

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
001公路学院	081401岩土工程	01特殊土性状及工程应用	复试科目：基础工程 同等学力加试：公路工程地质 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		02软粘土力学及地基处理	复试科目：基础工程 同等学力加试：公路工程地质 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		03岩土体动力学理论与技术	复试科目：基础工程 同等学力加试：公路工程地质 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		04深基础与新型基础	复试科目：基础工程 同等学力加试：公路工程地质 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		05边坡与防护工程	复试科目：基础工程 同等学力加试：公路工程地质 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		06地下工程与环境岩土工程	复试科目：基础工程 同等学力加试：公路工程地质 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
	081405防灾减灾工程及防护工程	01道路防灾减灾	复试科目：路基工程 同等学力加试：水力学与桥涵水文 公路工程地质	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		02灾害评价与管理	复试科目：路基工程 同等学力加试：水力学与桥涵水文 公路工程地质	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		03桥梁与隧道减灾与防灾工程	复试科目：路基工程 同等学力加试：水力学与桥涵水文 公路工程地质	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		04工程结构防灾减灾工程	复试科目：路基工程 同等学力加试：水力学与桥涵水文 公路工程地质	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		05地下工程防灾减灾工程	复试科目：路基工程 同等学力加试：水力学与桥涵水文 公路工程地质	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
	081406桥梁与隧道工程	01桥梁结构理论	复试科目：01-04方向 桥梁工程 05-06方向 隧道工程 同等学力加试：01-04方向 材料力学 结构力学 05-06方向 公路工程地质 岩土力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④802结构设计原理
		02桥梁安全监测评估与维护	复试科目：01-04方向 桥梁工程 05-06方向 隧道工程 同等学力加试：01-04方向 材料力学 结构力学 05-06方向 公路工程地质 岩土力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④802结构设计原理
		03桥梁抗风与抗震	复试科目：01-04方向 桥梁工程 05-06方向 隧道工程 同等学力加试：01-04方向 材料力学 结构力学 05-06方向 公路工程地质 岩土力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④802结构设计原理

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04桥梁结构工程控制	复试科目：01-04方向 桥梁工程 05-06方向 隧道工程 同等学力加试：01-04方向 材料力学 结构力学 05-06方向 公路工程地质 岩土力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④802结构设计原理
		05公路隧道工程	复试科目：01-04方向 桥梁工程 05-06方向 隧道工程 同等学力加试：01-04方向 材料力学 结构力学 05-06方向 公路工程地质 岩土力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④802结构设计原理
		06城市地下工程	复试科目：01-04方向 桥梁工程 05-06方向 隧道工程 同等学力加试：01-04方向 材料力学 结构力学 05-06方向 公路工程地质 岩土力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④802结构设计原理
	082301道路与铁道工程	01路基工程	复试科目：01-02方向 路基路面工程 03-04方向 道路勘测设计 05方向 道路经济与管理 06方向 道路工程材料 同等学力加试：根据不同方向，复试科目按具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④803道路工程
		02路面工程	复试科目：01-02方向 路基路面工程 03-04方向 道路勘测设计 05方向 道路经济与管理 06方向 道路工程材料 同等学力加试：根据不同方向，复试科目按具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④803道路工程
		03路线工程	复试科目：01-02方向 路基路面工程 03-04方向 道路勘测设计 05方向 道路经济与管理 06方向 道路工程材料 同等学力加试：根据不同方向，复试科目按具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④803道路工程
		04道路安全工程	复试科目：01-02方向 路基路面工程 03-04方向 道路勘测设计 05方向 道路经济与管理 06方向 道路工程材料 同等学力加试：根据不同方向，复试科目按具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④803道路工程
		05道路经济与管理	复试科目：01-02方向 路基路面工程 03-04方向 道路勘测设计 05方向 道路经济与管理 06方向 道路工程材料 同等学力加试：根据不同方向，复试科目按具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④803道路工程

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		06道路工程材料	复试科目：01-02方向 路基路面工程 03-04方向 道路勘测设计 05方向 道路经济与管理 06方向 道路工程材料 同等学力加试：根据不同方向，复试科目具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④803道路工程
	082303交通运输规划与管理	01交通系统规划	复试科目：交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：交通安全 交通工程设施设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		02交通管理与控制	复试科目：交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：交通安全 交通工程设施设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		03综合交通运输系统	复试科目：交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：交通安全 交通工程设施设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		04交通安全与交通环境	复试科目：交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：交通安全 交通工程设施设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		05城市轨道交通运营管理	复试科目：交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：交通安全 交通工程设施设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		06交通经济与政策	复试科目：交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：交通安全 交通工程设施设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
	0823Z2★交通工程	01交通系统分析技术	复试科目：01-05方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 06方向 机场规划与设计 同等学力加试：01-05方向 交通安全 交通工程设施设计 06方向 道路工程 交通工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		02智能交通系统	复试科目：01-05方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 06方向 机场规划与设计 同等学力加试：01-05方向 交通安全 交通工程设施设计 06方向 道路工程 交通工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		03城市轨道交通工程	复试科目：01-05方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 06方向 机场规划与设计 同等学力加试：01-05方向 交通安全 交通工程设施设计 06方向 道路工程 交通工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04交通评估技术	复试科目：01-05方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 06方向 机场规划与设计 同等学力加试：01-05方向 交通安全 交通工程设施设计 06方向 道	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		05交通工程设施技术	复试科目：01-05方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 06方向 机场规划与设计 同等学力加试：01-05方向 交通安全 交通工程设施设计 06方向 道	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
		06机场交通工程	复试科目：01-05方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 06方向 机场规划与设计 同等学力加试：01-05方向 交通安全 交通工程设施设计 06方向 道	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④804交通工程学
085213建筑与土木工程		01桥梁工程	复试科目：01方向 桥梁工程 02方向 基础工程或隧道工程 03方向 路基工程 同等学力加试：复试时安排具体科目 注：01方向考试科目四选择802结构设计原理 02-03方向考试科目四	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④801土力学或802结构设计原理
		02岩土与隧道工程	复试科目：01方向 桥梁工程 02方向 基础工程或隧道工程 03方向 路基工程 同等学力加试：复试时安排具体科目 注：01方向考试科目四选择802结构设计原理 02-03方向考试科目四	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④801土力学或802结构设计原理
		03道路防灾减灾工程	复试科目：01方向 桥梁工程 02方向 基础工程或隧道工程 03方向 路基工程 同等学力加试：复试时安排具体科目 注：01方向考试科目四选择802结构设计原理 02-03方向考试科目四	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④801土力学或802结构设计原理
085222交通运输工程		01路基路面工程	复试科目：01方向 路基路面工程 02方向 道路勘测设计或机场规划与设计 03方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④803道路工程或804交通工程学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		02道路总体工程	复试科目：01方向 路基路面工程 02方向 道路勘测设计或机场规划与设计 03方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④803道路工程或804交通工程学
		03交通工程	复试科目：01方向 路基路面工程 02方向 道路勘测设计或机场规划与设计 03方向 交通规划理论与方法或城市轨道交通运营管理 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④803道路工程或804交通工程学
	125600工程管理	01公路工程项目管理	复试科目：思想政治理论 道路工程经济与管理 同等学力加试：公路工程施工技术 公路施工组织学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③--无④--无
		02公路养护与管理	复试科目：思想政治理论 道路工程经济与管理 同等学力加试：公路工程施工技术 公路施工组织学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③--无④--无
		03国际工程项目管理	复试科目：思想政治理论 道路工程经济与管理 同等学力加试：公路工程施工技术 公路施工组织学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③--无④--无
002汽车学院	080204车辆工程	01车辆CAD/CAE技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：理论力学 内燃机原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④806汽车理论
		02人一车一路系统动力学	复试科目：汽车设计 同等学力加试：理论力学 内燃机原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④806汽车理论
		03车辆与道路交通安全技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：理论力学 内燃机原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④806汽车理论
		04车辆控制技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：理论力学 内燃机原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④806汽车理论
		05新能源车辆技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：理论力学 内燃机原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④806汽车理论
		06车辆NVH技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：理论力学 内燃机原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④806汽车理论
	080703动力机械及工程	01交通新能源与清洁汽车技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：工程热力学 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④807内燃机原理

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		02内燃机燃烧与排放控制	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 工程热力学 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④807内燃机原理
		03内燃机测试与诊断技术	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 工程热力学 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④807内燃机原理
		04内燃机节能技术	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 工程热力学 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④807内燃机原理
		05内燃机控制技术	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 工程热力学 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④807内燃机原理
	080704流体机械及工程	01喷射系统控制	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 内燃机原理 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④845工程热力学
		02液体碎裂机理	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 内燃机原理 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④845工程热力学
		03喷雾质量评价	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 内燃机原理 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④845工程热力学
	080705制冷及低温工程	01汽车空调技术	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 内燃机原理 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④845工程热力学
		02发动机热管理技术	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 内燃机原理 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④845工程热力学
		03汽车冷藏保鲜技术	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 内燃机原理 汽车运用基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④845工程热力学
	082303交通运输规划与管理	01运输枢纽规划与设计	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		02道路交通系统规划与管理	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		03综合运输与物流系统	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		04智能运输系统	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		05运输组织与管理	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		06道路运输与安全	复试科目: 汽车构造 同等学力加试: 交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
	082304载运工具运用工程	01汽车检测诊断与可靠性技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车运输学 公路运输技术经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④808汽车运用工程
		02摩擦磨损机理与润滑材料	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车运输学 公路运输技术经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④808汽车运用工程
		03交通节能与环保技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车运输学 公路运输技术经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④808汽车运用工程
		04道路交通安全保障技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车运输学 公路运输技术经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④808汽车运用工程
		05交通与物流系统运营管理	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车运输学 公路运输技术经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④808汽车运用工程
		06交通运输系统优化技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车运输学 公路运输技术经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④808汽车运用工程
	0823Z1★物流工程与管理	01物流设施规划与设计	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		02物流系统仿真	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		03物流技术装备	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		04物流信息技术	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		05物流与供应链管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
		06库存与采购管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④848交通运输工程学
085206动力工程	01交通新能源与清洁汽车技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车电器与电子设备 汽车运用基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④807内燃机原理	
	02内燃机燃烧与排放控制	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车电器与电子设备 汽车运用基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④807内燃机原理	
	03内燃机测试与诊断技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车电器与电子设备 汽车运用基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④807内燃机原理	
	04内燃机控制技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车电器与电子设备 汽车运用基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④807内燃机原理	

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		05喷射系统控制	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车电器与电子设备、汽车运用基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④807内燃机原理
		06汽车空调技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：汽车电器与电子设备、汽车运用基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④807内燃机原理
085222	交通运输工程	01交通运输系统规划与设计	复试科目：汽车构造 同等学力加试：交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		02汽车检测诊断与可靠性技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		03交通与物流系统运营组织管理	复试科目：汽车构造 同等学力加试：交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		04交通运输系统优化技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		05交通运输节能减排技术	复试科目：汽车构造 同等学力加试：交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		06交通运输系统安全	复试科目：汽车构造 同等学力加试：交通工程 汽车安全工程	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
085234	车辆工程	01车辆CAD/CAE技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：汽车构造，内燃机原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④806汽车理论
		02人一车一路系统动力学	复试科目：汽车设计 同等学力加试：汽车构造，内燃机原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④806汽车理论
		03车辆与道路交通安全技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：汽车构造，内燃机原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④806汽车理论
		04车辆控制技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：汽车构造，内燃机原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④806汽车理论
		05新能源车辆技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：汽车构造，内燃机原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④806汽车理论
		06车辆NVH技术	复试科目：汽车设计 同等学力加试：汽车构造，内燃机原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④806汽车理论
085240	物流工程	01物流设施规划与设计	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		02物流系统仿真	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		03物流技术装备	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		04物流信息技术	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		05物流与供应链管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
		06库存与采购管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：物流技术装备 物流管理信息系统	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④848交通运输工程学
	120202企业管理	01市场营销	复试科目：市场营销学 同等学力加试：应用统计学 营销工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		02汽车市场经营理论	复试科目：市场营销学 同等学力加试：应用统计学 营销工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		03汽车工业企业发展战略	复试科目：市场营销学 同等学力加试：应用统计学 营销工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		04企业经营决策分析	复试科目：市场营销学 同等学力加试：应用统计学 营销工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		05现代物流与营销	复试科目：市场营销学 同等学力加试：应用统计学 营销工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
	003工程机械学院	080201机械制造及其自动化	01机械CAD/CAE/CAM技术	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：自动化制造系统 机械制造工艺学
02信息化工程技术			复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：自动化制造系统 机械制造工艺学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
03现代生产物流与控制			复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：自动化制造系统 机械制造工艺学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
04现代检测及故障诊断技术			复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：自动化制造系统 机械制造工艺学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
05数字化制造与智能监控			复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：自动化制造系统 机械制造工艺学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		06制造系统及管理信息化	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：自动化制造系统 机械制造工艺学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
	080202机械电子工程	01工程机械机电液一体化	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：微机原理 机械控制工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		02液压传动与控制	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：微机原理 机械控制工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		03车辆电子监控	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：微机原理 机械控制工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		04计算机仿真与优化设计	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：微机原理 机械控制工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		05桥梁与道路健康监测技术	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：微机原理 机械控制工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		06故障诊断与智能检测	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：微机原理 机械控制工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
	080203机械设计及理论	01工程机械理论与作业质量控制	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		02公路机械化养理论及设备	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		03机械动力学与疲劳强度	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		04工程机械维修理论与故障诊断	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		05公路机械化施工及质量控制	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		06工程机械动力学	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
	0802Z1★工程机械	01工程机械理论与作业质量控制	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		02工程机械动态性能与系统优化	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		03工程机械智能化技术	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		04公路机械化施工与养护技术	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		05工程机械CAD/CAE/CAM技术	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
		06工程机械抗疲劳设计	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④809机械设计
	085201机械工程	00不区分研究方向	复试科目：测试与传感器技术或液压传动 同等学力加试：机械控制工程 底 盘理论与性能	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④809机械设计
	085237工业设计工程	00不区分研究方向	复试科目：人机工程学 同等学力加试：工业设计理论 工 业设计思想基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③337设计理论④847产品设计
004经济与管理学院	020205产业经济学	01产业经济理论与政策	复试科目：产业经济学 同等学力加试：运输经济学 金融 学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		02管理经济理论与政策	复试科目：产业经济学 同等学力加试：运输经济学 金融 学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		03运输产业经济	复试科目：产业经济学 同等学力加试：运输经济学 金融 学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		04交通产业经济	复试科目：产业经济学 同等学力加试：运输经济学 金融 学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		05物流产业经济	复试科目：产业经济学 同等学力加试：运输经济学 金融学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
	025600资产评估	01常规资产评估理论与实务	复试科目：财务会计学 同等学力加试：现代经济学 经济法	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④436资产评估专业基础
		02金融资产评估理论与实务	复试科目：财务会计学 同等学力加试：现代经济学 经济法	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④436资产评估专业基础
		03无形资产评估理论与实务	复试科目：财务会计学 同等学力加试：现代经济学 经济法	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④436资产评估专业基础
		04企业价值评估与分析	复试科目：财务会计学 同等学力加试：现代经济学 经济法	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④436资产评估专业基础
	027000统计学	01经济分析方法与应用	复试科目：统计学 同等学力加试：抽样调查 统计预测和决策	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		02统计调查方法与应用	复试科目：统计学 同等学力加试：抽样调查 统计预测和决策	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		03交通运输经济统计与核算	复试科目：统计学 同等学力加试：抽样调查 统计预测和决策	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
	082303交通运输规划与管理	01运输管理	复试科目：管理学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④849运输经济学
		02运输市场管理	复试科目：管理学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④849运输经济学
		03运输规划	复试科目：管理学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④849运输经济学
		04运输枢纽规划与管理	复试科目：管理学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④849运输经济学
		05运输信息化管理	复试科目：管理学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④849运输经济学
		06道路经济与管理	复试科目：管理学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④849运输经济学
	0823Z1★物流工程与管理	01物流管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：供应链管理 管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④820物流学
		02供应链管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：供应链管理 管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④820物流学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		03物流工程	复试科目：物流工程 同等学力加试：供应链管理 管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④820物流学
	085222交通运输工程	01交通运输管理	复试科目：运输组织学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④849运输经济学
		02交通运输行业规划	复试科目：运输组织学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④849运输经济学
		03运输枢纽规划与管理	复试科目：运输组织学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④849运输经济学
		04运输信息化	复试科目：运输组织学 同等学力加试：工程经济学 物流学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④849运输经济学
	085240物流工程	01物流管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：供应链管理 运输经济学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④820物流学
		02供应链管理	复试科目：物流工程 同等学力加试：供应链管理 运输经济学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④820物流学
		03物流工程	复试科目：物流工程 同等学力加试：供应链管理 运输经济学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④820物流学
	120100管理科学与工程	00不区分研究方向	复试科目：运筹学 同等学力加试：统计学原理 管理经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
	120201会计学	01财务会计	复试科目：财务管理学 同等学力加试：会计学原理 管理会计学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④858财务会计学
		02管理会计	复试科目：财务管理学 同等学力加试：会计学原理 管理会计学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④858财务会计学
		03会计信息化	复试科目：财务管理学 同等学力加试：会计学原理 管理会计学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④858财务会计学
	120202企业管理	01交通运输企业管理	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		02公路经营企业管理	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		03企业战略管理	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		04人力资源管理	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		05市场营销	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		06资产评估与投资	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		07企业财务管理	复试科目：企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
120204技术经济及管理		01交通运输技术经济分析与评价	复试科目：技术经济学 同等学力加试：西方经济学 计量经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		02项目管理	复试科目：技术经济学 同等学力加试：西方经济学 计量经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
		03工程经济与管理	复试科目：技术经济学 同等学力加试：西方经济学 计量经济学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④805管理学
120401行政管理		01交通行政管理	复试科目：运政管理学 同等学力加试：西方经济学 公共管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
		02公共行政	复试科目：运政管理学 同等学力加试：西方经济学 公共管理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
125100工商管理		01运输企业管理	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		02公路经营企业管理	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		03企业管理信息化	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		04人力资源管理	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		05市场营销理论与实务	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		06资产评估与投资决策	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		07企业财务管理	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③--无④--无
		08企业物流管理	复试科目：思想政治理论 企业管理 同等学力加试：西方经济学 财务管理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③--无④--无
	125300会计	00不区分研究方向	复试科目：思想政治理论 财务会计学 同等学力加试：会计学原理 管理会计学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③--无④--无
005电子与控制工程学院	081101控制理论与控制工程	01智能控制理论及应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		02电力电子技术及应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		03控制网络与控制工程	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		04智能测控技术及应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		05智能交通系统（ITS）理论与技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		06计算机网络与信息技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		07嵌入式系统应用技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
	081102检测技术与自动化装置	01智能测控技术与仪表	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		02计算机检测技术与应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		03现代传感器理论与应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		04智能化自动控制装置	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		05嵌入式技术与智能仪器仪表	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		06仪器仪表技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		07检测与故障诊断技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		08建筑智能化技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
081103系统工程		01复杂系统的控制理论及应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		02分布与并行信息处理	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		03复杂系统认知方法和知识发现	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		04决策支持系统	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
081104模式识别与智能系统		01模式识别与故障诊断	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		02图像处理与计算机视觉	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		03智能控制和应用系统	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		04信息系统与集成技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		05无线传感器网络与物联网	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		06神经网络及计算智能	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
081105导航、制导与控制		01智能机器人	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		02智能车辆系统与控制	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		03计算机先进控制技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04图像处理与计算机视觉	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		05车联网与智能交通	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		06数据挖掘与信号融合	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
		07网络控制系统的设计优化与调度	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④812自动控制理论（含经典和现代部分）
	082302交通信息工程及控制	01交通控制与管理	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		02城市交通信号控制系统	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		03智能运输系统理论与技术	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		04现代交通系统仿真	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		05公路隧道机电系统	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		06计算机网络技术及应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		07智能测控技术及应用	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		08交通信息与通信工程	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
	0823Z3★智能交通与信息系统工程	01交通系统建模与仿真	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
02智能交通系统理论与技术		复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）	
03道路交通智能控制		复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）	
04交通信息获取及信息融合		复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）	

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		05交通信息与通信工程	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		06交通系统工程	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
		07车辆安全辅助与智能车辆系统	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
	085210控制工程	00不区分研究方向	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④812自动控制理论（含经典和现代部分）
	085222交通运输工程	00不区分研究方向	复试科目：微机原理及应用 同等学力加试：电路原理 微机控制技术	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④813电子技术基础（含模拟和数字部分）
006信息工程学院	081000信息与通信工程	01道路交通智能检测技术	复试科目：通信原理 同等学力加试：数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
		02图像处理与识别技术	复试科目：通信原理 同等学力加试：数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
		03多源信息融合与信号处理	复试科目：通信原理 同等学力加试：数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
		04无线通信理论及应用	复试科目：通信原理 同等学力加试：数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
		05通信网络与信息安全	复试科目：通信原理 同等学力加试：数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
	081200计算机科学与技术	01分布式网络测控制技术及应用	复试科目：计算机网络 同等学力加试：数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		02移动互联与车路协同	复试科目：计算机网络 同等学力加试：数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		03交通图像及视频处理	复试科目：计算机网络 同等学力加试：数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		04虚拟现实及人机交互	复试科目：计算机网络 同等学力加试：数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		05嵌入式系统及软硬件协同设计	复试科目：计算机网络 同等学力加试：数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		06交通信息检测与融合技术	复试科目：计算机网络 同等学力加试：数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		07计算机技术在ITS中的应用	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 数据库原理 编译原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
	082302交通信息工程及控制	01车辆与道路智能检测技术	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 操作系统 数据库原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		02交通信息采集与处理技术	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 操作系统 数据库原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		03交通系统建模与仿真	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 操作系统 数据库原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		04道路交通智能化理论与技术	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 操作系统 数据库原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		05交通信息与通信工程	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 操作系统 数据库原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		06交通图像处理及应用	复试科目: 计算机网络 同等学力加试: 操作系统 数据库原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④815微机原理与接口技术
		0823Z3★智能交通与信息系统工程	01智能交通系统理论及应用	复试科目: 通信原理 同等学力加试: 数字信号处理 微机原理与接口技术
	02交通信息获取技术及交通信息系统		复试科目: 通信原理 同等学力加试: 数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
	03交通控制理论与系统仿真		复试科目: 通信原理 同等学力加试: 数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
	04车辆安全辅助和智能车辆系统		复试科目: 通信原理 同等学力加试: 数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
	05城市交通运营智能化及决策支持		复试科目: 通信原理 同等学力加试: 数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
	06交通信息标准化		复试科目: 通信原理 同等学力加试: 数字信号处理 微机原理与接口技术	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④814信号与系统
	083500软件工程	01协同软件工程理论	复试科目: 数据库原理 同等学力加试: 编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④846软件工程
		02软件系统设计与体系结构	复试科目: 数据库原理 同等学力加试: 编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④846软件工程
		03面向服务的存储与计算机软件系统	复试科目: 数据库原理 同等学力加试: 编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④846软件工程

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04虚拟现实与仿真软件设计	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④846软件工程
		05智能交通应用软件开发	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④846软件工程
		06软件质量保证与测评	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④846软件工程
	085211计算机技术	01分布式网络测控技术及应用	复试科目：计算机网络 同等学力加试：编译原理 数据库原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④815微机原理与接口技术
		02交通信息智能检测与融合技术	复试科目：计算机网络 同等学力加试：编译原理 数据库原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④815微机原理与接口技术
		03虚拟现实技术及人机交互技术	复试科目：计算机网络 同等学力加试：编译原理 数据库原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④815微机原理与接口技术
		04嵌入式系统及无线传感器网络	复试科目：计算机网络 同等学力加试：编译原理 数据库原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④815微机原理与接口技术
		05汽车电子工程及汽车检测技术	复试科目：计算机网络 同等学力加试：编译原理 数据库原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④815微机原理与接口技术
		06道路交通智能检测技术	复试科目：计算机网络 同等学力加试：编译原理 数据库原理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④815微机原理与接口技术
	085212软件工程	01软件项目管理及软件质量保证	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④846软件工程
		02智能交通应用软件	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④846软件工程
		03数据库与信息系统	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④846软件工程
		04嵌入式及网络应用软件	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④846软件工程
		05图像处理与计算机视觉	复试科目：数据库原理 同等学力加试：编译原理 计算机网络	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④846软件工程
	085222交通运输工程	01道路交通测控技术与应用	复试科目：计算机网络或通信原理 同等学力加试：操作系统 数据库原理 数字信号处理（任选两门）	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④814信号与系统或815微机原理与接口技术

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		02交通信息检测及交通大数据分析	复试科目：计算机网络或通信原理 同等学力加试：操作系统 数据库原理 数字信号处理（任选两门）	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④814信号与系统或815微机原理与接口技术
		03车辆智能检测及车联网技术	复试科目：计算机网络或通信原理 同等学力加试：操作系统 数据库原理 数字信号处理（任选两门）	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④814信号与系统或815微机原理与接口技术
		04交通信息标准化	复试科目：计算机网络或通信原理 同等学力加试：操作系统 数据库原理 数字信号处理（任选两门）	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④814信号与系统或815微机原理与接口技术
007地质工程与测绘学院	070801固体地球物理学	01地震学	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
		02地球物理信息技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
		03电磁场与地球内部物理	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
		04重力与地壳形变	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
	070802空间物理学	01空间探测技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
		02卫星重磁方法	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
		03航空地球物理	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④816地球物理学基础
	0709Z1★资源与深部地球物理	01资源勘查地球物理	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④819勘探地球物理

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		02地球物理成像与壳幔结构	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④819勘探地球物理
		03地球物理信息技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④819勘探地球物理
		04重力与地壳形变	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④819勘探地球物理
	081401岩土工程	01边坡工程	复试科目：基础工程 同等学力加试：材料力学 工程地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		02基础工程	复试科目：基础工程 同等学力加试：材料力学 工程地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		03地下工程	复试科目：基础工程 同等学力加试：材料力学 工程地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		04岩土地震工程	复试科目：基础工程 同等学力加试：材料力学 工程地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
	081405防灾减灾工程及防护工程	01地震地质与工程地质	复试科目：基础工程 同等学力加试：材料力学 工程地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
	0814Z1★建筑安全工程	01建筑安全工程基本理论与技术	复试科目：安全学原理 同等学力加试：建筑安全工程 安全系统工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④817工程力学
		02建筑边坡与地下建筑安全工程	复试科目：安全学原理 同等学力加试：建筑安全工程 安全系统工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④817工程力学
		03地面建筑安全工程	复试科目：安全学原理 同等学力加试：建筑安全工程 安全系统工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④817工程力学
		04建筑安全管理	复试科目：安全学原理 同等学力加试：建筑安全工程 安全系统工程	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④817工程力学
	081601大地测量学与测量工程	01形变监测理论与方法	复试科目：大地测量学 同等学力加试：工程测量学 GPS测量原理与应用	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④818测绘科学基础
		02空间大地测量理论与方法	复试科目：大地测量学 同等学力加试：工程测量学 GPS测量原理与应用	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④818测绘科学基础
		03动态大地测量与地球重力场	复试科目：大地测量学 同等学力加试：工程测量学 GPS测量原理与应用	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④818测绘科学基础

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04精密工程测量	复试科目：大地测量学 同等学力加试：工程测量学 GPS 测量原理与应用	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		05地籍与房产测量	复试科目：大地测量学 同等学力加试：工程测量学 GPS 测量原理与应用	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
	081602摄影测量与遥感	01数字摄影测量	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄 影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		02合成孔径雷达技术	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄 影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		03遥感监测与信息分析	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄 影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		04遥感制图理论与技术	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄 影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
	081603地图制图学与地理信息工程	01GIS理论与技术	复试科目：地理信息系统与基础 同等学力加试：数字地图制图 空 间数据库	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		02应用地理信息系统	复试科目：地理信息系统与基础 同等学力加试：数字地图制图 空 间数据库	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		033S技术及其集成	复试科目：地理信息系统与基础 同等学力加试：数字地图制图 空 间数据库	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
		04空间数据质量控制与分析	复试科目：地理信息系统与基础 同等学力加试：数字地图制图 空 间数据库	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③301数学一④818测绘科学基础
	081802地球探测与信息技术	01矿产与能源地球物理	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩 石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③302数学二④819勘探地球物理
		02环境与工程地球物理	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩 石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③302数学二④819勘探地球物理
		03地震勘探方法技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩 石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③302数学二④819勘探地球物理
		04电磁勘探方法技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩 石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③302数学二④819勘探地球物理

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		05重磁勘探方法技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④819勘探地球物理
		06测井方法技术	复试科目：地球物理数值计算方法 同等学力加试：地球科学概论 岩石物性基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④819勘探地球物理
	081803地质工程	01边坡工程	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		02地下工程	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		03基础工程	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		04区域稳定与地震工程	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		05地质灾害防治	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		06地质灾害预测预报	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
	0818Z1★地质灾害科学与工程	01地质灾害风险评价与管理工程	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		02地质灾害监测与预警	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
		03地质灾害防治技术	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④856岩土力学
	0818Z3★资源与环境遥感	01资源与环境监测	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④818测绘科学基础
		02地学遥感综合解释与应用	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④818测绘科学基础
		03地学三维建模	复试科目：遥感技术基础 同等学力加试：数字图像处理 摄影测量学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④818测绘科学基础
	085215测绘工程	00不区分研究方向	复试科目：大地测量学或地理信息系统 同等学力加试：工程测量学 GPS测量原理与应用	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④818测绘科学基础

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
	085217地质工程	00不区分研究方向	复试科目：工程地质学 同等学力加试：工程力学 地质学基础	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④856岩土力学
008地球科学与资源学院	070501自然地理学	01资源环境遥感	复试科目：自然地理学 同等学力加试：生态学 地貌学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		02生态环境评价	复试科目：自然地理学 同等学力加试：生态学 地貌学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		03土地利用与全球变化	复试科目：自然地理学 同等学力加试：生态学 地貌学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		04国土资源评价与GIS	复试科目：自然地理学 同等学力加试：生态学 地貌学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		05景观生态	复试科目：自然地理学 同等学力加试：生态学 地貌学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
	070503地图学与地理信息系统	01地图学理论与技术	复试科目：自然地理学 同等学力加试：地图学 地理信息系统分析与设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		02地理信息分析与服务	复试科目：自然地理学 同等学力加试：地图学 地理信息系统分析与设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		03数字工程理论与技术	复试科目：自然地理学 同等学力加试：地图学 地理信息系统分析与设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		04GIS的空间建模理论与方法	复试科目：自然地理学 同等学力加试：地图学 地理信息系统分析与设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
		05遥感信息处理与分析	复试科目：自然地理学 同等学力加试：地图学 地理信息系统分析与设计	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④824地理信息系统原理
	070901矿物学、岩石学、矿床学	01矿床学	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		02火成岩岩石学	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		03变质地质学	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		04沉积地质学	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		05矿物学与矿物材料	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
	070902地球化学	01矿床地球化学	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		02岩石地球化学	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
03勘查地球化学		复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学	
04有机地球化学		复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学	
070903古生物学与地层学	01晚前寒武纪地层古生物与早期生命演化研究	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 古生物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学	

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		02古植物与古环境演变	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 古生物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		03地层古生物与矿产	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 古生物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
	070904构造地质学	01造山带地质	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		02矿田构造	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		03盆地构造与资源	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		04构造解析	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		05活动构造与地质灾害	复试科目：岩石学 同等学力加试：地史学 矿物学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
	070905第四纪地质学	01第四纪地质与全球变化	复试科目：岩石学 同等学力加试：第四纪地质 沉积岩岩石学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		02环境演变	复试科目：岩石学 同等学力加试：第四纪地质 沉积岩岩石学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		03灾害与环境	复试科目：岩石学 同等学力加试：第四纪地质 沉积岩岩石学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
	0709Z2★地学信息系统	01地学资源信息系统	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床统计预测 地图学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		02多元地学信息综合分析	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床统计预测 地图学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		03数学地质与数据挖掘技术	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床统计预测 地图学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		04国土资源遥感	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床统计预测 地图学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
	081801矿产普查与勘探	01固体矿产勘查开发与评价	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
		02油气资源勘探与评价	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
		03成矿预测	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
		04资源开发与环境保护	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
0818Z2★油气田地质与开发		01油气地质与勘探	复试科目：石油地质学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
		02油气藏形成与分布规律	复试科目：石油地质学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
		03油气田开发地质	复试科目：石油地质学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
		04油气田开发工程	复试科目：石油地质学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④826地球科学概论
085217地质工程	00不区分研究方向	复试科目：岩石学 同等学力加试：矿床学 构造地质学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④826地球科学概论	
095103农业资源利用	00不区分研究方向	复试科目：地籍管理 同等学力加试：土地经济学 房地产经营与管理	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③342农业知识综合四④823土地资源管理学	
120203旅游管理		01旅游地学	复试科目：旅游资源与规划 同等学力加试：旅游经济学 旅游地理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④827旅游学概论
		02旅游业管理	复试科目：旅游资源与规划 同等学力加试：旅游经济学 旅游地理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④827旅游学概论
		03旅游开发与规划	复试科目：旅游资源与规划 同等学力加试：旅游经济学 旅游地理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④827旅游学概论
		04旅游市场与开发	复试科目：旅游资源与规划 同等学力加试：旅游经济学 旅游地理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④827旅游学概论
		05遗产旅游	复试科目：旅游资源与规划 同等学力加试：旅游经济学 旅游地理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④827旅游学概论
120405土地资源管理		01土地信息系统	复试科目：地籍管理 同等学力加试：土地经济学 房地产经营与管理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③613土地信息系统④823土地资源管理学
		02土地经济与土地制度	复试科目：地籍管理 同等学力加试：土地经济学 房地产经营与管理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③613土地信息系统④823土地资源管理学
		03土地利用规划	复试科目：地籍管理 同等学力加试：土地经济学 房地产经营与管理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③613土地信息系统④823土地资源管理学
		04房地产经营与管理	复试科目：地籍管理 同等学力加试：土地经济学 房地产经营与管理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③613土地信息系统④823土地资源管理学
		05土地评价与估价	复试科目：地籍管理 同等学力加试：土地经济学 房地产经营与管理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③613土地信息系统④823土地资源管理学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
	125400旅游管理	00不区分研究方向	复试科目：思想政治理论 旅游资源与规划 同等学力加试：旅游经济学 旅游地理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
009建筑工程学院	081401岩土工程	01特殊土地基处理	复试科目：土力学及基础工程 同等学力加试：材料力学 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		02土与结构相互作用	复试科目：土力学及基础工程 同等学力加试：材料力学 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
		03地下工程灾变机理与控制	复试科目：土力学及基础工程 同等学力加试：材料力学 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801土力学
	081402结构工程	01结构强度理论及其应用	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
		02钢-砼组合结构	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
		03现代建筑施工技术与管理	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
		04砼结构及砌体结构	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
		05钢结构基本理论及其应用	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
	081405防灾减灾工程及防护工程	01工程抗震与防灾	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
		02工程安全性分析与评价	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④828结构力学
085213建筑与土木工程	00不区分研究方向	复试科目：混凝土结构与钢结构基础理论 同等学力加试：建筑结构抗震 钢筋混凝土结构	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④828结构力学	
085239项目管理	00不区分研究方向	复试科目：建筑施工技术与项目管理 同等学力加试：工程计价与控制 材料力学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④829建筑技术经济	

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
	120204技术经济及管理	01项目管理	复试科目：建筑施工技术与项目管理 同等学力加试：工程计价与控制 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④829建筑技术经济
		02工程经济与管理	复试科目：建筑施工技术与项目管理 同等学力加试：工程计价与控制 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④829建筑技术经济
		03工程计价与投资控制	复试科目：建筑施工技术与项目管理 同等学力加试：工程计价与控制 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④829建筑技术经济
		04房地产开发与管理	复试科目：建筑施工技术与项目管理 同等学力加试：工程计价与控制 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④829建筑技术经济
	125600工程管理	00不区分研究方向	复试科目：思想政治理论 建筑施工技术与项目管理 同等学力加试：工程计价与控制 材料力学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
010环境科学与工程学院	070905第四纪地质学	01第四纪古气候环境演变	复试科目：地貌学 同等学力加试：地质学基础 地球科学概论	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		02全新世以来古植被与古气候	复试科目：地貌学 同等学力加试：地质学基础 地球科学概论	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		03用树轮和钟乳石恢复古气候和预测未来	复试科目：地貌学 同等学力加试：地质学基础 地球科学概论	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		04第四纪下界问题研究	复试科目：地貌学 同等学力加试：地质学基础 地球科学概论	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
		05用同位素研究西北干旱区三水转化的过程	复试科目：地貌学 同等学力加试：地质学基础 地球科学概论	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③614动力地质学原理④825构造地质学
	081403市政工程	01污水处理理论与技术	复试科目：给水排水工程 同等学力加试：01、05-06方向 水力学 排水工程 02方向 水力学 给水工程 03-04方向 给水工程 泵与泵站	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④830水处理生物学
		02给水处理理论与技术	复试科目：给水排水工程 同等学力加试：01、05-06方向 水力学 排水工程 02方向 水力学 给水工程 03-04方向 给水工程 泵与泵站	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④830水处理生物学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		03给水排水工程系统及其优化	复试科目：给水排水工程 同等学力加试：01、05-06方向 水力学 排水工程 02方向 水力学 给水工程 03-04方向 给水工程 泵与泵站	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④830水处理生物学
		04建筑水工程理论与技术	复试科目：给水排水工程 同等学力加试：01、05-06方向 水力学 排水工程 02方向 水力学 给水工程 03-04方向 给水工程 泵与泵站	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④830水处理生物学
		05水循环再生理论与工程	复试科目：给水排水工程 同等学力加试：01、05-06方向 水力学 排水工程 02方向 水力学 给水工程 03-04方向 给水工程 泵与泵站	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④830水处理生物学
		06污水资源化与节水技术	复试科目：给水排水工程 同等学力加试：01、05-06方向 水力学 排水工程 02方向 水力学 给水工程 03-04方向 给水工程 泵与泵站	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④830水处理生物学
081404供热、供燃气、通风及空调工程		01人工环境理论与技术	复试科目：暖通空调 同等学力加试：工程热力学 传热学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④831流体力学
		02空调、制冷技术与设备	复试科目：暖通空调 同等学力加试：工程热力学 传热学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④831流体力学
		03建筑节能与再生能源利用	复试科目：暖通空调 同等学力加试：工程热力学 传热学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④831流体力学
081501水文学及水资源		01干旱半干旱地区水资源可持续开发利用	复试科目：水力学 同等学力加试：水资源勘察 工程水文学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础
		02地下水文学与地下水资源勘察、评价与管理	复试科目：水力学 同等学力加试：水资源勘察 工程水文学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础
		03水环境及水资源保护	复试科目：水力学 同等学力加试：水资源勘察 工程水文学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础
		04三水转化及其综合调控	复试科目：水力学 同等学力加试：水资源勘察 工程水文学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础
081502水力学及河流动力学		01计算水力学	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学
		02环境水力学	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		03河流泥沙工程及河流管理	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学
		04地下水水力学	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学
081503	水工结构工程	01水工建筑物基础及管渠输水安全性研究	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学
		02结构-基础相互作用研究	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学
		03水工防渗结构研究	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④835水力学
081504	水利水电工程	01节水灌溉理论与技术	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础或835水力学
		02地下水与水环境	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础或835水力学
		03渗流理论与模型	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础或835水力学
		04水资源与水利系统工程	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础或835水力学
		05水力水电信息系统	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水工建筑物	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④832水文地质学基础或835水力学
081704	应用化学	01分离材料开发与应用	复试科目：物理化学 同等学力加试：分析化学 化工原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④833无机化学
		02精细化工	复试科目：物理化学 同等学力加试：分析化学 化工原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④833无机化学
		03功能材料化学	复试科目：物理化学 同等学力加试：分析化学 化工原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④833无机化学
		04微痕量分析测试技术	复试科目：物理化学 同等学力加试：分析化学 化工原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④833无机化学
		05环境应用化学	复试科目：物理化学 同等学力加试：分析化学 化工原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④833无机化学
		06天然有机物与生化产品开发与应用	复试科目：物理化学 同等学力加试：分析化学 化工原理	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④833无机化学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
0818Z4★地下水科学与工程		01地下水合理开发利用及生态环境保护	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		02地下水文学及地下水资源勘察	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		03渗流理论及地下水模拟	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		04三水转化机理及区域水资源综合调控	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		05环境水文地质及水环境	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
083000环境科学与工程		01干旱半干旱地区生态环境安全	复试科目：环境工程综合 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④854环境学概论
		02环境经济与管理	复试科目：环境工程综合 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④854环境学概论
		03水污染控制理论与技术	复试科目：环境工程综合 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④854环境学概论
		04大气污染控制理论与技术	复试科目：环境工程综合 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④854环境学概论
		05水土环境污染防治	复试科目：环境工程综合 同等学力加试：根据不同方向，复试时安排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④854环境学概论
0830Z1★环境地质		01城市环境地质研究	复试科目：水力学 同等学力加试：灾害学 地质灾害 预测与评价	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		02区域环境地质研究	复试科目：水力学 同等学力加试：灾害学 地质灾害 预测与评价	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		03西部特殊环境地质问题	复试科目：水力学 同等学力加试：灾害学 地质灾害 预测与评价	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		04地质灾害防治研究	复试科目：水力学 同等学力加试：灾害学 地质灾害 预测与评价	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础
		05人类活动—地下水动态— 生态环境变化关系	复试科目：水力学 同等学力加试：灾害学 地质灾害 预测与评价	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④832水文地质学基础

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
	085213建筑与土木工程	01市政工程	复试科目：01方向 给水排水工程 02方向 暖通空调 同等学力加试：01方向水力学 泵与泵站 02方向工程热力学 传热学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④830水处理生物学或831流体力学
		02供热、供燃气、通风及空调工程	复试科目：01方向 给水排水工程 02方向 暖通空调 同等学力加试：01方向水力学 泵与泵站 02方向工程热力学 传热学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④830水处理生物学或831流体力学
	085214水利工程	00不区分研究方向	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④832水文地质学基础
	085217地质工程	01水文地质	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④832水文地质学基础
		02水文与水资源	复试科目：水力学 同等学力加试：地下水动力学 专门水文地质学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④832水文地质学基础
	085229环境工程	01水资源与水环境	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④854环境学概论
		02建设项目环境经济与管理	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④854环境学概论
		03水污染控制	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④854环境学概论

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04大气污染控制工程	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08 分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地 质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英 语二③302数学二④854环境学概论
		05固体废物处理与环境保护	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08 分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地 质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英 语二③302数学二④854环境学概论
		06环境水文地质	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08 分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地 质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英 语二③302数学二④854环境学概论
		07环境预测评价与治理	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08 分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地 质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英 语二③302数学二④854环境学概论
		08土壤环境保护与治理	复试科目：01/06 水力学 02-05 环境工程综合 07环境影响评价 08 分析化学 同等学力加试：01/06 专门水文地 质学 环境质量评价 02 工程管理 施工组织 03 排水工程 环境监测 04/05/08 环境质量评价 环境化学	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英 语二③302数学二④854环境学概论
	090707水土保持与荒漠化防 治	01黄土高原脆弱环境的生态 修复	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水文 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③314数学（农）④835水力学
		02流域管理信息系统	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水文 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③314数学（农）④835水力学
		03土地荒漠化演化机理与防 治技术	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水文 地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203 日语③314数学（农）④835水力学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04开发建设项目中的水土保持	复试科目：工程水文学 同等学力加试：水资源勘察 水文地质学基础	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③314数学（农）④835水力学
011建筑学院	081300建筑学	01建筑设计理论与方法	复试科目：建筑设计综合或建筑技术综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③615建筑设计原理及建筑历史④836建筑设计快题（3小时）或837建筑构造
		02地域文化与地域建筑	复试科目：建筑设计综合或建筑技术综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③615建筑设计原理及建筑历史④836建筑设计快题（3小时）或837建筑构造
		03建筑技术科学	复试科目：建筑设计综合或建筑技术综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③615建筑设计原理及建筑历史④836建筑设计快题（3小时）或837建筑构造
		04人居环境与绿色建筑	复试科目：建筑设计综合或建筑技术综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③615建筑设计原理及建筑历史④836建筑设计快题（3小时）或837建筑构造
		05室内设计	复试科目：建筑设计综合或建筑技术综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③615建筑设计原理及建筑历史④836建筑设计快题（3小时）或837建筑构造
	083300城乡规划学	01城市规划理论与方法	复试科目：城乡规划专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③611城乡规划原理及城市建设史④850规划设计快题（3小时）
		02城市设计	复试科目：城乡规划专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③611城乡规划原理及城市建设史④850规划设计快题（3小时）
		03区域发展与城乡统筹	复试科目：城乡规划专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③611城乡规划原理及城市建设史④850规划设计快题（3小时）
		04城乡生态化发展技术与方法	复试科目：城乡规划专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③611城乡规划原理及城市建设史④850规划设计快题（3小时）
		05住区规划	复试科目：城乡规划专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③611城乡规划原理及城市建设史④850规划设计快题（3小时）
	083400风景园林学	01城市景观环境设计	复试科目：风景园林专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③612风景园林设计理论及景观史④851景观园林设计快题（3小时）
		02城市景观更新设计	复试科目：风景园林专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③612风景园林设计理论及景观史④851景观园林设计快题（3小时）
		03可持续景观研究	复试科目：风景园林专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③612风景园林设计理论及景观史④851景观园林设计快题（3小时）
		04交通景观设计	复试科目：风景园林专业综合 该专业不接收同等学力考生报名	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③612风景园林设计理论及景观史④851景观园林设计快题（3小时）
		085213建筑与土木工程	00不区分研究方向	复试科目：建筑设计快题（3小时） 该专业不接受同等学力考生报名

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
012材料科学与工程学院	0802Z2★机械工程材料	01工程材料机械性能及失效行为	复试科目：材料学 同等学力加试：机械原理 材料学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④838材料科学基础
		02材料腐蚀与防护	复试科目：材料学 同等学力加试：机械原理 材料学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④838材料科学基础
		03材料表面强化技术	复试科目：材料学 同等学力加试：机械原理 材料学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④838材料科学基础
		04减摩与抗磨材料设计	复试科目：材料学 同等学力加试：机械原理 材料学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④838材料科学基础
		05机械传感材料	复试科目：材料学 同等学力加试：机械原理 材料学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④838材料科学基础
	080501材料物理与化学	01新能源材料与电池	复试科目：材料概论 同等学力加试：01-03方向 半导体物理 物理化学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		02光电材料	复试科目：材料概论 同等学力加试：01-03方向 半导体物理 物理化学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		03材料表面与界面	复试科目：材料概论 同等学力加试：01-03方向 半导体物理 物理化学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		04微纳米材料	复试科目：材料概论 同等学力加试：01-03方向 半导体物理 物理化学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		05高分子物理与化学	复试科目：材料概论 同等学力加试：01-03方向 半导体物理 物理化学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		06交通材料化学结构	复试科目：材料概论 同等学力加试：01-03方向 半导体物理 物理化学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
	080502材料学	01无机非金属材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		02高分子材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		03金属材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		04复合材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		05道路工程材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		06能源与电子材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
080503材料加工工程		01新材料合成与制备	复试科目：01方向 材料学或聚合物成型工艺及设备或材料概论可任选一门 02-04、06方向 材料学 05方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		02摩擦学材料	复试科目：01方向 材料学或聚合物成型工艺及设备或材料概论可任选一门 02-04、06方向 材料学 05方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		03先进连结技术	复试科目：01方向 材料学或聚合物成型工艺及设备或材料概论可任选一门 02-04、06方向 材料学 05方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		04材料表面改性	复试科目：01方向 材料学或聚合物成型工艺及设备或材料概论可任选一门 02-04、06方向 材料学 05方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		05能源与电子材料	复试科目：01方向 材料学或聚合物成型工艺及设备或材料概论可任选一门 02-04、06方向 材料学 05方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
		06固体废弃物循环利用	复试科目：01方向 材料学或聚合物成型工艺及设备或材料概论可任选一门 02-04、06方向 材料学 05方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④838材料科学基础
	0823Z4★道路材料科学与工程	01道路材料结构与性能	复试科目：道路工程 同等学力加试：普通化学 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④839道路建筑材料
		02道路材料制备工艺	复试科目：道路工程 同等学力加试：普通化学 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④839道路建筑材料
		03道路材料循环利用	复试科目：道路工程 同等学力加试：普通化学 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④839道路建筑材料
		04道路功能材料	复试科目：道路工程 同等学力加试：普通化学 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④839道路建筑材料
		05道路养护材料	复试科目：道路工程 同等学力加试：普通化学 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④839道路建筑材料
		06道路材料质量监控与测试	复试科目：道路工程 同等学力加试：普通化学 材料力学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④839道路建筑材料
	085204材料工程	01无机非金属材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		02高分子材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		03金属材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04复合材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		05道路工程材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
		06能源与电子材料	复试科目：01、04方向 无机材料工艺学 02方向 聚合物成型工艺及设备 03方向 材料学 05方向 道路工程 06方向 材料概论 同等学力加试：根据不同方向，复试科目排具体科目	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④838材料科学基础或839道路建筑材料
013政治与行政学院	010100哲学	01马克思主义哲学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
		02中国哲学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
		03外国哲学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
		04伦理学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
		05宗教学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
		06科技哲学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
		07政治哲学	复试科目：现代西方哲学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④840西方哲学史
	020205产业经济学	01文化产业政策研究	复试科目：产业政策学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		02文化产业管理研究	复试科目：产业政策学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		03传媒经济研究	复试科目：产业政策学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04交通产业政策研究	复试科目：产业政策学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
		05房地产产业政策研究	复试科目：产业政策学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④810西方经济学
	030107经济法学	01交通产业法学	复试科目：经济法学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③617法学综合④841民法学
		02资源与环境法学	复试科目：经济法学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③617法学综合④841民法学
		03建筑与房地产法学	复试科目：经济法学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③617法学综合④841民法学
		04国际经济法学	复试科目：经济法学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③617法学综合④841民法学
		05文化产业法学	复试科目：经济法学 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③617法学综合④841民法学
	120400公共管理	01行政管理	复试科目：西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
		02教育经济与管理	复试科目：西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
		03社会保障	复试科目：西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
		04国土资源管理	复试科目：西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
		05交通运输管理	复试科目：西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
		06文化管理	复试科目：西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③618公共管理学④811政治学
	125200公共管理	01公共事务管理	复试科目：思想政治理论 西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		02文化管理	复试科目：思想政治理论 西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		03公共交通管理	复试科目：思想政治理论 西方管理思想史 同等学力加试：形式逻辑 心理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		04国土资源管理	复试科目:思想政治理论 西方管理思想史 同等学力加试:形式逻辑 心理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
		05城乡建设管理	复试科目:思想政治理论 西方管理思想史 同等学力加试:形式逻辑 心理学	①199管理类联考综合能力②202俄语或203日语或204英语二③-无④--无
014理学院	070100数学	01泛函分析及其应用	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		02微分方程及其应用	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		03科学与工程问题的高性能计算技术研究	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		04数字图像处理的理论与算法	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		05随机服务系统与排队论	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		06应用概率统计	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		07数据挖掘的统计学方法	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		08信息不确定性分析	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		09最优化理论与应用	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
		10人工智能的数学基础及应用	复试科目: 概率论与计算方法 同等学力加试: 微分方程 泛函分析	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③609数学分析④842高等代数
	080100力学	01工程结构力学	复试科目: 结构力学 同等学力加试: 弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
		02土与结构相互作用	复试科目: 结构力学 同等学力加试: 弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
		03大型复杂结构动力分析	复试科目: 结构力学 同等学力加试: 弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
		04桥梁结构静动响应分析	复试科目: 结构力学 同等学力加试: 弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目	
		05道路结构静动态分析	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		06结构控制与故障诊断	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		07岩土力学和边坡防护	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		08无损检测技术及应用	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		09结构振动与声	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		10工程中波传播问题研究及其应用	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		11实验力学	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		12材料力学性能	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学	
		0814Z3★计算结构力学	01高性能工程科学计算理论	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
			02工程结构分析与检测	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
			03岩土工程结构分析	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
			04复杂环境下工程结构的力学响应与动力控制	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学
05计算流体力学在工程结构中的应用	复试科目：结构力学 同等学力加试：弹性力学 有限单元法		①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④843材料力学或857理论力学		
015外国语学院	050211外国语言学及应用语言学	01现代语言学	复试科目：语言学研究能力测试（笔试） 同等学力加试：英文写作 英汉互译	①101思想政治理论②244俄语二外或245日语二外或246法语二外或247德语二外③610基础英语④844英语语言学	
		02应用语言学	复试科目：语言学研究能力测试（笔试） 同等学力加试：英文写作 英汉互译	①101思想政治理论②244俄语二外或245日语二外或246法语二外或247德语二外③610基础英语④844英语语言学	

院系所	专业	研究方向	专业研究方向备注	考试科目
		03西方文化	复试科目：语言学研究能力测试（笔试） 同等学力加试：英文写作 英汉互译	①101思想政治理论②244俄语二外或245日语二外或246法语二外或247德语二外③610基础英语④844英语语言学
		04翻译理论	复试科目：语言学研究能力测试（笔试） 同等学力加试：英文写作 英汉互译	①101思想政治理论②244俄语二外或245日语二外或246法语二外或247德语二外③610基础英语④844英语语言学
016文学艺术与传播学院	010106美学	01文艺美学	复试科目：艺术概论 同等学力加试：西方哲学史 审美心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④852美学原理
		02影视美学	复试科目：艺术概论 同等学力加试：西方哲学史 审美心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④852美学原理
		03广告美学	复试科目：艺术概论 同等学力加试：西方哲学史 审美心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④852美学原理
		04书画美学	复试科目：艺术概论 同等学力加试：西方哲学史 审美心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④852美学原理
	055200新闻与传播	01网络与新媒体	复试科目：新闻实务 同等学力加试：新闻学理论 传播学理论	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③334新闻与传播专业综合能力④440新闻与传播专业基础
		02新闻报刊	复试科目：新闻实务 同等学力加试：新闻学理论 传播学理论	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③334新闻与传播专业综合能力④440新闻与传播专业基础
		03广播电视新闻	复试科目：新闻实务 同等学力加试：新闻学理论 传播学理论	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③334新闻与传播专业综合能力④440新闻与传播专业基础
		04广告传播与实务	复试科目：新闻实务 同等学力加试：新闻学理论 传播学理论	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③334新闻与传播专业综合能力④440新闻与传播专业基础
017马克思主义学院	030500马克思主义理论	01马克思主义基本原理	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学
		02马克思主义发展史	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学
		03马克思主义中国化研究	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学
		04国外马克思主义研究	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学
		05思想政治教育	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学
		06中国近现代史基本问题研究	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学
		07马克思主义政治理论	复试科目：马克思主义原著选读 同等学力加试：形式逻辑心理学	①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③616马克思主义哲学④811政治学