

浙江理工大学2026年硕士研究生招生入学考试复试科目所用教材或主要参考书

说明：复试科目名称一列中未加括号注明“全日制和非全日制均考”的均为招收全日制硕士研究生复试科目

001 理学院		
联系人：袁老师/江老师 电话：0571-86843245/86843439		
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社
040200 心理学	心理学基础与研究方法	①《普通心理学》（第6版），彭聃龄、陈宝国 著，北京师范大学出版社，2023年版； ②《现代心理与教育统计学》（第5版），张厚粲，徐建平 著，北京师范大学出版社，2021年版； ③《心理学研究方法》（第7版），[美]约翰·肖内西 等著，张明 等译，人民邮电出版社，2010年版；
070100 数学	笔试：数学理论考核（含复变函数、常微分方程、实变函数、近世代数和数值分析5门课程，5门课程中选2门课程作答）	①《复变函数》，余家荣编，高等教育出版社，第5版； ②《常微分方程》，王高雄等编，高等教育出版社，第4版； ③《实变函数与泛函分析概要》，郑维行，王声望编，高等教育出版社，第5版； ④《近世代数基础》，张禾瑞编，高等教育出版社，第3版； ⑤《数值分析》，李庆杨等编，清华大学出版社，第5版；
070200 物理学	电磁学	《电磁学》，梁灿彬，第四版，高等教育出版社，2018年，ISBN：9787040506778；
085408 光电信息工程（专业学位）	电磁学	《电磁学》，梁灿彬，第四版，高等教育出版社，2018年，ISBN：9787040506778；
045400 应用心理（专业学位）	心理学基础与研究方法（全日制和非全日制均考）	①《普通心理学》（第6版），彭聃龄、陈宝国 著，北京师范大学出版社，2023年版； ②《现代心理与教育统计学》（第5版），张厚粲，徐建平 著，北京师范大学出版社，2021年版； ③《心理学研究方法》（第7版），[美]约翰·肖内西 等著，张明 等译，人民邮电出版社，2010年版；

002 纺织科学与工程学院（国际丝绸学院）		联系人：叶老师	电话：0571-86843889
招生专业代码及名称		复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社
082100 纺织科学与工程	方向01纺织工程	纺织基础知识综合	《纺织材料学（第二版）》，于伟东主编，北京：中国纺织出版社，2018；
	方向02纺织材料		
	方向03纺织品设计		
	方向04纺织化学与染整工程	染料化学	《染料化学》，何瑾馨主编，中国纺织出版社，2016；
		染整工艺学	①《染整工艺与原理(上册)》，阎克路主编，中国纺织出版社，2020； ②《染整工艺与原理（下册）》，赵涛主编，中国纺织出版社，2020； ③《纤维化学与物理》，蔡再生主编，中国纺织出版社，2020；
	高分子化学与物理	《高分子化学与物理基础（第三版）》，魏无际、朱新生、陈东升 主编，北京：化学工业出版社，2024；	
085604 纺织工程(专业学位)	纺织基础知识综合	《纺织材料学（第二版）》，于伟东主编，北京：中国纺织出版社，2018；	
085606 轻化工程（含皮革、纸张、织物加工等）(专业学位)	高分子化学与物理	《高分子化学与物理基础（第三版）》，魏无际、朱新生、陈东升 主编，北京：化学工业出版社，2024；	
	化工原理	《化工原理》（第五版），王志魁主编，化学工业出版社，2023；	
003 材料科学与工程学院		联系人：陈老师	电话：0571-86845122
招生专业代码及名称		复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社
080500 材料科学与工程	方向01高分子材料：高分子物理		①《高分子物理》，华幼卿等编，化学工业出版社；
			②《高分子物理》，何曼君编，复旦大学出版社；
			③《新编高聚物的结构与性能》，何平笙，科学出版社；
	方向02功能材料：材料现代测试技术		①《材料分析方法》，杜希文编，天津大学出版社； ②《高聚物近代仪器分析》，杨睿，清华大学出版社；
085601 材料工程（专业学位）	方向01高分子材料：高分子物理		①《高分子物理》，华幼卿等编，化学工业出版社；
			②《高分子物理》，何曼君编，复旦大学出版社；
			③《新编高聚物的结构与性能》，何平笙，科学出版社；
	方向02功能材料：材料现代测试技术		①《材料分析方法》，杜希文编，天津大学出版社； ②《高聚物近代仪器分析》，杨睿，清华大学出版社；

004 服装学院			联系人：赵老师	电话：0571-86843511
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社		
082100 纺织科学与工程	方向01服装设计与工程：服装结构设计	①《服装纸样设计原理与应用·女装篇》，刘瑞璞编著，中国纺织出版社； ②《服装纸样设计原理与应用·男装篇》，刘瑞璞编著，中国纺织出版社；		
	方向02服装设计与工程（中外合作办学）： 服装生产管理	《现代服装企业生产管理》（第2版），季晓芬，张颖，蔡丽玲等编，浙江大学出版社，2020年版；		
137000 设计学	时尚艺术设计	①《艺术设计概论》，李砚祖著，湖北美术出版社； ②《设计价值论》，李立新著，中国建筑工业出版社；		
085604 纺织工程（专业学位）	服装结构设计	①《服装纸样设计原理与应用·女装篇》，刘瑞璞编著，中国纺织出版社； ②《服装纸样设计原理与应用·男装篇》，刘瑞璞编著，中国纺织出版社；		
135700 设计（专业学位）	时尚艺术设计	①《艺术设计概论》，李砚祖著，湖北美术出版社； ②《设计价值论》，李立新著，中国建筑工业出版社；		
005 机械工程学院			联系人：马老师	电话：0571-86843366
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社		
080200 机械工程	方向01机械制造及其自动化、方向02机械电子工程：计算机应用基础	①《计算机文化基础》或《计算机公共基础》，任意出版社均可； ②《C程序设计》，谭浩强，清华大学出版社，第5版；		
	方向03机械设计及理论、方向04车辆工程：工程力学	《工程力学（工程静力学与材料力学）》（第3版），范钦珊编，机械工业出版社，2018年；		
080700 动力工程及工程热物理	工程流体力学	《工程流体力学》，于玲红编，机械工业出版社，2015；		
085501 机械工程（专业学位）	方向01机械制造、方向02机械电子工程：计算机应用基础	①《计算机文化基础》或《计算机公共基础》，任意出版社均可； ②《C程序设计》，谭浩强，清华大学出版社，第5版；		
	方向03机械设计：工程力学	《工程力学（工程静力学与材料力学）》（第3版），范钦珊编，机械工业出版社，2018年；		
085802 动力工程（专业学位）	工程流体力学	《工程流体力学》，于玲红编，机械工业出版社，2015；		

006 计算机科学与技术学院（人工智能学院） 联系人：王老师 电话：0571-86843576		
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社
081200 计算机科学与技术	C语言程序设计	《C语言程序设计》，何钦铭 颜晖编，高等教育出版社；
083500 软件工程	C语言程序设计	《C语言程序设计》，何钦铭 颜晖编，高等教育出版社；
085404 计算机技术（专业学位）	C语言程序设计	《C语言程序设计》，何钦铭 颜晖编，高等教育出版社；
085410 人工智能（专业学位）	C语言程序设计	《C语言程序设计》，何钦铭 颜晖编，高等教育出版社；
007 信息学院 联系人：蒋老师 电话：0571-86848856		
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社
081000 信息与通信工程	数字信号处理+C语言程序设计	①程佩青，数字信号处理（第五版），清华大学出版社，2018.9；
		②谭浩强，《C程序设计》，清华大学出版社，2017.7；
085401 新一代电子信息技术（含量子技术等） （专业学位）	数字信号处理+C语言程序设计	①程佩青，数字信号处理（第五版），清华大学出版社，2018.9；
		②谭浩强，《C程序设计》，清华大学出版社，2017.7；
085406 控制工程（专业学位）	模拟电子技术基础+传感器与检测技术	①童诗白主编，《模拟电子技术基础》（第5版），高等教育出版社，2015.7；
		②胡向东主编，《传感器与检测技术》（第4版），机械工业出版社，2021.3
085412 网络与信息安全（专业学位）	网络与信息安全	①安葳鹏、汤永利，《网络与信息安全》（第1版），清华大学出版社，2017.11；
		②William Stallings，《密码编码学与网络安全》（第八版），电子工业出版社，2021.4；
080400 仪器科学与技术	模拟电子技术基础+传感器与检测技术	①童诗白主编，《模拟电子技术基础》（第5版），高等教育出版社，2015.7；
		②胡向东主编，《传感器与检测技术》（第4版），机械工业出版社，2021.3

008 建筑工程学院		联系人: 王老师	电话: 0571-86845470
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社	
081400 土木工程	土木工程概论	《土木工程概论》，朱彦鹏、王秀丽主编，化学工业出版社，2017年10月；	
	暖通空调	①《空调工程》，黄翔主编，机械工业出版社（第三版），2017年； ②《工业通风》，樊越胜主编，机械工业出版社，2020年； ③《供热工程》，田玉卓主编，机械工业出版社，2008年；	
	工程经济学	《工程经济学（第4版）》，黄有亮编，东南大学出版社，2021年；	
081300 建筑学	建筑学综合	①《建筑概论(第三版)》，崔艳秋主编，中国建筑工业出版社，2016年版； ②《建筑初步(第四版)》，田学哲、郭逊主编，中国建筑工业出版社，2019版； ③《公共建筑设计原理(第五版)》，张文忠主编，中国建筑工业出版社，2021版； ④《中国建筑史(第七版)》，潘谷西主编，中国建筑工业出版社，2015年版； ⑤《外国建筑史(19世纪末叶以前)(第四版)》，陈志华主编，中国建筑工业出版社，2010年版； ⑥《外国近现代建筑史(第三版)》，罗小未、卢永毅主编，中国建筑工业出版社，2024年版； ⑦《建筑构造(上册)(第六版)》，李必瑜、魏宏杨、覃琳，中国建筑工业出版社，2019年版； ⑧《建筑构造(下册)(第六版)》，刘建荣、翁季、孙雁，中国建筑工业出版社，2019年版； ⑨《建筑物理(第四版)》，柳孝图，中国建筑工业出版社，2024年版；	
085901 土木工程（专业学位）	土木工程概论	《土木工程概论》，朱彦鹏、王秀丽主编，化学工业出版社，2017年10月；	
	工程经济学	《工程经济学（第4版）》，黄有亮编，东南大学出版社，2021年；	
085906 人工环境工程（含供热、通风及空调等）（专业学位）	暖通空调	①《空调工程》，黄翔主编，机械工业出版社（第三版），2017年； ②《工业通风》，樊越胜主编，机械工业出版社，2020年； ③《供热工程》，田玉卓主编，机械工业出版社，2008年；	
086200 风景园林（专业学位）	设计图纸解读	无	
125601 工程管理（专业学位）	工程管理综合素养	无	
009 生命科学与医药学院		联系人: 王老师	电话: 0571-86843563
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社	
071000 生物学	专业英语	无	
086001 生物技术与工程	专业英语	无	
086002 制药工程	专业英语	无	

010 化学与化工学院			联系人：王老师	电话：0571-86847861
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社		
070300 化学	无机化学	《无机化学》，天津大学编，高等教育出版社，第五版；		
085602 化学工程（专业学位）	无机化学	《无机化学》，天津大学编，高等教育出版社，第五版；		
011 经济管理学院			联系人：朱老师/郑老师	电话：0571-86843520/86843392
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社		
020200 应用经济学	经济学原理及其应用	①《西方经济学》（第二版）（上下册），《西方经济学》编写组，高等教育出版社、人民出版社。2019，ISBN:978-7-04-052553-3,978-7-04-052554-0（马工程教材）； ②《经济学原理（第七版）（微观经济分册、宏观经济分册），曼昆著，梁小民等译，北京大学出版社，2018，ISBN：978-7-301-25690-9,978-7-301-25688-6；		
120100 管理科学与工程	管理学	①《管理学：原理与方法》（第8版）。周三多等主编，上海：复旦大学出版社，2024，ISBN：9787309170177。		
120200 工商管理学	现代企业管理学	《现代企业管理学》，程华等，高等教育出版社，最新版； 或《现代企业管理》（第四版），李启明，高等教育出版社，2011.09；		
125604 物流工程与管理（专业学位）	政治	无		
	现代物流管理及技术	①《物流管理学》(第3版),王槐林,武汉大学出版社; ②《运筹学》(第2版),韩大卫,清华大学出版社; ③《管理信息系统》(原书第15版),[美]肯尼斯C.劳顿等著,黄丽华等译,机械工业出版社;		
125300 会计（MPAcc）（专业学位）	政治	无		
	会计学	①《财务会计学》（第11版），戴德明等主编，中国人民大学出版社，2018年版； ②《成本会计学》（第8版），于富生等主编，中国人民大学出版社，2018年版； ③《管理会计学》（第8版），孙茂竹等主编，中国人民大学出版社，2018年版； ④《财务管理》胡旭微、黄玉梅主编，浙江大学出版社，2016年版； ⑤《审计学》（第8版），宋常主编，中国人民大学出版社，2018年版；		
125100 工商管理（专业学位）	政治（全日制和非全日制均考）	无		
025100 金融（MF）（专业学位）	金融学原理、公司金融	①《货币金融学》（第十三版），弗雷德里克·S·米什金著，中国人民大学出版社，2024年版 ②《公司理财》(第十三版),斯蒂芬A.罗斯等著,机械工业出版社,2024年版		

012艺术与 Design 学院			联系人: 胡老师	电话: 0571-86843289
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社		
130100 艺术学	艺术素养	无		
137000 设计学	专业设计	无		
085507 工业设计工程(专业学位)	专业设计	无		
135600 美术与书法(专业学位)	专业技法	无		
135700 设计(专业学位)	专业设计(全日制和非全日制均考)	无		
013 法学与人文学院			联系人: 李老师	电话: 0571-86843694
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社		
030100 法学	方向01经济法学: 经济法学	《经济法学》, 漆多俊主编, 高等教育出版社, 2023年第5版;		
	方向02国际法学: 国际法学	①《国际公法学》, 《国际公法学》编写组, 高等教育出版社2022年版;		
		②《国际私法学》, 《国际私法学》编写组, 高等教育出版社2023年版;		
		③《国际经济法学》, 《国际经济法学》编写组, 高等教育出版社2019年版;		
	方向03刑法学: 刑法学	《刑法学: 上下册》, 张明楷著, 法律出版社, 2021年第六版;		
	方向04民商法学: 商法学	《商法学》, 范健、王建文著, 法律出版社, 2021年第5版;		
方向05数据法学: 数据法学	①《数据法原理》, 齐爱民著, 高等教育出版社2022年版;			
	②《数据法学》, 张敏主编, 中国政法大学出版社2023年版;			
035101 法律(非法学)(专业学位)	法律文书写作	无		
035102 法律(法学)(专业学位)	法律文书写作	无		
035200 社会工作(专业学位)	社会工作专业硕士综合知识	①《社会工作综合能力(中级)》, 全国社会工作者职业水平考试教材编写组编写, 中国社会出版社, 2025年版;		
		②《社会工作实务》(中级), 全国社会工作者职业水平考试教材编写组编写, 中国社会出版社, 2025年版;		
055200 新闻与传播(专业学位)	新闻与传播实务	无		
125200 公共管理(专业学位)	思想政治理论	无		
045300 国际中文教育(专业学位)	国际中文教育专业基础知识及应用	①《对外汉语教学入门》, 周小兵主编, 中山大学出版社, 2017年版;		
		②《对外汉语教育学引论》, 刘珣著, 北京语言大学出版社, 2000年版;		
		③《语言学纲要》, 叶蜚声、徐通锵著, 北京大学出版社, 2010年版;		
		④《国际汉语教学案例与分析》(修订版), 朱勇主编, 高等教育出版, 2015年版;		

014 外国语学院		联系人：葛老师	电话：0571-86843466
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社	
050200 外国语言文学	外国语言文学专业综合能力笔试	无	
055101 英语笔译（专业学位）	专业综合笔试	无	
055105 日语笔译（专业学位）	专业综合笔试	无	
015 马克思主义学院		联系人：李老师	电话：0571-86843579
招生专业代码及名称	复试专业知识考查范围	教材(主要参考书)、编著者或出版社	
030500 马克思主义理论	马克思主义理论综合	普通高校思想政治理论课教材； 《习近平新时代中国特色社会主义思想概论（2023年版）》，高等教育出版社； 《马克思主义基本原理（2023年版）》，高等教育出版社； 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（2023年版）》，高等教育出版社； 《中国近现代史纲要（2023年版）》，高等教育出版社； 《思想道德与法治（2023年版）》，高等教育出版社； 马克思主义发展史等相关著作； 《马克思主义发展史》，顾海良主编，北京师范大学出版社，2020年出版；	