

2024-2025学年第一学期本科课程教材选用信息表

序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
1	17000520	环境工程微生物学	杨一琼	环境工程微生物学	4	5	周群英 王士芬	高等教育出版社	9787040439205	国家级规划/优秀教材
2	17000460	环保设备基础	周海东	环保设备原理与设计	最新版		陈家庆	中国石化出版社	9787511452467	省部级规划/优秀教材
3	17002450	给水处理	周海东	给水工程(下册)	5		严熙世	中国建筑工业出版社	9787112267941	国家级规划/优秀教材
4	17000500	环境工程概预算与经济分析	周海东	给排水工程概预算与技术经济评价	最新版		王利平等	中国建材工业出版社	9787516008904	省部级规划/优秀教材
5	17002760	环境生物技术	崔鹏义	现代环境生物技术	第3版		王建龙, 文湘华	清华大学出版社	9787302589495	省部级规划/优秀教材
6	17000101	大气污染控制工程B	黄远东	大气污染控制工程	最新版		郝吉明, 马广大, 王书肖	高等教育出版社	9787040555806	国家级规划/优秀教材
7	17000650	环境生物修复工程	李飞鹏	环境生物修复工程	最新版次		李飞鹏, 徐苏云, 毛凌晨	化学工业出版社		自编教材
8	17830003	建筑学与室内装饰	詹咏	房屋建筑学	最新版		姜忆南	机械工业出版社	9787111267218	
9	17000610	环境科学导论	谷麟	环境科学概论	第3版		方淑荣	清华大学出版社	9787302619901	国家级规划/优秀教材
10	17002941	电工技术	罗杨	《电工学》(少学时)	第5版		唐介、王宁主编	高等教育出版社	9787040536515	国家级规划/优秀教材
11	17000580	环境规划与管理	黄蓓佳	环境规划与管理	第2版		尚金城	科学出版社	9787030251732	国家级规划/优秀教材
12	17002680	污染场地调查与修复(双语)	郭杰	污染场地评价与修复	第1版		李晓勇	中国建材工业出版社	9787516027981	国家级规划/优秀教材
13	17001540	有机化学	常飞	有机化学	第3版		陈长水	科学出版社	9787030438782	国家级规划/优秀教材
14	17000590	环境化学	常飞	环境化学	第2版		戴树桂	高等教育出版社	9787040199567	国家级规划/优秀教材
15	17002650	环境工程材料	许智华	现代环境工程材料	第一版		李永峰	机械工业出版社	9787111374619	国家级规划/优秀教材

2024-2025学年第一学期本科课程教材选用信息表

序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
16	17000240	分析化学	李云	分析化学	第7版		华东理工/ 四川大学	高等教育出版社	978704050673	国家级规划/优秀教材
17	17000420	管道工程（含泵站）	王吟	给水排水管网工程	第二版		汪翊	机械工业出版社	9787122160355	其他
18	17002940	能源与环境	张微	能源与环境概论	最新版次		李润东，可欣	化学工业出版社	9787122173065	国家级规划/优秀教材
19	17002540	环境仪器分析	杨帆	仪器分析	第五版		胡坪，王氢	高等教育出版社	9787040443752	国家级规划/优秀教材
20	17101580	环境化学实验	闻海峰	环境化学实验	第2版		顾雪元，艾弗逊	南京大学出版社	9787305233104	其他
21	17000750	建筑给排水工程	李聪	建筑给排水工程	第八版		王增长，岳秀萍	中国建筑工业出版社	9787112262267	
22	17001721	传热学A	曲明璐	传热学	7		朱彤、安青松、刘晓华、章熙民、任洋霏、梅飞鸣	中国建筑工业出版社	9787112250226	国家级规划/优秀教材
23	17002935	建筑设备工程经济与管理	李钊	工程经济学	4		刘晓君、张炜、李玲燕	中国建筑工业出版社	9787112251742	国家级规划/优秀教材
24	17002935	建筑设备工程经济与管理	李钊	建筑安装工程造价与施工管理	3		丁云飞	机械工业出版社	9787111692966	国家级规划/优秀教材
25	17001570	空调用制冷技术	李钊	空气调节用制冷技术	5		石文星、田长青、王宝龙	中国建筑工业出版社	9787112189045	国家级规划/优秀教材
26	17001220	流体输配管网	林尧林	流体输配管网	4		龚光彩	机械工业出版社	9787111737728	国家级规划/优秀教材
27	17002934	建筑工程与绿色建筑概论	王海东 宿春	建筑概论（第三版）	3		崔艳秋 等	中国建筑工业出版社	9787112195022	其他
28	17001190	空气洁净技术	邹志军、李浩	空气洁净技术（第2版）	2		王海桥、李锐	机械工业出版社	9787111556480	国家级规划/优秀教材
29	17002360	工程流体力学B	谢海英	流体力学	4		龙天渝、蔡增基、翟俊	中国建筑工业出版社	9787112293605	国家级规划/优秀教材

2024-2025学年第一学期本科课程教材选用信息表

序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
30	17000860	建筑设备自动化	翁文兵 李奕奕	建筑设备自动化	2		李玉云	机械工业出版社	9787111516767	国家级规划/优秀教材
31	17000670	混凝土结构基本原理	彭斌	混凝土结构设计原理	7		东南大学 天津大学 同济大学	中国建筑工业出版社	9787112243587	国家级规划/优秀教材
32	17002250	建筑工程制图	孙畅	建筑工程制图	第6版		陈文斌	同济大学大学出版社	9787560856711	国家级规划/优秀教材
33	17002850	房屋建筑学A	洪燕	房屋建筑学	(第五版)		同济大学、 西安建筑科技大学、 东南大学、 重庆大学	中国建筑工业出版社	9787112190461	国家级规划/优秀教材
34	17002430	城市地下工程施工技术	饶平平	地下工程施工	第一版		张志勇	机械工业出版社	9787111485209	省部级规划/优秀教材
35	17000280	高层建筑结构设计	刘俊	高层建筑结构设计	最新版		赵鸣、李国强	中国建筑工业出版社	9787112209064	国家级规划/优秀教材
36	17002810	BIM技术基础	饶平平	BIM技术应用-Revit建模基础			孙仲健	清华大学出版社	9787302502272	国家级规划/优秀教材
37	17001440	土木工程材料	阚黎黎	土木工程材料	第3版		吴科如, 张雄	同济大学出版社	9787560851433	国家级规划/优秀教材
38	17001110	结构力学1	镇斌	结构力学I (第四版)	第四版		龙驭球等	高等教育出版社	9787040499308	国家级规划/优秀教材
39	17002030	土力学	邵俐	土力学	第5版		东南大学、 浙江大学、 湖南大学、 苏州科技学院等	中国建筑工业出版社	9787517067702	国家级规划/优秀教材
40	17002100	土木工程科技英语阅读与写作	王欣	建筑类专业英语 建筑工程	最新		卢世伟 孟祥杰	中国建筑工业出版社	9787112030293	国家级规划/优秀教材
41	17002170	结构设计软件应用	陈刚	盈建科YJK软件从入门到提高 (含实例)	最新		庄伟	中国建筑工业出版社	9787112222407	

2024-2025学年第一学期本科课程教材选用信息表

序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
42	17000250	钢结构基本原理	周奎	钢结构原理与设计	最新		夏志斌, 姚谏	中国建筑工业出版社	9787112130481	国家级规划/优秀教材
43	17002230	工程结构荷载	任青	工程结构荷载与可靠度设计原理	第四版		李国强, 黄宏伟, 吴迅, 刘沈如	中国建筑工业出版社	9787112194568	国家级规划/优秀教材
44	17000320	建筑工程概预算	张菊辉	工程估价(第四版)	第四版		谭大璐	建筑工业出版社	9787112169177	国家级规划/优秀教材
45	17002500	建筑法规	李宁	《建筑工程法律法规》	1		赵海玲	清华大学出版社	9787302374855	其他
46	17002951	工程力学	章睿妍	工程力学(第二版)	第二版		王永岩, 李剑光, 秦楠	科学出版社	9787030729026	国家级规划/优秀教材
47	17002953	电工电子学	祝青鑫	建筑电工学(少学时)			苏刚	机械工业出版社	9787111541233	国家级规划/优秀教材