

东华理工大学 2020 年全日制硕士研究生招生

推免生复试专业目录

学科、专业		复试科目	拟接收数	参考书目
001 地球科学学院；联系人：徐国权；联系电话：0791-83897549				
081800 地质资源与地质工程 01 矿产普查与勘探		矿床学	15	《矿床学教程》，姚凤良、孙丰月 主编，北京：地质出版社，2006 年。
002 地球物理与测控技术学院；联系人：肖昆；联系电话：13097205398				
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	6	《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：刘丽忠；联系电话：0791-83897260				
081500 水利工程	01 水文学及水资源	专门水文地质学	10	《专门水文地质学》（第三版），曹剑峰等编，科学出版社，2006 年。
	02 地下水科学与工程			
081800 地质资源与地质工程	03 地质工程	专门水文地质学	6	《专门水文地质学》（第三版），曹剑峰等编，科学出版社，2006 年。
	04 核废物地质处置			
083000 环境科学与工程	01 环境科学	环境工程学	1	《环境工程学》（第 3 版），蒋展鹏主编，高等教育出版社，2013 年。
	02 环境工程			
011 测绘工程学院；联系人：唐瑶；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	测量平差基础	1	《误差理论与测量平差基础》（第二版），武汉大学测绘学院测量平差学科组编著，武汉大学出版社，2009 年。
	02 摄影测量与遥感	摄影测量学		《摄影测量学》第二版，王佩军，徐亚明编著，武汉大学出版社，2016 年。
	03 地图制图学与地理信息工程	地理信息系统原理		《地理信息系统基础》，龚健雅，中国科技出版传媒股份有限公司，2013 年。
013 土木与建筑工程学院；联系人：王升福；联系电话：13607917261				
081800 地质资源与地质工程 05 工程地质		工程地质学基础	6	《工程地质学概论》，李智毅主编，中国地质大学出版社，2005 年。
016 核科学与工程学院；联系人：陈俞钱；联系电话：18226659703				
082700 核科学与技术	01 核能科学与工程	核辐射测量原理	14	《核辐射测量原理》，汤彬，葛良全，方方，刘义保等编，哈尔滨工业出版社，2011 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。
	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			