

中国矿业大学力学与土木工程学院 2026 年

硕士学位研究生招生专业目录复试科目参考书目

考试科目	参考书目名称	作者	出版社	备注
505 理论力学	《理论力学》（I、II）（第 9 版）	哈尔滨工业大学理论力学教研室编	高等教育出版社，2023	
520 土木工程概论	《土木工程概论》（第二版）	沈祖炎 主编	中国建筑工业出版社，2017	
523 工程项目管理	《工程项目管理》（第二版）	王雪青、杨秋波等	高等教育出版社，2022	
土力学	《土力学》（第五版）	东南大学 浙江大学 湖南大学 苏州大学 合编 刘松玉 主编	中国建筑工业出版社，2020	同等学力加试科目
	《土力学》	龚晓南、谢康和主编	中国建筑工业出版社，2014	
	《土力学学习指导与习题集》	胡安峰、龚晓南、谢康和	中国建筑工业出版社，2019	
结构设计原理	《混凝土结构设计原理》（第三版）	贾福萍等	中国矿业大学出版社，2018	同等学力加试科目
	《钢结构基本原理》（第 2 版）	邵永松、夏军武主编	武汉大学出版社，2019	
弹性力学	《弹性力学》（第 5 版）	徐芝纶	高等教育出版社，2016	同等学力加试科目
塑性力学	《塑性力学简明教程》	李毅主编	中国矿业大学出版社，2017	同等学力加试科目
工程热力学	《工程热力学》（第七版）	谭羽非 吴家正 朱彤等	中国建筑工业出版社，2023	同等学力加试科目
	《工程热力学》（第五版）	沈维道、童钧耕	高等教育出版社，2016	
流体力学	《流体力学》（第四版）	龙天渝、蔡增基、翟俊等	中国建筑工业出版社，2024	同等学力加试科目
建筑施工	《建筑施工》	倪国栋	机械工业出版社，2023	同等学力加试科目
土木工程合同管理	《土木工程合同管理》（第 5 版）	李启明	东南大学出版社，2023	同等学力加试科目