

辽宁石油化工大学 2022 年研究生复试同等学力加试科目

专业	加试科目 1	加试科目 2
070301 无机化学	无机化学	化工原理
070302 分析化学	无机化学	化工原理
070303 有机化学	无机化学	化工原理
070304 物理化学	无机化学	化工原理
070305 高分子化学与物理	无机化学	化工原理
080502 材料学（石油化工学院）	有机化学	化工原理
081701 化学工程	有机化学	化工原理
081702 化学工艺	有机化学	化工原理
081703 生物化工	环境微生物学	生物化学
081704 应用化学	有机化学	化工原理
081705 工业催化	有机化学	化工原理
080201 机械制造及其自动化	工程力学	金属工艺学
080202 机械电子工程	工程力学	金属工艺学
080203 机械设计及其理论	工程力学	金属工艺学
080501 材料物理与化学	钢的热处理原理及工艺	工程材料学
080502 材料学（机械工程学院）	钢的热处理原理及工艺	工程材料学
080503 材料加工工程	钢的热处理原理及工艺	工程材料学
080703 动力机械及工程	工程力学	工程材料
080704 流体机械及工程	工程力学	工程材料
080706 化工过程机械	工程力学	工程材料
080701 工程热物理	锅炉原理与设备	工程热力学
080702 热能工程	锅炉原理与设备	工程热力学
080705 制冷及低温工程	制冷原理与低温工程	工程热力学
082001 油气井工程	渗流力学	油层物理
082002 油气田开发工程	工程流体力学	油层物理
082003 油气储运工程	输油管道设计与管理	天然气输送设计与管理
081101 控制理论与控制工程	过程控制工程	电路分析基础
081102 检测技术与自动化装置	过程控制工程	电路分析基础
081103 系统工程	过程控制工程	电路分析基础
081104 模式识别与智能系统	过程控制工程	电路分析基础
0812 计算机科学与基础	离散数学	数据库原理
085405 软件工程	离散数学	数据库原理

085410 人工智能	离散数学	数据库原理
085411 大数据技术与工程	离散数学	数据库原理
120201 会计学	财务管理	会计学
120202 企业管理	财务管理	技术经济学
120203 旅游管理	旅游学概论	旅游经济学
120204 技术经济及管理	财务管理	技术经济学
030501 马克思主义基本原理	马克思主义哲学	马克思主义理论综合
030503 马克思主义中国化研究	马克思主义哲学	马克思主义理论综合
030505 思想政治教育	马克思主义哲学	马克思主义理论综合
030506 中国近现代史基本问题研究	马克思主义哲学	马克思主义理论综合
081400 土木工程	土力学	混凝土结构设计原理
070200 物理学	热力学与统计物理	电动力学
083001 环境科学	环境工程原理	环境监测
083002 环境工程	环境工程原理	环境监测
083700 安全科学与工程	工程力学	机械设计基础
0854 电子信息（专业学位）（信息与控制工程学院）	过程控制工程	电路分析基础
0855 机械（专业学位）（机械工程学院）	工程力学	金属工艺学
0856 材料与化工（专业学位）（石油化工学院）	有机化学	化工原理
0856 材料与化工（专业学位）（机械工程学院）	钢的热处理原理及工艺	工程材料学
0856 材料与化工（专业学位）（环境与安全工程学院）	环境化学	有机化学
0857 资源与环境(专业学位)（土木工程学院）	采矿学	矿山压力与控制
0857 资源与环境(专业学位)（环境与安全工程学院）	安全工程方向：工程力学	安全工程方向：机械设计基础
0857 资源与环境(专业学位)（环境与安全工程学院）	环境工程方向：环境工程原理	环境工程方向：环境监测
0858 能源动力（专业学位）（机械工程学院）	工程力学	工程材料
085706 石油与天然气工程（专业学位）（石油化工学院）	输油管道设计与管理	输气管道设计与管理
085802 动力工程（专业学位）（石油化工学院）	锅炉原理与设备	工程热力学
085807 清洁能源技术（专业学位）（石油化工学院）	锅炉原理与设备	工程热力学
0858 能源动力（专业学位）（信息与控制工程学院）	电机学	电路分析基础
055101 英语笔译(专业学位)	英语写作	汉译英
055103 俄语笔译(专业学位)	俄语写作	汉译俄
135108 艺术设计(专业学位)	素描	色彩
125300 会计(专业学位)	基础会计	管理学