

007 土木与水利工程学院

联系电话：0551—62901736

传真：0551—62901736

联系人：陈老师、吴老师

各专业复试内容包括笔试和面试两部分。专业综合课笔试课程名称见下表。同等学力考生在复试前需加试两门本科阶段主干课程，加试科目由学院确定，考试形式一律采取笔试，只要其中任何一门低于60分，即不得参加复试。另，复试录取具体条件，敬请广大考生在复试前及时关注我校及学院在网页上公布的《2019年硕士研究生招生复试实施细则》。

考生可登陆我校研究生招生网查询各专业初试、复试业务课考试覆盖范围。

学科专业代码及名称	专业综合课名称	备注
▲080101 一般力学与力学基础	理论力学或结构力学，两门课程任选一门。	
▲080102 ▲固体力学	理论力学或结构力学，两门课程任选一门。	
▲080103 流体力学	理论力学或结构力学，两门课程任选一门。	
▲080104 工程力学	理论力学或结构力学，两门课程任选一门。	
▲081401 岩土工程	土力学	
▲081402 结构工程	混凝土结构基本理论	
▲081403 市政工程	给水工程	
▲081404 供热、供燃气、通风及空调工程	传热学	
▲081405 防灾减灾工程及防护工程	混凝土结构基本理论	

学科专业代码及名称	专业综合课名称	备 注
▲081406 桥梁与隧道工程	混凝土结构基本理论	
081501 水文学及水资源	水文学	
081502 水力学及河流动力学	水文学	
081503 水工结构工程	水工建筑物	
081504 水利水电工程	水文学	
081601 大地测量学与测量工程	工程测量学与测量平差或遥感与地理信息系统，两门课程任选一门。	
081602 摄影测量与遥感	工程测量学与测量平差或遥感与地理信息系统，两门课程任选一门。	
081603 地图制图学与地理信息工程	工程测量学与测量平差或遥感与地理信息系统，两门课程任选一门。	
085213 建筑与土木工程（专业学位）	混凝土结构基本理论、给水工程或传热学，三门课程任选一门。	
085214 水利工程（专业学位）	水文学	
085215 测绘工程（专业学位）	工程测量学与测量平差或遥感与地理信息系统，两门课程任选一门。	