造技术基础 参考书目: 《机械制造技术基础》(第2版), 于骏一、邹青, 机械工业出版社, 2009.	科目1名称: 材料力学 参考书目: 《材料力学》(第6版), 刘鸿文, 高等教育出版社, 2017. 科目2名称: 机械设计 参考书目: 《机械设计》(第10版), 濮良贵、陈国定、吴立言, 高等教育出版社, 2019.
	085510 机器人工程	00 不区分研究方向		
020 资源与环境类别	085701 环境工程	00 不区分研究方向	科目名称: 环境化学 参考书目: 《环境化学》(第1版), 陈景文, 大连理工大学出版社, 2009.	科目1名称: 环境微生物学 参考书目: 《环境工程微生物学》(第5版), 周群芬, 高等教育出版社, 2024. 科目2名称: 环境工程原理 参考书目: 《环境工程原理》(第4版), 胡洪营, 高等教育出版社, 2022.
021 能源动力类别	085800 能源动力	01 电气工程及 新能源技术	科目名称: 新能源技术 参考书目: 《新能源技术与应用概论》, 冯飞、张蕾等, 化学工业出版社, 2023.	科目1名称: 物理化学 参考书目: 《基础物理化学》(第3版), 王旭珍、王新葵、王新平, 高等教育出版社, 2021. 科目2名称: 热力学 参考书目: 《热力学与统计物理学》(第3版), 林宗涵, 北京大学出版社, 2024.

022 旅游管理类别	125400 旅游管理	00 不区分研究方向	科目 1 名称: 管理学 参考书目: 《管理学》，陈传明，高等教育出版社，2019. 科目 2 名称: 思想政治理论 参考书目: 《思想政治理论考试大纲》，教育部考试中心，高等教育出版社，最新版	科目 1 名称: 基础旅游学 参考书目: 《基础旅游学》(第四版)，谢彦君，商务印书馆，2015. 科目 2 名称: 旅游接待业 参考书目: 旅游接待业(第三版)，马勇，华中科技大学出版社，2024.
023 审计类别	125700 审计	00 不区分研究方向	科目 1 名称: 财务会计及审计学 参考书目: 1. 注册会计师考试教材《会计》，中国注册会计师协会，中国财政经济出版社，2024. 2. 注册会计师考试教材《审计》，中国注册会计师协会，中国财政经济出版社，2024. 科目 2 名称: 思想政治理论 参考书目: 《思想政治理论考试大纲》，教育部考试中心，高等教育出版社，最新版	科目 1 名称: 会计学 参考书目: 《基础会计》(第4版)，省规划教材、省优秀教材，李秀莲、贾兴飞，北京大学出版社，2024. 科目 2 名称: 财务管理学 参考书目: 全国会计专业技术资格考试辅导教材《财务管理》，财政部会计财务评价中心编著，经济科学出版社，最新版

024 文物类别	145100 文物	01 文物传播利用	科目名称: 文化遗产数字化保护 参考书目: 《文化遗产数字化保护技术及应用》，周明全、耿国华、武仲科，高等教育出版社，2011.	科目 1 名称: 文物展示与综合利用 参考书目: 《文化遗产数字化与虚拟互动展示传播》，王晓芬、王艳贞，2017. 科目 2 名称: 文化遗产导论 参考书目: 《文化遗产导论》，王晨、王媛，清华大学出版社，2016.
		02 不可移动 文物保护		