

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
1	船舶工程学院	201910100303	船体构造与制图	9787118130843	船体结构与制图	国防工业出版社	2024年
2	船舶工程学院	201910100313	船舶与海洋工程 结构课程设计	9787030762351	船舶与海洋工程结构物强度	科学出版社	2024年
3	船舶工程学院	201910100317	计算机辅助船舶 设计与制造	9787313072405	计算机辅助船体制造	上海交通大学出版社	2011年
4	船舶工程学院	201910100318	船舶舾装与舱室 环境	9787566141965	船舶舾装工程	哈尔滨工程大学出版社	2023年
5	船舶工程学院	201910100321	浮式平台结构设	9787566141859	板结构极限状态分析与设计	哈尔滨工程大学出版社	2024年
6	船舶工程学院	201910100329	船舶与海洋工程 专业英语	9787566116499	船舶工程专业英语	哈尔滨工程大学出版社	2017年
7	船舶工程学院	201910100335	跨介质水动力学	9787560371160/ 9787518106790	水下垂直发射航行体液体动力/ 潜地弹道导弹总体技术	人民邮电出版社/ 兵器工业出版社	2020年/ 2020年
8	船舶工程学院	201910100339	船舶设备与系统	9787566120670	船舶结构与设备	哈尔滨工程大学出版社	2018年
9	船舶工程学院	201910100341	船舶与海洋工程 智能仿真技术	9787566123589	基于仿真系统的海洋油气工程风险 防控技术	哈尔滨工程大学出版社	2019年
10	船舶工程学院	201910100360	船海虚拟现实与 仿真	9787030673954	船舶美学与舱室设计	科学出版社	2021年
11	船舶工程学院	201910100363	潜艇潜器水动力 测试原理与设备	9787118122367	潜艇操纵性	国防工业出版社	2021年
12	船舶工程学院	201910100376	海洋工程前沿技	9787566126207	船舶与海洋工程概论	哈尔滨工程大学出版社	2020年
13	船舶工程学院	201910100380	船舶节能与降噪 技术	9787521006544	现代船舶节能与排放控制技术	海洋出版社	2020年
14	船舶工程学院	201910100386	高新船海装备设 计与制造前沿技	9787533192280	海洋工程装备及高技术船舶	山东科学技术出版社	2024年
15	船舶工程学院	201910100402	水力学	9787302570419	水力学	清华大学出版社	2021年
16	船舶工程学院	201910100404	土力学与地基基	9787302595021	土力学	清华大学出版社	2022年
17	船舶工程学院	201910100409	港口与海岸建筑	9787114103421	港口与海岸水工建筑物	人民交通出版社	2013年
18	船舶工程学院	201910100410	钢筋混凝土结构	9787040585988	钢筋混凝土结构学	高等教育出版社	2024年
19	船舶工程学院	201910100416	港口水工建筑物 课程设计	9787114103421	港口与海岸水工建筑物	人民交通出版社	2013年
20	船舶工程学院	201910100417	钢筋混凝土结构 课程设计	9787040585988	钢筋混凝土结构学	高等教育出版社	2024年
21	船舶工程学院	201910100421	水工测量学	9787517058090	水利工程测量（第五版）	中国水利水电出版社	2017年
22	船舶工程学院	201910100422	工程材料	9787112131594	土木工程材料	中国建筑工业出版社	2020年
23	船舶工程学院	201910100423	水运工程施工	9787111693635	水运工程施工	机械工业出版社	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
24	船舶工程学院	201910100424	工程地质	9787517055396	水利工程地质	中国水利水电出版社	2017年
25	船舶工程学院	201910100425	渠化工程	9787114131561	渠化工程学	人民交通出版社	2016年
26	船舶工程学院	201910100428	港航工程计算机制图	9787122346872	水利工程制图	化学工业出版社	2019年
27	船舶工程学院	201910100502	电路与电子技术	9787121464652	电子技术简明教程	电子工业出版社	2023年
28	船舶工程学院	201910100507	海洋机器人环境感知	9787302423287	机器学习	清华大学出版社	2020年
29	船舶工程学院	201910100509	水下密封与腐蚀防护	9787511471437/ 9787111563587	密封技术/ 材料腐蚀与防护概论	中国石化出版社/ 机械工业出版社	2023年/ 2024年
30	船舶工程学院	201910100510	Matlab软件实践	9787121421334	MATLAB大学教程	电子工业出版社	2021年
31	船舶工程学院	201910100520	嵌入式软件设计基础	9787515919270	《嵌入式实时操作系统VxWorks实战》	中国宇航出版社	2021年
32	航天与建筑工程学院	1020020100	力学、材料与结构I	9787040617122	力学材料与设计（上）	高等教育出版社	2024年
33	航天与建筑工程学院	201910200203	材料力学	9787560372457	材料力学	哈尔滨工业大学出版社	2018年
34	航天与建筑工程学院	201910200205	工程流体力学B	9787512352315	工程流体力学	中国电力出版社	2023年
35	航天与建筑工程学院	201910200206	热工基础	9787040422979	热工基础	高等教育出版社	2020年
36	航天与建筑工程学院	201910200209	材料力学实验	9787040513622	材料力学	高等教育出版社	2022年
37	航天与建筑工程学院	201910200212	材料力学（下）	9787560372457	材料力学	哈尔滨工业大学出版社	2018年
38	航天与建筑工程学院	201910200303	振动理论及实验	7561210485	振动理论及应用	西北工业大学出版社	2004年
39	航天与建筑工程学院	201910200304	分析力学	9787030097460	分析力学	科学出版社	2013年
40	航天与建筑工程学院	201910200309	高等刚体动力学	9787566112088	高等刚体动力学	哈尔滨工程大学出版社	2016年
41	航天与建筑工程学院	201910200310	结构中无损检测方法	9787502498399	无损检测工程学概论	冶金工业出版社	2024年
42	航天与建筑工程学院	201910200313	复合材料力学	9787030646279	复合材料力学	科学出版社	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
43	航天与建筑工程学院	201910200314	计算力学A	9787302064626	有限单元法	清华大学出版社	2022年
44	航天与建筑工程学院	201910200315	计算力学B	9787302064626	有限单元法	清华大学出版社	2022年
45	航天与建筑工程学院	201910200316	塑性力学	9787301016657	塑性力学引论	北京大学出版社	2013年
46	航天与建筑工程学院	201910200317	实验力学	9787302225706	实验力学	清华大学	2022年
47	航天与建筑工程学院	201910200318	动态力学测试方法	9787566116482	材料动态力学实验原理及方法	哈尔滨工程大学出版社	2017年
48	航天与建筑工程学院	201910200319	材料疲劳学	9787560925967	疲劳与断裂	华中科技大学出版社	2002年
49	航天与建筑工程学院	201910200320	断裂力学	9787568089333	断裂力学及其工程应用	华中科技大学出版社	2023年
50	航天与建筑工程学院	201910200321	板壳力学	9787302225766	板壳非线性流体弹性力学	国防工业出版社	2016年
51	航天与建筑工程学院	201910200403	航空航天材料	9787030671745	航空航天复合材料力学	科学出版社	2024年
52	航天与建筑工程学院	201910200404	系统工程基础	9787030518057	系统工程原理（第二版）	科学出版社	2024年
53	航天与建筑工程学院	201910200409	飞行力学	9787560660097	导弹飞行力学	西安电子科技大学出版社	2021年
54	航天与建筑工程学院	201910200410	飞行器结构与强度（含课程设计）	9787118047387	导弹现代结构设计	国防工业出版社	2016年
55	航天与建筑工程学院	201910200411	飞行器制导与控制	9787515907109	战术导弹制导控制系统设计	中国宇航出版社	2023年
56	航天与建筑工程学院	201910200413	飞行器可靠性工程	9787030746924	可靠性工程与试验技术	科学出版社	2024年
57	航天与建筑工程学院	201910200414	专业综合实验	9787030727251	实验空气动力学	科学出版社	2024年
58	航天与建筑工程学院	201910200415	飞行器气动设计	9787030507105	飞行器气动设计	科学出版社	2023年
59	航天与建筑工程学院	201910200416	先进复合材料概述	9787030703262	pCBT复合材料的力学性能及改性影响	科学出版社	2022年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
60	航天与建筑工程学院	201910200502	工程热力学	9787040572438	工程热力学	高等教育出版社	2022年
61	航天与建筑工程学院	201910200503	流体力学A	9787030635488	工程流体力学	科学出版社	2020年
62	航天与建筑工程学院	201910200506	燃烧理论基础	9787502494117	工程燃烧学	北京:冶金工业出版社	2023年
63	航天与建筑工程学院	201910200507	火箭发动机原理	7564002301	火箭发动机基础	北京理工大学出版社	2019年
64	航天与建筑工程学院	201910200508	航空发动机原理	9787561218846	航空燃气涡轮发动机原理	科学出版社	2022年
65	航天与建筑工程学院	201910200509	推进系统测试技术	9787114177279	发动机测试技术	人民交通出版社	2022年
66	航天与建筑工程学院	201910200516	发动机制造工艺	9787111684084	机械制造基础	机械工业出版社	2022年
67	航天与建筑工程学院	201910200517	固体推进剂	9787576320763	高能固体推进剂	北京理工大学出版社	2023年
68	航天与建筑工程学院	201910200526	弹性波动理论导论	9787118130225	带形域中的导播散射	国防工业出版社	1905年
69	航天与建筑工程学院	201910200528	跨介质技术导论	9787313088147	自由边界流动的水动力学	上海交通大学出版社	2021年
70	航天与建筑工程学院	201910200529	无损检测技术导论	9787502498399	无损检测工程学概论	冶金工业出版社	2024年
71	航天与建筑工程学院	201910200530	先进复合材料进展	9787566109286	先进复合材料研究进展	哈尔滨工程大学出版社	2014年
72	航天与建筑工程学院	201910200531	新材料的表征与分析	7502533400	材料结构表征及应用	化学工业出版社	1905年
73	航天与建筑工程学院	201910200602w	土木工程概论	9787112276134	土木工程概论	中国建筑工业出版社	1905年
74	航天与建筑工程学院	201910200604	土木工程材料	9787112238934	土木工程材料	中国建筑工业出版社	2019年
75	航天与建筑工程学院	201910200606	工程荷载与可靠度设计原理	9787112266128	工程结构荷载与可靠度设计原理	中国建筑工业出版社	2022年
76	航天与建筑工程学院	201910200608	结构力学	9787030610263	结构力学	科学出版社	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
77	航天与建筑工程学院	201910200612	结构动力学	9787040499247	结构力学II	高等教育出版社	2018年
78	航天与建筑工程学院	201910200617	生产实习	9787112251681	土木工程施工	中国建筑工业出版社	2020年
79	航天与建筑工程学院	201910200619	毕业设计（论文）	9787112266258	土木工程专业毕业设计指导	中国建筑工业出版社	2021年
80	航天与建筑工程学院	201910200623	基础工程	9787302380634	基础工程	清华大学出版社	2018年
81	航天与建筑工程学院	201910200624	基础工程课程设计	9787114165894	基础工程	人民交通出版社	2021年
82	航天与建筑工程学院	201910200625	施工技术与组织	9787112251681	土木工程施工	中国建筑工业出版社	2020年
83	航天与建筑工程学院	201910200626	施工组织课程设计	9787112251681	土木工程施工	中国建筑工业出版社	2020年
84	航天与建筑工程学院	201910200627	计算机软件应用	9787111410287	PKPM建筑结构设计程序的应用	机械工业出版社	2021年
85	航天与建筑工程学院	201910200632	混凝土与砌体结构设计	9787040547337/ 9787112283460	混凝土结构设计/砌体结构	高等教育出版社/中国建筑工业出版社	2020年/ 2023年
86	航天与建筑工程学院	201910200637	混凝土结构课程设计	9787040547337/ 9787112283460	混凝土结构设计/砌体结构	高等教育出版社/中国建筑工业出版社	2020年/ 2023年
87	航天与建筑工程学院	201910200640	地下结构设计	9787112236749	地下建筑结构	中国建筑工业出版社	2020年
88	航天与建筑工程学院	201910200641	隧道工程	9787111675273	隧道工程	机械工业出版社	2021年
89	航天与建筑工程学院	201910200642	边坡工程	9787308225748	边坡工程	浙江大学出版社	2022年
90	航天与建筑工程学院	201910200646	支护结构设计	9787308225748	边坡工程	浙江大学出版社	2022年
91	航天与建筑工程学院	201910200647	地下建筑结构设计	9787112242405	城市地下空间规划与建筑设计	中国建筑工业出版社	2019年
92	航天与建筑工程学院	201910210301	损伤力学	9787811244731	断裂与损伤力学	北京航空航天大学出版社	1905年
93	航天与建筑工程学院	201971400001	工程测试与检测技术实验	9787112175420	土木工程结构试验	中国建筑工业出版社	2022年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
94	动力与能源工程学院	1030031600	面向低碳和数字化动力的创新实	9787302644125	智能运维与健康管管理	清华大学出版社	2023年
95	动力与能源工程学院	1030032000	大数据与人工智能理论及应用	9787115575586	Python数据分析与应用	人民邮电出版社	2021年
96	动力与能源工程学院	1030032300	叶轮机械气动优化设计和试验	9787030722317	现代叶轮机械新技术及应用	科学出版社	2022年
97	动力与能源工程学院	1030032800	动力装置中的流噪声及控制	9787030677143	机械振动与噪声学	科学出版社	2020年
98	动力与能源工程学院	1030033000	低碳燃料喷射技术	7111421671	现代柴油机电控喷油技术	机械工业出版社	2013年
99	动力与能源工程学院	1030033100	滑动轴承润滑分析技术	9787030519665	水润滑轴承技术与应用	科学出版社	2018年
100	动力与能源工程学院	1030033300	燃气轮机先进燃烧技术	9787302632337	燃气涡轮燃烧室基础	清华大学出版社	2023年
101	动力与能源工程学院	1030033400	动力装置中机器学习方法的应用	9787111654247	机器学习理论导引	机械工业出版社	2020年
102	动力与能源工程学院	1030033500	现代测试技术	9787122445063	能源与动力工程测试技术	化学工业出版社	2024年
103	动力与能源工程学院	1030033700	电控系统数字化技术	9787302605669	工程物理系统建模理论与方法	清华大学出版社	2022年
104	动力与能源工程学院	201910300302	工程热力学	9787040572438	工程热力学	高等教育出版社	2022年
105	动力与能源工程学院	201910300303	工程流体力学	9787519858292	工程流体力学	中国电力出版社	2021年
106	动力与能源工程学院	201910300305	测试技术	9787111586449	热能与动力工程测试技术	机械工业出版社	2018年
107	动力与能源工程学院	201910300307	燃烧学基础	9787800463983	燃烧原理	航空工业出版社	1992年
108	动力与能源工程学院	201910300308	自动控制原理	9787030572912	自动控制原理	科学出版社	2019年
109	动力与能源工程学院	201910300314	内燃机原理	9787111742517	内燃机学	机械工业出版社	2024年
110	动力与能源工程学院	201910300317	内燃机动力学	9787118063219	内燃机动力学	国防工业出版社	2009年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
111	动力与能源工程学院	201910300318	振动噪声控制基础	9787030677143	机械振动与噪声学	科学出版社	2020年
112	动力与能源工程学院	201910300322	叶轮机械原理	9787313111081	航空燃气涡轮发动机工作原理及性能	上海交通大学出版社	2014年
113	动力与能源工程学院	201910300326	汽轮机原理	9787519855468	汽轮机原理	中国电力出版社	2021年
114	动力与能源工程学院	201910300327	热力系统及设备	9787564116835	热交换器原理与设计	东南大学出版社	2009年
115	动力与能源工程学院	201910300328	热能工程专业综合实践	9787519873141	电厂热能动力工程实验	中国电力出版社	2023年
116	动力与能源工程学院	201910300334	内燃机专业英语	9787563214631	轮机英语	大连海事大学出版社	2001年
117	动力与能源工程学院	201910300335	内燃机燃烧学	9787030510822	内燃机计算燃烧学	科学出版社	2024年
118	动力与能源工程学院	201910300342	航空发动机原理	9787030735652	航空叶轮机械原理及设计基础	科学出版社	2022年
119	动力与能源工程学院	201910300346	热能工程专业英语	9787508346274	热能与动力工程专业英语	中国电力大学出版社	2006年
120	动力与能源工程学院	201910300347	锅炉辅助设备	9787560506746	锅炉辅助设备	西安交通大学出版社	1995年
121	动力与能源工程学院	201910300353	工程摩擦学概论	9787302500087	摩擦学原理	清华大学出版社	2018年
122	动力与能源工程学院	201910300357	计算方法	9787030164896	计算方法	科学出版社	2021年
123	动力与能源工程学院	201910300360	UG软件工程应用	9787302545699	UG NX 12中文版完全学习手册	清华大学出版社	2020年
124	动力与能源工程学院	201910300361	轮机设计	9787118094145	船舶动力装置原理与设计	国防工业出版社	2014年
125	动力与能源工程学院	201910300365	船舶辅助机械与系统	9787563244850	船舶辅机	大连海事大学出版社	2024年
126	动力与能源工程学院	201910300369	轮机工程专业英语	9787302371908	燃烧学导论:概念与应用	清华大学出版社	2015年
127	智能科学与工程学院	201910400302	现代控制理论	9787302617112	线性系统理论基本教程	清华大学出版社	2022年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
128	智能科学与工程学院	201910400303	微型计算机原理与接口技术	9787302607588	微型计算机与接口技术	清华大学出版社	2022年
129	智能科学与工程学院	201910400304	创新认知与实践	9787302626718	ARM Cortex-M3嵌入式开发与实践	清华大学出版社	2023年
130	智能科学与工程学院	201910400305	毕业实习	9787111640707	工业机器人技术及应用	机械工业出版社	2022年
131	智能科学与工程学院	201910400402	运动控制系统	9787111544197	电力拖动自动控制系统	机械工业出版社	2020年
132	智能科学与工程学院	201910400406	工业过程控制	9787030789228	舰船过程控制系统	科学出版社	2024年
133	智能科学与工程学院	201910400407	自动控制系统设计实践	9787560390666	自动控制实践-从元件到系统	哈尔滨工业大学出版社	2021年
134	智能科学与工程学院	201910400410	机器学习	9787302597308	机器学习方法	清华大学出版社	2022年
135	智能科学与工程学院	201910400412	物联网科创导论	9787302660507	物联网技术导论	清华大学出版社	2024年
136	智能科学与工程学院	201910400415	计算机网络技术	9787121411748	计算机网络	电子工业出版社	2021年
137	智能科学与工程学院	201910400421	控制系统仿真	9787111650638	控制系统数字仿真与CAD	机械工业出版社	2020年
138	智能科学与工程学院	201910400422	单片机技术	9787512423817	单片机原理及接口技术	北京航空航天大学出版社	2017年
139	智能科学与工程学院	201910400425	计算机软件基础	9787111246282	计算机软件技术基础	机械工业出版社	2008年
140	智能科学与工程学院	201910400429	智能制造技术创新与应用	9787040620771	智能制造概论（第2版）	高等教育出版社	2024年
141	智能科学与工程学院	201910400502	检测与转换技术	9787121001512	传感器与检测技术	电子工业出版社	2022年
142	智能科学与工程学院	201910400505	惯性导航系统原理	9787030786289	惯性导航系统原理	科学出版社	2024年
143	智能科学与工程学院	201910400506	现代海洋测绘技术	9787307238695	现代海洋测绘	武汉大学出版社	2023年
144	智能科学与工程学院	201910400510	误差理论与数据处理	9787111495246	误差理论与数据处理(第7版)	机械工业出版社	2019年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
145	智能科学与工程学院	201910400511	虚拟仪器技术	9787302524946	LabVIEW虚拟仪器设计与应用	清华大学出版社	2019年
146	智能科学与工程学院	201910400513	光学测量技术	9787302630685	光学测量原理/技术与应用	清华大学出版社	2023年
147	智能科学与工程学院	201910400520	地理信息系统导论	9787307238695	《现代海洋测绘》	武汉大学出版社	2023年
148	智能科学与工程学院	201910400523	海洋智能装备技术	9787547850442	海洋智能无人系统技术	上海科技出版社	2020年
149	智能科学与工程学院	201910400524	深海导航定位技术	9787508863665	深海高精度水声定位与导航技术	科学出版社	2023年
150	智能科学与工程学院	201910400525	导航定位与授时前沿	9787566142719	GPS卫星测量（技术篇）	哈尔滨工程大学出版社	2024年
151	智能科学与工程学院	201910400602	电机学	9787111447092	电机学	机械工业出版社	2017年
152	智能科学与工程学院	201910400606	电力电子设计实践	9787111703372	电力电子技术	机械工业出版社	2022年
153	智能科学与工程学院	201910400609	电力拖动自动控制系统	9787111544197	电力拖动自动控制系统	机械工业出版社	2016年
154	智能科学与工程学院	201910400610	发电厂电气部分	9787512372801	发电厂电气部分	中国电力出版社	2016年
155	智能科学与工程学院	201910400611	电力系统暂态分析	9787512395701	电力系统暂态分析	中国电力出版社	2017年
156	智能科学与工程学院	201910400612	新能源与分布式发电技术	9787111600763	新能源发电与控制技术	机械工业出版社	2019年
157	智能科学与工程学院	201910400615	电器原理	9787030713889	电器原理及控制	科学出版社	2022年
158	智能科学与工程学院	201910400618	电机设计	9787111447092	电机学	机械工业出版社	2017年
159	智能科学与工程学院	201910400621	高端装备内电机系统设计	9787111447092	电机学	机械工业出版社	2017年
160	智能科学与工程学院	201910400622	电控系统电流谐波与转矩脉动抑制技术	9787111452867	现代电机控制技术	机械工业出版社	2021年
161	智能科学与工程学院	201910400623	电能质量与谐波主动抑制技术	9787519862916	电力系统电能质量	中国电力出版社	2022年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
162	智能科学与工程学院	201910400705	飞行器自动控制系统	9787118103069	水下无人飞行器控制技术	国防工业出版社	2015年
163	智能科学与工程学院	201910400707	飞行器控制系统设计实践	9787118103069	水下无人飞行器控制技术	国防工业出版社	2015年
164	智能科学与工程学院	201910400711	探测自导系统原理	9787547851043	自主水下飞行器导航与控制技术	上海科学技术出版社	2020年
165	智能科学与工程学院	201910400713	水下航行力学	7561218850	鱼雷航行力学	西北工业大学出版社	2005年
166	智能科学与工程学院	201910400714	控制系统数字仿真	9787111650638	控制系统数字仿真与CAD	机械工业出版社	2020年
167	智能科学与工程学院	201910400719	目标跟踪原理	9787111650638	控制系统数字仿真与CAD	机械工业出版社	2020年
168	智能科学与工程学院	201910400721	嵌入式系统设计与应用	9787568061759	嵌入式系统原理与实践 -基于Cortex -M3 (STM32)	华中科技大学出版社	2018年
169	智能科学与工程学院	201910400724	面向对象Python编程技术	9787302624714	Python程序设计	水利水电出版社	2018年
170	智能科学与工程学院	201910400802	自动控制元件	9787302395522	自动控制元件	清华大学出版社	2024年
171	智能科学与工程学院	201910400803	工业机器人	9787040602876	机器人学导论	高等教育出版社	2023年
172	智能科学与工程学院	201910400806	先进控制方法	9787302567417	先进控制基础：工具/技术和应用	清华大学出版社	2021年
173	智能科学与工程学院	201910400807	智能移动机器人	9787111676690	自主移动机器人	机械工业出版社	2021年
174	智能科学与工程学院	201910400812	先进预测控制算法与应用	9787030381439	模型预测控制	科学出版社	2023年
175	智能科学与工程学院	201910400813	智能系统辨识	9787121396960	系统辨识理论及MATLAB仿真:第2版	电子工业出版社	2020年
176	智能科学与工程学院	201910400903	微机原理与嵌入式系统	9787302539865	基于ARM的微机原理与接口技术	清华大学出版社	2020年
177	智能科学与工程学院	201910400909	神经网络与深度学习	9787111649687	神经网络与深度学习	机械工业出版社	2020年
178	智能科学与工程学院	201910400910	智能优化算法	9787121396960	系统辨识理论及MATLAB仿真:第2版	电子工业出版社	2020年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
179	智能科学与工程学院	201910400912	水下仿生机器人	9787508858142	水下仿生智能机器人	SCIENCE PRESS/科学出版社	2020年
180	水声工程学院	201910500905	水下声信道	9787566135797	Underwater Acoustic Channel	Springer出版社/哈尔滨工程大学出版社	2022年
181	水声工程学院	201910500433	工程数学A	9787040514575	数学物理方法 数值计算方法	高等教育出版社 机械工业出版社	2020年/ 2016年
182	水声工程学院	201910500435	水声学	9787030630117	水声学原理	科学出版社	2019年
183	水声工程学院	201910500436	水声换能器及基	9787561270813	水声换能器基础	西北工业大学出版社	2020年
184	水声工程学院	201910500437	声纳技术	9787811335989	1海洋信息处理基础 2声纳技术	哈尔滨工程大学出版社 哈尔滨工程大学出版社	2023年/ 2011年
185	水声工程学院	201910500438	模拟与数字电路	9787040444933/ 9787561453193	数字电子技术基础（第六版）/ 单片机原理与接口技术（C51版）	高等教育出版社 四川大学出版社	2016年/ 2011年
186	水声工程学院	201910500439	信号与系统	9787121194276	信号与系统（第二版）	电子工业出版社	2020年
187	水声工程学院	201910500601	计算海洋声学基	9787118112023	计算海洋声学(第2版)	国防工业出版社	2017年
188	水声工程学院	201910500610	水下声信道	9787508863610	水下声信道及其复用技术	科学出版社	2023年
189	水声工程学院	201910500611	信号检测与估计	9787302115206	信号检测与估计理论	清华大学出版社	2013年
190	水声工程学院	201910500616	电子测量	9787111483649	电子测量技术(第3版)	西南大学出版社	2021年
191	水声工程学院	201910500619	环境噪声控制工	978703075777	工程声学及噪声控制	科学出版社	2023年
192	水声工程学院	201910500627	电路设计类软件	9787111762720/ 9787111534471	Altium Designer 24中文版标准实 例教程/ Multisim 14电路设计与仿真	1机械工业出版社2.机械工业出 版社	2024年/ 2022年
193	水声工程学院	201910500630	磁传感器噪音机 理与抑制	9787111649946	传感器原理及应用	机械工业出版社	2020年
194	水声工程学院	201910500631	光纤光学	9787302322931	光纤光学（第三版）	清华大学出版社	2021年
195	水声工程学院	201910500635	计算机网络	9787111712367	计算机网络：自顶向下方法(原书第 8版)	机械工业出版社	2022年
196	水声工程学院	201910500641	数理方程	9787040514575	数学物理方法	高等教育出版社	2020年
197	水声工程学院	201910500650	海洋地震勘探	9787030524492	海洋地球物理探测	科学出版社	2023年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
198	水声工程学院	201910500653	有源模拟滤波器设计技术	9787576711936	有源模拟滤波器设计技术	哈尔滨工业大学出版社	2024年
199	水声工程学院	201910500655	水下声基阵信号处理	9787121460708	阵列信号处理及MATLAB实现（第3版）	电子工业出版社	2023年
200	水声工程学院	201910500659	水动力噪声特性及控制	9787030621962/ 9787566124647	水下航行器水动力噪声的抑制方法/ 水动力噪声理论	哈尔滨工程大学出版社/科学出版社/	2022年/ 2019年
201	计算机科学与技术学院	1060100301	计算思维与问题求解（二）	9787302566915	C++语言程序设计	清华大学出版社	2020年
202	计算机科学与技术学院	1060100701	计算机组成原理	9787121376849/ 9787121441240/ 9787302373278	计算机组成原理/数字逻辑设计/可编程技术与计算机系统实验与实践教程	电子工业出版社/电子工业出版社/清华大学出版社	2020年/ 2022年/ 2015年
203	计算机科学与技术学院	1060102501	微积分（二）	9787040558586	高等数学	高等教育出版社	2021年
204	计算机科学与技术学院	1060102701	概率论与数理统计	9787040536539	概率论与数理统计	高等教育出版社	2020年
205	计算机科学与技术学院	1060102801	大学物理III（一）	9787040553802/ 9787040555370/ 9787522932577	新编大学物理教程（上/下）（第2版）/大学物理知识要点与习题解析	中国纺织出版社	2021年/ 2025年
206	计算机科学与技术学院	1060103101	大学物理实验III（一）	9787040617207	大学物理实验教程（第2版）	高等教育出版社	2024年
207	计算机科学与技术学院	201910600305	计算机组成原理	9787121376849	计算机组成原理	电子工业出版社	2020年
208	计算机科学与技术学院	201910600401	编译原理	9787302456995	编译原理实验教程	清华大学出版社	2017年
209	计算机科学与技术学院	201910600402	计算机系统结构	9787560626819	计算机系统结构	西安电子科技大学出版社	2011年
210	计算机科学与技术学院	201910600403	微计算机系统与接口	9787115400284	微型计算机接口技术	人民邮电出版社	2015年
211	计算机科学与技术学院	201910600405	编译系统设计	9787302456995	编译原理实验教程	清华大学出版社	2017年
212	计算机科学与技术学院	201910600501	计算机网络	9787121411748	计算机网络	电子工业出版社	2021年
213	计算机科学与技术学院	201910600503	网络与系统安全	9787121397424	网络空间系统安全概论	电子工业出版社	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
214	计算机科学与技术学院	201910600504	信息内容安全	9787302609858	网络信息内容安全:第2版	清华大学出版社	2022年
215	计算机科学与技术学院	201910600507	渗透测试课程设计	9787111434993	Metasploit渗透测试魔鬼训练营	机械工业出版社	2021年
216	计算机科学与技术学院	201910600602	软件工程基础	9787111690702	软件工程:实践者的研究方法	机械工业出版社	2024年
217	计算机科学与技术学院	201910600604	软件开发及过程管理	9787111764502	软件项目管理案例教程(第5版)	机械工业出版社	2024年
218	计算机科学与技术学院	201910600606	应用软件架构课程设计	9787302450993	软件架构与模式	清华大学出版社	2017年
219	计算机科学与技术学院	201910600703	工业信息安全	9787111652007	工业控制系统安全	机械工业出版社	2020年
220	计算机科学与技术学院	201910600706	区块链技术	9787111584292	区块链技术与应用	机械工业出版社	2017年
221	计算机科学与技术学院	201910600708	汇编语言程序设计	9787302539414	汇编语言	清华大学出版社	2019年
222	计算机科学与技术学院	201910600709	计算机图形学	9787121385339	计算机图形学——理论与实践项目化教程	电子工业出版社	2020年
223	计算机科学与技术学院	201910600713	软件开发环境	9787302606765	软件开发环境与工具教程	软件开发环境与工具教程	2022年
224	计算机科学与技术学院	201910600716	涉密信息系统管理	9787512913974	安全保密	中国人事出版社	2019年
225	计算机科学与技术学院	201910600719	保密史及保密制度	9787566142917	保密概论	哈尔滨工程大学出版社	2024年
226	计算机科学与技术学院	201910600721	逆向工程	9787566142917	保密概论	哈尔滨工程大学出版社	2024年
227	计算机科学与技术学院	201910600730	软件工程项目实践	9787302614616	软件工程导论与项目案例教程	清华大学出版社	2023年
228	计算机科学与技术学院	201910600731	CSP程序设计	9787302571742	算法竞赛入门经典	清华大学出版社	2023年
229	计算机科学与技术学院	201910600732	ACM程序设计	9787302529156	算法竞赛入门到进阶	清华大学出版社	2019年
230	计算机科学与技术学院	201910600733	模型机设计	9787302373278	可编程技术与计算机系统实验与实践教程	清华大学出版社	2015年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
231	计算机科学与技术学院	201910600734	计算机逻辑设计综合实践	9787302393573	数字电路实验与实践教程	清华大学出版社	2015年
232	计算机科学与技术学院	201910600736	图像处理与科学计算	9787302426851	图像处理/分析与机器视觉	清华大学出版社	2016年
233	计算机科学与技术学院	201910600907	软件开发及过程管理	9787111764502	软件项目管理案例教程（第5版）	机械工业出版社	2024年
234	计算机科学与技术学院	201910600909	软件工程实践（1）	9787302450993	软件架构与模式	清华大学出版社	2017年
235	计算机科学与技术学院	201910600921	工业软件技术基础与实践（一）	9787030787361	工业软件导论	科学出版社	2024年
236	计算机科学与技术学院	201910600954	计算机系统结构	9787302651178	计算机系统结构教程（第4版）	清华大学出版社	2023年
237	计算机科学与技术学院	201910601010	操作系统	9787560633503	计算机操作系统	西安电子科技大学出版社	2018年
238	计算机科学与技术学院	201910601011	编译原理	9787040619867	编译原理与技术	高等教育出版社	2024年
239	计算机科学与技术学院	201910601012	人工智能	9787115598103	人工智能：现代方法	人民邮电出版社	2022年
240	计算机科学与技术学院	201910601013	算法设计与分析	9787121344398	计算机算法设计与分析（第5版）	电子工业出版社	2018年
241	计算机科学与技术学院	201910610803	计算机通信	9787121330827	数据通信与计算机网络	电子工业出版社	2018年
242	计算机科学与技术学院	201910610805	数字图像处理与计算机视觉	9787121476426	数字图像处理	电子工业出版社	2020年
243	计算机科学与技术学院	Y201419004	计算机基础（下）	9787010125824	计算机基础	人民出版社	2017年
244	机电工程学院	201911700202	工程实践	9787566130280/ 9787566130297	《工程实践》《工程实践报告》	哈尔滨工程大学出版社	2021年
245	机电工程学院	201911700301	机械制造基础	9787566117991/ 9787566118004	《材料成形技术基础》《机械制造工艺基础》	哈尔滨工程大学出版社	2018年
246	机电工程学院	201911700303	机械制造基础	9787566117991/ 9787566118004	《材料成形技术基础》《机械制造工艺基础》	哈尔滨工程大学出版社	2018年
247	机电工程学院	1070020200	工程系统设计I	9787512439221	系统工程基础	北京航空航天大学出版社	2022年
248	机电工程学院	1070020601	工程认识与工程实践	9787566135353	工程伦理与工程认识	哈尔滨工程大学出版社	2023年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
249	机电工程学院	201910700203	机械设计基础A (一)	9787030579157	机械设计基础	科学出版社	2023年
250	机电工程学院	201910700205	机械设计基础B	9787566117526/ 9787566121264	机械设计基础 机械设计基础习题解析	哈尔滨工程大学出版社 哈尔滨工程大学出版社	2018年/ 2019年
251	机电工程学院	201910700303	机械制造工艺学	9787566105448	机械制造工艺学(第3版)	哈尔滨工程大学出版社	2013年
252	机电工程学院	201910700305	机械控制工程	9787302614401	控制工程基础(第5版)	清华大学出版社	2023年
253	机电工程学院	201910700306	测试技术	9787301314203	测试技术基础	北京大学出版社	2020年
254	机电工程学院	201910700311	有限元法	9787121409967	有限元分析—ANSYS理论与应用	电子工业出版社	2015年
255	机电工程学院	201910700319	机械优化设计	9787111566434	机械优化设计	机械工业出版社	2022年
256	机电工程学院	201910700321	数控技术	9787568080897	数控技术	华中科技大学出版社	2022年
257	机电工程学院	201910700330	智能运维与健康 管理	9787302594741	智能运维技术及应用	清华大学出版社	2022年
258	机电工程学院	201910700331	专业英语阅读	9787121352546	机械工程专业英语教程	电子工业出版社	2021年
259	机电工程学院	201910700401	机械设计创新实 训(一)	9787566114792	机械设计课程设计	哈尔滨工程大学出版社	2017年
260	机电工程学院	201910700502	工业设计史	9787040508840	工业设计史(第五版)	高等教育出版社	2021年
261	机电工程学院	201910700507	人机工程学	9787030631664	人机工程学	科学出版社	2019年
262	机电工程学院	201910700508	产品创新设计方 法	9787501998142	产品创新设计方法	中国轻工业出版社	2014年
263	机电工程学院	201910700509	系统与开发设计	9787112166459	产品系统设计	中国建筑工业出版社	2014年
264	机电工程学院	201910700517	可用性设计	9787306061164	可用性测试	中山大学出版社	2017年
265	机电工程学院	201910700905	机械设计基础A (下)	9787030579157	机械设计基础	科学出版社	2018年
266	信息与通信工程 学院	201910800303	电子技术A	9787040595338	模拟电子技术基础(第6版)	高等教育出版社	2023年
267	信息与通信工程 学院	201910800304	信号与系统	9787121194276	信号与系统(第二版)	电子工业出版社	2020年
268	信息与通信工程 学院	201910800306	电磁场与电磁波	9787040525182	电磁场与电磁波	高等教育出版社	2019年
269	信息与通信工程 学院	201910800403	软件设计与编程 实践	9787115565198	C语言程序设计现代方法	人民邮电出版社	2023年
270	信息与通信工程 学院	1080020100	电路与电子I	9787030794192	电路基础	科学出版社	2024年
271	信息与通信工程 学院	1080040700	创新思维训练与 实践——专业工 程实践III	9787111659402	创新工程实践	机械工业出版社	2020年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
272	信息与通信工程学院	201910800315	无线通信	9787115333902	无线通信原理与应用	人民邮电出版社	2020年
273	信息与通信工程学院	201910800501	雷达原理	9787121395833	雷达原理	电子工业出版社	2020年
274	信息与通信工程学院	201910800502	雷达系统	9787121339561	雷达系统	电子工业出版社	2018年
275	信息与通信工程学院	201910800503	DSP原理与应用	9787030582270	DSP技术原理与应用系统设计	科学出版社	2018年
276	信息与通信工程学院	201910800504	图像处理	9787302580911	数字图像处理	清华大学出版社	2021年
277	信息与通信工程学院	201910800512	通信系统设计与仿真	9787302484028	精通MATLAB: MATLAB通信系统建模与仿真	清华大学出版社	2017年
278	信息与通信工程学院	201910800601	电子技术B	9787121464652	电子技术简明教程	电子工业出版社	2023年
279	信息与通信工程学院	201910800604	物联网技术前沿	9787030726858	物联网导论	科学出版社	2017年
280	信息与通信工程学院	201910800618	光电成像系统与成像质量	9787302610574	现代成像原理与技术	清华大学出版社	2023年
281	信息与通信工程学院	201910800631	智能电磁超材料技术	9787508864877	信息超材料	科学出版社	2024年
282	信息与通信工程学院	F201408010	通信原理	9787566141989	通信原理	哈尔滨工程大学出版社	2023年
283	经济管理学院	1090020301	微观经济学	9787040526417	西方经济学(第二版)上册	高等教育出版社 人民出版社	2019年
284	经济管理学院	1090050400	抽样设计与问卷调查	9787111734963	社会调查方法	机械工业出版社	2024年
285	经济管理学院	1090072800	工业领域低碳管	9787521754971	中国能源体系碳中和路线图	中信出版集团	2024年
286	经济管理学院	1090072900	学术论文导读与写作	9787301308271	学术论文写作十讲	北京大学出版社	2019年
287	经济管理学院	201910900201	项目管理与工程经济决策	9787040544473	项目管理与工程经济决策	高等教育出版社	2020年
288	经济管理学院	201910900211	公共政策学	9787301186640	公共政策分析	北京大学出版社	2011年
289	经济管理学院	201910900212	金融学	9787300326948	《金融学》(精编版)	中国人民大学出版社	2024年
290	经济管理学院	201910900301	证券投资学	9787300324111	证券投资学	中国人民大学出版社	2024年
291	经济管理学院	201910900302	国际金融学	9787040517934	国际金融	高等教育出版	2019年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
292	经济管理学院	201910900306	政治经济学	9787010233550	马克思主义政治经济学概论（第二版）	人民出版社 高等教育出版社	2021年
293	经济管理学院	201910900309	金融工程学	9787565427879	金融工程学	东北财经大学出版社	2017年
294	经济管理学院	201910900318	期货理论与实务	9787040605211	期货与期权	高等教育出版社	2023年
295	经济管理学院	201910900320	国际贸易实务	9787566321763	国际贸易实务	对外经济贸易大学出版社	2020年
296	经济管理学院	201910900324	产业经济学	9787040548556	产业经济学（第五版）	高等教育出版社	2021年
297	经济管理学院	201910900330	金融科技学	9787040550986	金融科技学	高等教育出版	2021年
298	经济管理学院	201910900333	金融计量学	9781108422536	Introductory econometrics for finance	Cambridge University Press	2019年
299	经济管理学院	201910900502	公共管理学基础	9787300361617	公共管理学（第三版）	中国人民大学出版社	2022年
300	经济管理学院	201910900503	行政法学	9787040501186	行政法与行政诉讼法学	高等教育出版社	2018年
301	经济管理学院	201910900505	城市管理与社会治理	9787300266220	城市管理学（第三版）	中国人民大学出版社	2019年
302	经济管理学院	201910900607	电子支付	9787300273716	电子支付与网络银行	中国人民大学出版社	2019年
303	经济管理学院	201910900608	网络营销	9787030746917	网络营销	科学出版社	2024年
304	经济管理学院	201910900609	电子商务网站设计	9787302539339	《Web程序设计——ASP.NET项目实训》	清华大学出版社	2020年
305	经济管理学院	201910900611	创新与创新思维训练	9787302634881	创新思维：基础/方法与应用（第2版）	清华大学出版社	2024年
306	经济管理学院	201910900702	技术经济学	7302021643	工业技术经济学(第三版)	清华大学出版社	1996年
307	经济管理学院	201910900703	组织行为学	9787040522068	组织行为学	高等教育出版社	2019年
308	经济管理学院	201910900705	财务会计	9787566112194	财务会计	哈尔滨工程大学出版社	2016年
309	经济管理学院	201910900710	创业企业成长与管理模拟	9787302304609	企业成长管理学：理念/思路与方法（第一版）	清华大学出版社	2012年
310	经济管理学院	201910900711	ERP沙盘模拟	9787302625223	数智企业经营管理沙盘理论与实践	清华大学出版社	2023年
311	经济管理学院	201910900716	项目管理	9787030614926	项目管理学	科学出版社	2019年
312	经济管理学院	201910900717	管理沟通	9787040563498	管理沟通	高教出版社	2021年
313	经济管理学院	201910900722	市场营销学	9787300281193	市场营销：原理与实践	中国人民大学出版社	2020年
314	经济管理学院	201910900725	行业大数据案例分析	9787121311758	赢在大数据营销房地产汽车交通体育环境行业大数据应用典型案例	电子工业出版社	2017年
315	经济管理学院	201910900726	数字化运营管理	9787302587903	数字化运营管理（微课视频版）	清华大学出版社	2021年
316	经济管理学院	201910900802	网络技术及应用	9787111712367	计算机网络：自顶向下方法：原书第8版	机械工业出版社	2022年
317	经济管理学院	201910900804	大数据技术基础	9787302557531	大数据技术基础	清华大学出版社	2020年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
318	材料科学与化学工程学院	201911000302	有机化学A	9787040481389	有机化学	高等教育出版社	2018年
319	材料科学与化学工程学院	201911000304	分析化学A	9787030740991	分析化学	科学出版社	2023年
320	材料科学与化学工程学院	201911000307	化学反应工程	9787122335876	化学反应工程	化学工业出版社	1905年
321	材料科学与化学工程学院	201911000308	化工综合设计	9787122434579/ 9787122244390/ 9787122431677	化工流程模拟Aspen Plus实例教程/ 化工设计/化工AutoCAD应用基础	化学工业出版社	2023年/ 2015年/ 2023年
322	材料科学与化学工程学院	201911000310	电化学方法	9787122352194	电化学测量	化学工业出版社	2020年
323	材料科学与化学工程学院	201911000311	基础化学实验A	9787122419859/ 9787566117533	基础化学实验/无机化学实验	化学工业出版社/哈尔滨工程大学出版社	2022年/2018年
324	材料科学与化学工程学院	201911000318	化工过程控制	9787122459336	化工仪表和自动化	化学工业出版社	2024年
325	材料科学与化学工程学院	201911000319	化工系统工程	9787122392428	化工过程分析与综合	化学工业出版社	2021年
326	材料科学与化学工程学院	201911000321	化工机械基础	9787568535519	化工设备机械基础	大连理工大学出版社	2022年
327	材料科学与化学工程学院	201911000323	化工安全与环保	9787030647979	化工安全与环保	科学出版社	2020年
328	材料科学与化学工程学院	201911000326	工业催化原理	9787122368850	工业催化原理	化学工业出版社	2020年
329	材料科学与化学工程学院	201911000331	燃料电池与电化学电容器	9787030702029/ 9787122455338	燃料电池科学与技术/超级电容器储能材料器件应用	科学出版社/化学工业出版社	2022年/ 2024年
330	材料科学与化学工程学院	201911000332	腐蚀与防护原理	9787502573898	材料腐蚀原理与防护技术	北京航空航天大学出版社	2020年
331	材料科学与化学工程学院	201911000336	高分子化学B	9787122107985	高分子化学	化学工业出版社	2022年
332	材料科学与化学工程学院	201911000338	水性树脂制备及应用	9787122121752	水性涂料树脂合成	化学工业出版社	1905年
333	材料科学与化学工程学院	201911000340	太阳能电池工艺学	9787122302342	太阳能电池科学与技术	科学出版社	2024年
334	材料科学与化学工程学院	201911000344	物理化学C	9787040618174	物理化学	高等教育出版社	2024年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
335	材料科学与化学工程学院	201911000345	基础化学实验B	9787122419859/ 9787566117533	基础化学实验/无机化学实验	化学工业出版社/哈尔滨工程大学出版社	2022年/2018年
336	材料科学与化学工程学院	201911000346	分析化学B	9787030740991	分析化学	科学出版社	2023年
337	材料科学与化学工程学院	201911000502	有机化学C	9787122371201	有机化学	化学工业出版社	2020年
338	材料科学与化学工程学院	201911000504	现代分析测试技术	9787111653509/ 9787040226706	材料分析方法/分析化学	机械工业出版社/高等教育出版社	2020年
339	材料科学与化学工程学院	201911000505	新能源材料科学基础	9787560357751	材料科学基础教程	哈尔滨工业大学出版社	2016年
340	材料科学与化学工程学院	201911000507	基础化学实验C	9787122419859/ 9787566117533	基础化学实验/无机化学实验	化学工业出版社/哈尔滨工程大学出版社	2022年/2018年
341	材料科学与化学工程学院	201911000702	材料科学基础	9787560357751	材料科学基础教程	哈尔滨工业大学出版社	2016年
342	材料科学与化学工程学院	201911000707	固态材料物理学	9787560389868	固体物理	哈尔滨工业大学出版社	2020年
343	材料科学与化学工程学院	201911000708	材料化学(全英文)	9780470293331	Introduction to Materials Chemistry	Wiley	2019年
344	材料科学与化学工程学院	201911000709	材料制备技术	9787118066548	材料合成与制备技术:第2版	化学工业出版社	2024年
345	材料科学与化学工程学院	201911000713	表面工程技术	9787502486587	气相沉积技术原理及应用	冶金工业出版社	2020年
346	材料科学与化学工程学院	201911000715	涂料与涂装技术	9787502578527	涂料化学与涂装技术基础	化学工业出版社	2020年
347	材料科学与化学工程学院	201911000716	材料表面涂层制备与性能表征	9787560351124	材料表面与界面工程技术	化学工业出版社	2021年
348	材料科学与化学工程学院	201911000717	金属材料学	9787122331816	金属材料学	科学出版社	2023年
349	材料科学与化学工程学院	201911000718	新型金属功能材料	9787122388698	功能材料基础与应用	化学工业出版社	2021年
350	材料科学与化学工程学院	201911000720	传输原理	9787560318028	传输原理	哈尔滨工业大学出版社	2021年
351	材料科学与化学工程学院	201911000723	焊接工艺	9787512438552	焊接结构原理	北京航空航天大学出版社	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
352	材料科学与化学工程学院	201911000725	模具设计	9787111115076	模具设计基础	机械工业出版社	2011年
353	材料科学与化学工程学院	201911000726	材料塑性成形工艺	9787548751151	有色金属塑性成形技术	中南大学出版社	2023年
354	材料科学与化学工程学院	201911000728	金属材料增材制造技术及应用	9787030687968/ 9787030539533	金属增材制造缺陷及检测/增材制造技术原理及应用	科学出版社/科学出版社	2021年/ 2017年
355	材料科学与化学工程学院	201911000732	船舶焊接结构	9787111562023	焊接结构学	机械工业出版社	2019年
356	材料科学与化学工程学院	201911000733	有色金属材料制备与加工	9787111682905	有色金属材料制备与应用	机械工业出版社	2021年
357	材料科学与化学工程学院	201911000734	无机材料分析测试技术	9787560831770	现代分析测试技术	同济大学出版社	2006年
358	材料科学与化学工程学院	201911000735	无机非金属材料	9787502485191	无机非金属材料基础	冶金工业出版社	2020年
359	材料科学与化学工程学院	201911000740	电子材料与芯片制造	9787121399831	芯片制造-半导体工艺制程实用教程	中国工信出版社 电子工业出版社	2020年
360	材料科学与化学工程学院	201911000741	高分子材料概论	9787305222344	高分子材料	南京大学出版社	2019年
361	材料科学与化学工程学院	201911000742	有机化学B	9787122371201	有机化学	化学工业出版社	2020年
362	材料科学与化学工程学院	201911000746	高分子材料分析测试技术	9787122314222	高分子材料分析测试与研究方法	化学工业出版社	2020年
363	材料科学与化学工程学院	201911000753	先进复合材料界面技术	9787516512395	复合材料原理	清华大学出版社	2021年
364	材料科学与化学工程学院	201911000773	船舶与海洋工程材料	9787566126962	船舶与海洋工程材料	哈尔滨工程大学出版社	2020年
365	材料科学与化学工程学院	201911000778	专业英语	9787122220318	材料科学与工程专业英语	化学工业出版社	2023年
366	材料科学与化学工程学院	201911000780	机械工程材料	9787122213365	机械工程材料	清华大学出版社	2021年
367	材料科学与化学工程学院	201911000782	物性分析及无损检测	9787111753988	无损检测	机械工业出版社	1905年
368	材料科学与化学工程学院	201911000800	材料表征与分析综合实验	9787111749295	材料科学与工程基础实验教程:第3版	机械工业出版社	2024年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
369	材料科学与化学工程学院	201911000801	材料工程基础实验	9787111749295	材料科学与工程基础实验教程:第3版	机械工业出版社	2024年
370	材料科学与化学工程学院	201911000802	计算机辅助材料工程实验	9787560395500	材料设计与计算机辅助工程实验教程	哈尔滨工业大学出版社	2021年
371	材料科学与化学工程学院	201911000803	材料工程综合实验	9787111749295	材料科学与工程基础实验教程:第3版	机械工业出版社	2024年
372	材料科学与化学工程学院	201911000907	机械工程材料(中英)	9787122213365	机械工程材料	清华大学出版社	2021年
373	外国语学院	1120009201	英语语言(二)	9787519832827	科技英语基础阅读	中国电力出版社	2019年
374	外国语学院	1120020401	综合英语II	9787521354027	现代大学英语(第三版)精读2	外语教学与研究出版社	2024年
375	外国语学院	1120020801	英语阅读II	9787544668170	英语阅读2	上海外语教育出版社	2021年
376	外国语学院	1120021201	英语视听II	9787567541863	英语听力入门3000(二)	华东师范大学出版社	2017年
377	外国语学院	1120031201	正音与口语	9787521327922	英语语音教程	外语教学与研究出版社	2021年
378	外国语学院	1120032601	书面英语语法及用法规范	9787544671965	新编英语语法教程	上海外语教育出版社	2022年
379	外国语学院	1120035401	现代汉语	9787040465938 9787040469882	现代汉语(增订六版)上册/下册	高等教育出版社	2017年
380	外国语学院	201911200048	第二外国语(二)	9787513524223 9787107278303	你好!法语第一册 新版中日交流标准日本语初级	外语教学与研究出版社 人民教育出版社	2023年/ 2020年
381	外国语学院	201911200204	综合英语(四)	9787521341515	现代大学英语精读(四)	外语教学与研究出版社	2022年
382	外国语学院	201911200208	西方经典阅读(二)	9787500154471	西南联大英文课:大学一年级(英文读本)	中译出版社	2019年
383	外国语学院	201911200218	英语写作(二)	9787560087863	英语写作手册	外研社	2023年
384	外国语学院	201911200221	语言导论	9787544653060	新编简明英语语言学教程(第二	上海外语教育出版社	2018年
385	外国语学院	201911200222	文学导论	9787040250183	文学导论	高等教育出版社	2009年
386	外国语学院	201911200303	综合英语(六)	9787521341461	现代大学英语6	外语教学与研究出版社	2023年
387	外国语学院	201911200306	英汉口译(一)	9787521354584	英汉口译教程(第二版)	外语教学与研究出版社	2024年
388	外国语学院	201911200309	应用语言学概论	9787301313251	新编应用语言学	北京大学出版社	2020年
389	外国语学院	201911200311	英国文学史及经典阅读	9787513531702 9787513531719	英国文学史及选读:重排版.1/英国文学史及选读:重排版.2	外语教学与研究出版社	2013年
390	外国语学院	201911200313	美国社会与文化	9787301327265	美国国情:美国历史文化(第三	北京大学出版社	2023年
391	外国语学院	201911200319	毕业设计(论文)	9781603295628	MLA Handbook (Ninth Edition)	Modern Language Association of America	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
392	外国语学院	201911200353	第二外国语 (四)	9787107278303 9787513529105 9787513516228	新版中日交流标准日语初级 (下) 你好! 法语第二册	人民教育出版社 外语教学与研究出版社 外语教学与研究出版社	2020年
393	外国语学院	201911210343	功能语言学	9787521334173	功能语法入门(第三版) (Introducing Functional Grammar)	外语教学与研究出版社	2022年
394	人文社会科学学院	1130020100	西方文明与思想 导论	9787300322384	西方文明史	中国人民大学出版社	2024年
395	人文社会科学学院	1130020601	刑法总论	9787040590449	刑法学(上册. 总论)	高等教育出版社	2023年
396	人文社会科学学院	1130030301	社会工作概论	9787040608632	社会工作概论(第四版)	复旦大学出版社	2023年
397	人文社会科学学院	1130030401	社会研究方法 I	9787300305394	社会研究方法(第六版·数字教材 版)	中国人民大学出版社	2022年
398	人文社会科学学院	1130031401	中国社会思想史	9787040547627	中国社会思想史	高等教育出版社	2021年
399	人文社会科学学院	1130042101	合同法	9787300285948	民法(第八版)	中国人民大学出版社	2020年
400	人文社会科学学院	1130050100	中国法律史	9787301347256	中国法律史(第五版)	北京大学出版社	2024年
401	人文社会科学学院	1130050200	论文写作与科创 指导	9787301323496	学术写作与规范	北京大学出版社	2021年
402	人文社会科学学院	201911300306	中国社会学史	9787040552737	中国社会学史	高等教育出版社	2021年
403	人文社会科学学院	201911300309	当代西方社会学 理论	9787301100868	西方社会学理论	北京大学出版社	2006年
404	人文社会科学学院	201911300314	中国社会思想史	9787040547627	中国社会思想史	高等教育出版社	2021年
405	人文社会科学学院	201911300316	中级社会统计学	9787301341186	回归分析及stata软件应用	北京大学出版社	2023年
406	人文社会科学学院	201911300317	发展社会学	9787300287942	发展社会学	中国人民大学出版社	2021年
407	人文社会科学学院	201911300326	咨询心理学	9787518431540	心理咨询与心理治疗的理论与实践	中国轻工业出版社	2021年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
408	人文社会科学学院	201911300327	异常心理学	9787521726701	变态心理学	中信出版社	2021年
409	人文社会科学学院	201911300402	刑事诉讼法	9787040568110	刑事诉讼法学(第四版)	高等教育出版社	2022年
410	人文社会科学学院	201911300403	民事诉讼法	9787562098959	民事诉讼法学	中国政法大学出版社	2021年
411	人文社会科学学院	201911300404	行政法与行政诉讼法	9787301348963	行政法与行政诉讼法(第八版)	北京大学出版社/高等教育出版社	2024年
412	人文社会科学学院	201911300410	海商法	9787040565416	商法学(第二版)	高等教育出版社	2022年
413	人文社会科学学院	201911300411	模拟法庭	9787040583274	模拟法庭实验教程(第四版)	高等教育出版社	2022年
414	人文社会科学学院	201911300418	外国法制史	9787519775704	外国法制史	法律出版社	2023年
415	人文社会科学学院	201911300420	物权法	9787040582710	民法学(第二版)	高等教育出版社	2022年
416	人文社会科学学院	201911300424	劳动与社会保障法	9787516755068	劳动法与社会保障法学(第三版)	中国劳动社会保障出版社	2022年
417	人文社会科学学院	201911300428	公司法	9787300302232	公司法学	中国人民大学出版社	2022年
418	人文社会科学学院	201911300432	国际私法	9787040588835	国际私法学	高等教育出版社	2023年
419	人文社会科学学院	201911300435	仲裁法	9787300317878	仲裁法(第四版)	中国人民大学出版社	2023年
420	人文社会科学学院	201911300438	法律文书写作	9787300302058	法律文书写作(第五版)	中国人民大学出版社	2022年
421	人文社会科学学院	201911300439	海洋法	9787300320618	海洋法(第五版)	中国人民大学出版社	2023年
422	人文社会科学学院	201911300440	船舶合同法律与实务	9787040565416	商法学(第二版)	高等教育出版社	2022年
423	人文社会科学学院	201911300442	海上保险法	9787040565416	商法学(第二版)	高等教育出版社	2022年
424	人文社会科学学院	201911310405	行政诉讼法专题研究	9787562073000	行政法与行政诉讼法学(第三版)	高等教育出版社	2017年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
425	人文社会科学学院	201911310406	比较宪法专题研究	9787040526219	宪法学（第二版）	高等教育出版社	2020年
426	人文社会科学学院	201911310407	合同风险专题研究	9787300285948	民法（第八版）	中国人民大学出版社	2020年
427	人文社会科学学院	F151301006	民法学2	9787300285948	民法（第八版）	中国人民大学出版社	2020年
428	人文社会科学学院	F151301007	刑事诉讼法学	9787040568110	刑事诉讼法学（第四版）	高等教育出版社	2022年
429	人文社会科学学院	F151301008	民事诉讼法学	9787562098959	民事诉讼法学	中国政法大学出版社	2021年
430	人文社会科学学院	F151301011	经济法学	9787040566055	经济法学（第三版）	高等教育出版社	2022年
431	人文社会科学学院	F151301012	国际法学	9787040565454	国际公法学（第三版）	高等教育出版社	2022年
432	人文社会科学学院	F151301015	环境法学	9787519748074	环境法学讲义	法律出版社	2020年
433	人文社会科学学院	F151301017	模拟法庭	9787040583274	模拟法庭实验教程（第四版）	高等教育出版社	2022年
434	国际合作教育学院	1140000200	雅思听说（二）	9787513574334	雅思口语教程	外语教学与研究出版社	2016年
435	国际合作教育学院	1140003200	大学英语（二）	9787513558457/ 9787521325553	1. 新视野大学英语读写教程2/ 2. 新视野大学英语视听说教程（思政智慧版）2/	外语教学与研究出版社	2015年/ 2021年
436	国际合作教育学院	201911400334	大学英语（四）	9787566139771	1. 雅思阅读教程（周丰） 2. 自编听力	哈尔滨工程大学出版社	2023年
437	核科学与技术学院	201911500412	工程热力学	9787040572438	工程热力学	高等教育出版社	2022年
438	核科学与技术学院	201911500415	反应堆热工水力学	9787566112156/ 9787566134233/ 9787566115775	反应堆热工水力学 核反应堆结构与材料 气液两相流	哈尔滨工程大学出版社	2017年/ 2022年/ 2017年
439	核科学与技术学院	201911500416	核动力装置与设备	9787502246365/ 9787508372730/ 9787566115782	1. 船舶核动力装置 2. 汽轮机设备及系统（如出版，《核动力汽轮机》） 3. 核动力设备	原子能出版社 中国电力出版社（哈尔滨工程大学出版社） 哈尔滨工程大学出版社	2009年/ 2023年/ 2017年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
440	核科学与技术学院	201911500422	核化工机械与材料	9787122381125	化工机械基础	化学工业出版社	2021年
441	核科学与技术学院	201911500511	换热器课程设计	9787560378596	热传递理论/实践与应用	哈尔滨工业大学出版社	2021年
442	核科学与技术学院	201911500512	核动力系统课程设计	9787313272942	海洋核动力平台安全研究	上海交通大学出版社	2023年
443	核科学与技术学院	201911500521	核化工综合实验	9787122424846	化工基础实验（第三版）	化学工业出版社	2023年
444	核科学与技术学院	201911500523	核化工原理课程设计	9787568542005	化工原理课程设计 第4版	大连理工大学出版社	2023年
445	核科学与技术学院	201911500601	量子力学	9781107189638	Introduction to Quantum Mechanics	Prentice Hall	2020年
446	核科学与技术学院	201911500607	加速器原理及材料辐照	9787301212707	加速器物理基础	北京大学出版社	2012年
447	核科学与技术学院	201911500610	核动力装置用泵与阀门	9787040584875	核动力装置中的泵与阀	高等教育出版社	2023年
448	核科学与技术学院	201911500611	专业英语阅读	9787566109781	核工程与核技术专业英语	哈尔滨工程大学出版社	2015年
449	核科学与技术学院	201911500619	数值计算方法及其应用	9787040609318	数值计算	高等教育出版社	2023年
450	核科学与技术学院	201911500620	化工制图与CAD	9787122404312	计算机辅助化工制图与设计	化学工业出版社	2022年
451	核科学与技术学院	201911500621	核工程概论	9787566121417	核工程概论	哈尔滨工程大学出版社	2018年
452	核科学与技术学院	201911500622	专业英语	9787566143112	核化工专业英语阅读	哈尔滨工程大学出版社	2024年
453	核科学与技术学院	201911510611	反应堆物理数值计算	9787569317046	核反应堆物理分析	西安交通大学出版社	2020年
454	核科学与技术学院	201911510618	先进核动力反应堆	9787030750990	先进核反应堆	科学出版社	2023年
455	核科学与技术学院	201911510619	设备故障诊断技术	9787576704952	设备故障诊断技术（第二版）	哈尔滨工业大学出版社	2023年
456	核科学与技术学院	201911510623	溶剂萃取与离子交换	9787122348166	新型分离技术（第三版）	化学工业出版社	2020年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
457	核科学与技术学院	201911510624	蒙特卡罗方法及其应用	9787030612526	粒子运输问题的蒙特卡罗模拟方法与应用	科学出版社	2019年
458	体育部	1160000201	体育(二)	9787566140494	大学体育理论与实践	哈尔滨工程大学	2023年
459	体育部	201911600002	体育(二)	9787566140494	大学体育理论与实践	哈尔滨工程大学	2023年
460	体育部	201911600003	体育(三)	9787566140494	大学体育理论与实践	哈尔滨工程大学	2023年
461	体育部	201911600034	体育(四)	9787566140494	大学体育理论与实践	哈尔滨工程大学	2023年
462	体育部	201911600038	体育(四)	9787566140494	大学体育理论与实践	哈尔滨工程大学	2023年
463	体育部	Y201419006	体育(下)	9787566140494	大学体育理论与实践	哈尔滨工程大学	2023年
464	马克思主义学院	1220000201	中国近现代史纲	9787040599008	中国近现代史纲要	高等教育出版社	2023年
465	马克思主义学院	201912200019	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	9787040599039	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	高等教育出版社	2023年
466	马克思主义学院	1220020301	逻辑学	9787040500899	逻辑学	高等教育出版社	2020年
467	马克思主义学院	1220020401	伦理学	9787040561562	伦理学	高等教育出版社	2021年
468	马克思主义学院	1220020700	法学概论	9787300324845	法学概论	中国人民大学出版社	2023年
469	马克思主义学院	1220020901	教育学概论	9787040493917	教育学原理	高等教育出版社	2019年
470	马克思主义学院	1220021001	中国共产党历史	9787010232034	中国共产党简史	人民出版社	2021年
471	马克思主义学院	201912200302	马克思主义经典著作导读(一)	9787010223018	马克思恩格斯列宁哲学经典著作导读	人民出版社	2020年
472	马克思主义学院	201912200305	领导学	9787300270456	领导学	中国人民大学出版社	2019年
473	马克思主义学院	201912200308	比较思想政治教	9787568305914	比较思想政治教育	西北农林科技大学出版社	2019年
474	马克思主义学院	201912200316	思想政治教育研究方法	9787522903781	思想政治教育与方法创新研究	中国纺织出版社	2023年
475	马克思主义学院	201912200319	思想政治教育心理学	9787300321127	思想政治教育心理学(第三版)	中国人民大学出版社	2024年
476	马克思主义学院	201912200324	国际政治学	9787040507287	国际政治学	高等教育出版社	2019年
477	马克思主义学院	201912200329	当代中国政府与政治	9787300328478	当代中国政府与政治	中国人民大学出版社	2024年
478	马克思主义学院	201912200339	思想政治理论课课程教学论	9787564648305	高校思想政治理论课教学课程论	中国矿业大学出版社	2019年
479	马克思主义学院	201912200341	网络思想政治教育	9787040625639	网络思想政治教育	高等教育出版社	2024年
480	马克思主义学院	201912200344	秘书工作实务	9787300279961	秘书实务	中国人民大学出版社	2020年
481	数学科学学院	1240020201	工科数学分析(二)	9787566116543/ 9787566116567	微积分教程(下册)/微积分教程学习指导与习题精解(下册)	哈尔滨工程大学出版社	2018年/ 2018年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
482	数学科学学院	1240020401	概率论与数理统计	9787040536539/ 9787040554601	概率论与数理统计/概率论与数理统计学习指导	高等教育出版社/高等教育出版社	2020年/ 2021年
483	数学科学学院	1240021101	微积分(二)	9787566116543/ 9787566116567	微积分教程(下册)/微积分教程学习指导与习题精解(下册)	哈尔滨工程大学出版社	2018年/ 2018年
484	数学科学学院	1240023201	数学分析(二)	9787040513233	数学分析(下册)	高等教育出版社	2019年
485	数学科学学院	1240023501	高等代数(二)	9787040507331	高等代数	高等教育出版社	2019年
486	数学科学学院	1240028200	微积分(二)	9787566116543/ 9787566116567	微积分教程(下册)/微积分教程学习指导与习题精解(下册)	哈尔滨工程大学出版社	2018年/ 2018年
487	数学科学学院	1240028400	概率论与数理统计	9787040536539/ 9787040554601	概率论与数理统计/概率论与数理统计学习指导	高等教育出版社/高等教育出版社	2020年/ 2021年
488	数学科学学院	1240028600	数学建模	9787302263579	数学建模	清华大学出版社	2011年
489	数学科学学院	201912400302	数学建模	9787302263579	数学建模	清华大学出版社	2011年
490	数学科学学院	201912400303	实变函数	9787301276471	实变函数论	北京大学出版社	2016年
491	数学科学学院	201912400305	运筹学	9787302481256	运筹学教程	清华大学出版社	2018年
492	数学科学学院	201912400307	数值计算	9787030669025	数值计算原理与实现	科学出版社	2020年
493	数学科学学院	201912400308	偏微分方程	9787040337914	数学物理方程	高等教育出版社	2023年
494	数学科学学院	201912400310	多元应用统计分	9787564239107	应用多元统计分析(第六版)	上海财经大学出版社	2021年
495	数学科学学院	201912400311	点集拓扑学	9787040536171	点集拓扑讲义	高等教育出版社	2020年
496	数学科学学院	201912400313	Dynamical complex network(动态复杂网络)	9780199695119	The Nature of Complex Networks	Oxford University Press	2022年
497	数学科学学院	201912400314	数学实验	9787040144062	数学实验	高等教育出版社	2010年
498	数学科学学院	201912400315	数学建模实践	9787040536867	数学建模与数学实验	高等教育出版社	2020年
499	数学科学学院	201912400326	小波分析	9780429214929	Wavelets and Multiwavelets	CHAPMAN & HALL/CRC	2004年
500	数学科学学院	201912400327	数论与密码	9787560398150	数论与密码学导论	哈尔滨工业大学出版社	2022年
501	数学科学学院	201912400332	计算方法	9787030669025	数值计算原理与实现	科学出版社	2020年
502	数学科学学院	201912410302	Topic in Algebra(代数导论)	9783030943592	Groups and Symmetries	Springer Verlag	2022年
503	数学科学学院	201912410306	流体力学中的数值方法	9787562366010	计算流体力学	华南理工大学出版社	2022年
504	数学科学学院	201912410307	人工智能	9787040534665	人工智能导论:模型与算法	高等教育出版社	2020年
505	数学科学学院	201912410310	最优控制理论前	9787030514769	最优控制理论与系统(第三版)	科学出版社	2020年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
506	数学科学学院	201912410315	数学科技论文与写作	9787302560920/ 9787301320402/ 9781786347848	写好论文/批判性思维与写作 /Science Research Writing: For Native And Non-native Speakers Of English (second Edition)	清华大学出版社/北京大学出版社/. World Scientific Publishing	2020年/ 2021年/ 2020年
507	数学科学学院	201912410317	图论前沿选讲	9787030692894	图矩阵-理论和应用	科学出版社	2021年
508	数学科学学院	201912410321	生物数学前沿	9787030620941	生物数学	科学出版社	2019年
509	数学科学学院	201912410325	表示论前沿	9783030488253	Introduction to Soergel Bimodules	Springer Verlag	2020年
510	数学科学学院	Y201419010	数学(下)	9787010125817/ 9787010126333	高等数学/高等数学练习册	人民出版社	2013年
511	数学科学学院	Y201419018	线性代数(下)	9787040459203/ 9787040463477	线性代数与空间解析几何/线性代数 与空间解析几何学习指导	高等教育出版社/哈尔滨工程大学出版社	2016年/ 2012年
512	数学科学学院	Y201419020	文科数学(下)	9787010125817/ 9787010126333	高等数学/高等数学练习册	人民出版社	2013年
513	物理与光电工程学院	1250022001	大学物理IV (一)	9787522920900/ 9787522942577/ 9787522922614	教材1: Course of College Physics (I) (英文版) 大学物理教 程(I) / 教材2: Course of College Physics (II) (英文版) 大学物理 教程(II) / 教材3: PHYSICS EXPERIMENTS OF UNIVERSITY (英文版) 大学物理实	教材1: 中国纺织出版社/ 教材2: 中国纺织出版社/ 教材3: 中国纺织出版社/	2024年
514	物理与光电工程学院	Y201419016	基础物理(下)	9787040553802	新编大学物理教学(上册/下册) (第二版)	高等教育出版社	2021年
515	物理与光电工程学院	1250020601	大学物理I (一)	9787040553802	新编大学物理教学(上册/下册) (第二版)	高等教育出版社	2021年
516	物理与光电工程学院	1250020801	大学物理实验I (一)	9787040641823	触摸科学体验发现-物理演示实验教 程	科学出版社	2023年
517	物理与光电工程学院	1250020300	基础物理实验 (一)	9787040641823/ 9787040617207	触摸科学体验发现-物理演示实验教 程	科学出版社 高等教育出版社	2023年/ 2024年
518	物理与光电工程学院	1250021100	热学	9787040066777	新概念物理教程·热学	高等教育出版社	2005年
519	物理与光电工程学院	1250021200	电磁学	9787040514100	新概念物理教程 电磁学	高等教育出版社	2023年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
520	物理与光电工程学院	201912500354	原子物理	9787040492217	原子物理学	高等教育出版社	2022年
521	物理与光电工程学院	201912500357	热力学与统计物理	9787040520408	热力学·统计物理	高等教育出版社	2020年
522	物理与光电工程学院	201912500391	电动力学	9787040581713	电动力学	高等教育出版社	2023年
523	物理与光电工程学院	201912500370	物理学史	9787040557404	物理学史	高等教育出版社	2022年
524	物理与光电工程学院	201912500303	电磁场与电磁波	9787040581713	电动力学	高等教育出版社	2023年
525	物理与光电工程学院	201912500308	光电子材料与器件	9787512426979	光电子材料与器件	北京航空航天大学出版社	2018年
526	物理与光电工程学院	201912500373	光学设计	9787122397560	现代光学设计	化学工业出版社	2022年
527	物理与光电工程学院	201912500388	光学	9787301287521	光学（重排本）	北京大学出版社	2018年
528	物理与光电工程学院	1250041000	光纤光栅应变测量及应用	9787030699343	光纤光学	科学出版社	2021年
529	物理与光电工程学院	1250041200	人工超构材料	9787576601879	电磁超材料	东南大学出版社	2022年
530	物理与光电工程学院	1250041400	光纤传感原理与前沿应用	9787121450518	光纤传感原理与应用	电子工业出版社	2023年
531	物理与光电工程学院	1250042200	物理前沿应用研讨	9787040538236	物理学	高等教育出版社	2020年
532	物理与光电工程学院	1250042300	液晶光子学应用	9787508859781	液晶自组装及其应用	龙门书局	2021年
533	物理与光电工程学院	1250042500	天文光纤应用	9787302568575	光纤光学	清华出版社	2021年
534	物理与光电工程学院	201912500315	薄膜光学技术	9787121385810	光学薄膜技术	电子工业出版社	2020年
535	物理与光电工程学院	201912500316	非线性光学基础	9787313124067	非线性光学：原理和应用	上海交通大学出版社	2015年
536	物理与光电工程学院	201912500318	红外技术	9787121386299	红外物理与技术	电子工业出版社	2020年

哈尔滨工程大学2024-2025学年第二学期本科教材选用结果

序号	开课学院	课程编号	课程名称	国际标准书号ISBN	教材名称	出版社名称	出版年份
537	物理与光电工程学院	201912500319	太阳能电池基础与应用	9787559125743	太阳能电池材料与制备工艺	沈阳：辽宁科学技术出版社	2022年
538	物理与光电工程学院	201912500320	光电子基础	9787030226235	光电子技术基础	科学出版社	2022年
539	物理与光电工程学院	201912500321	光纤传感器技术及应用	9787122375803	光纤传感原理与技术	化学工业出版社	2021年
540	物理与光电工程学院	201912500322	光电传感器及其应用	9787030633446	传感器与传感器技术	科学出版社	2020年
541	物理与光电工程学院	201912500323	光学测量技术	9787302630685	光学测量原理技术与应用	清华大学出版社	2023年
542	物理与光电工程学院	201912500325	光电功能材料及其应用	9787030516725	光电子技术及应用（第三版）	科学出版社	2023年
543	物理与光电工程学院	201912500327	光电系统噪声分析	9787547852439	光信息检测	上海科学技术出版社	1905年
544	物理与光电工程学院	201912500331	DSP器件原理及应用	9787111355366	TMS320C54XDSP应用技术教程	机械工业出版社	2020年
545	物理与光电工程学院	201912500335	专业英语阅读	9787121369100	光电信息科学与工程专业英语教程	电子工业出版社	2020年
546	物理与光电工程学院	201912500342	Matlab光学仿真与科学计算	9787512432970	MATLAB仿真及其在光学课程中的应用	北京航空航天大学出版社	2022年
547	物理与光电工程学院	201912500345	微腔光学	9787302562849	激光原理与技术	清华大学出版社	2020年
548	物理与光电工程学院	201912500349	海洋信息与光学	9787576703894	海洋光学	哈尔滨工业大学出版社	2022年
549	中外联合学院	201912800227	控制和仪表	9787121404061	Feedback Control of Dynamic Systems (Eighth Edition)	电子工业出版社	2021年
550	中外联合学院	201912800228	信号处理	9780470511886	Fundamentals of Signal Processing for Sound and Vibration Engineers	Wiley Publisher	2014年
551	党委武装部	3170000101	军事理论	9787566122087	军事理论教程	哈尔滨工程大学出版社	2019年
552	党委武装部	201911800002	军事理论	9787566122087	军事理论教程	哈尔滨工程大学出版社	2019年