

东华理工大学 2024 年全日制硕士研究生招生

推免生复试专业目录

学科、专业	复试专业测试科目	拟接收数	参考书目	
001 地球科学学院；联系人：关老师；联系电话：0791-83890915				
★081800 地质资源与地质工程 01 矿产普查与勘探	矿床学	16	《矿床学》(第三版), 翟裕生, 姚书振, 蔡克勤主编, 北京: 地质出版社, 2011年。	
002 地球物理与测控技术学院；联系人：李老师；联系电话：0791-83897743				
★081800 地质资源与地质工程 02 地球探测与信息技术	地球物理学基础	7	《地球物理学基础》, 史譔, 北京大学出版社, 2002年。	
003 水资源与环境工程学院；联系人：李老师；联系电话：0791-83897260				
081500 水利工程	01 水文学及水资源 02 地下水科学与工程	水文地质学基础	11	《水文地质学基础》(第七版), 张人权、梁杏等编著, 地质出版社, 2018年。
★081800 地质资源与地质工程 03 地质工程		水文地质学基础	4	《水文地质学基础》(第七版), 张人权、梁杏等编著, 地质出版社, 2018年。
083000 环境科学与工程	01 环境科学 02 环境工程	水污染控制工程	1	《水污染控制工程》(第四版), 高廷耀主编, 高等教育出版社, 2015年。
011 测绘与空间信息工程学院；联系人：唐老师；联系电话：0791-83897259				
★ 081600 测绘科学与技术	01 大地测量学与测量工程 02 摄影测量与遥感 03 地图制图学与地理信息工程	测量平差基础	1	《误差理论与测量平差基础》第三版, 武汉大学测绘学院测量平差学科组编著, 武汉大学出版社, 2014年。
016 核科学与工程学院；联系人：陈老师；联系电话：0791-86313701				
★082700 核科学与技术	01 核能科学与工程 02 核燃料循环与材料 03 核技术及应用 04 辐射防护及环境保护	核辐射测量原理	14	《核辐射测量原理》(第2版), 汤彬、葛良全、方方、刘义保等编, 哈尔滨工程大学出版社, 2022年; 《原子核物理实验方法》(修订第三版), 复旦大学, 清华大学, 北京大学等编, 原子能出版社, 1997年。
013 土木与建筑工程学院；联系人：何老师；联系电话：0791-83879012				
★081800 地质资源与地质工程 03 地质工程		工程地质学基础	8	《工程地质学基础》, 唐辉明主编, 化学工业出版社, 2008年。

注：名称前加“★”为可招收博士研究生的专业。