

附件

2023

序号	申报学院	教材名称	编写人员
1	航空学院	系统建模与控制导论	王斑、李霓
2	航空学院	飞行器跨声速气动弹性力学基础与应用	贺顺、田玮、谷迎松、杨智春
3	航空学院	CATIA 软件在飞机三维外形设计中的应用（第二版）	张玉刚、杨晓君、喻天翔
4	航空学院	结构疲劳与断裂（第二版）	谢伟、殷之平
5	航空学院	民机通信导航与雷达（第3版）	张超、马存宝、和麟、张天伟
6	航空学院	筑梦苍穹 为国铸剑——航空器总设计师摇篮之人才培养成果集锦	宣建林、万方义、李斌、赵超、侯赤、郭庆、张超、郑锡涛
7	航天学院	飞行器结构试验基础	郭宁、曹善成
8	航天学院	探测与定位技术	朱学平、李玥、杨军、朱苏朋
9	航天学院	科学计算编程语言（C/Fortran）	吕翔、刘洋
10	航天学院	深空探测基础	董刚奇、王志刚
11	航天学院	航天飞行动力学（第2版）	方群、朱战霞
12	航海学院	智能移动机器人感知与控制综合实验	张守旭、牛云、严卫生、崔荣鑫、郭欣欣
13	航海学院	无人水下航行器控制系统（第二版）	高剑、张福斌、陈依民
14	航海学院	机电系统控制技术实验指导书	梁庆卫、杜向党

序号	申报学院	教材名称	编写人员
15	航海学院	计算机仿真技术（第4版）	牛云、何军红、吴旭光、杨惠珍
16	材料学院	模具 CAD/CAM（第2版）	李淼泉、孙前江、李莲、李庆华、王猛
17	材料学院	分子动力学模拟	齐卫宏
18	材料学院	电化学原理与应用	王建淦
19	材料学院	现代表面工程技术导论	李文亚、李阳平
20	机电学院	机械制图（第6版）	叶军、臧宏琦、蔡旭鹏、杨茂奎、雷哲书、佟瑞庭、赵杰、王淑侠、高满屯、雷蕾
21	机电学院	产品创意设计（第二版）	康文科、陈登凯、苟秉宸、于明玖、卢凌舍
22	机电学院	机械设计数字课程（第二版）	宁方立、陈国定、李洲洋、谷文韬、陈龙
23	机电学院	民间艺术设计创新	陈丽伶、余隋怀、陈登凯、张慧忠、冯媛
24	机电学院	机械类课程思政精品案例汇编	常智勇、叶军、单晨伟、陈丽伶、赵杰
25	机电学院	生物机械电子	汪焰恩、于薇薇、刘磊、鲍成伟
26	机电学院	工业自动控制综合实验	赵妮、杨旭东
27	机电学院	机械工程测试技术（英）	黎永前、王斌斌
28	力学与土木建筑学院	Mechanics of Materials（材料力学英文版）	赵彬、王心美
29	力学与土木建筑学院	无损检测综合实践指导教程	何新党、苟文选、王安强

序号	申报学院	教材名称	编写人员
30	力学与土木建筑学院	复合材料力学（第2版）	杨成鹏
31	动力与能源学院	航空发动机转子-支承系统的振动	廖明夫、王四季、李全坤、苏越、马瑞贤
32	动力与能源学院	应用燃烧诊断学	熊姹、范玮
33	动力与能源学院	新型喷气发动机技术(第二版)	卢杰、李建平、张晓博、郑龙席、王占学、宋文艳
34	动力与能源学院	思政引领 动力报国——航空动力人才培养课程思政实践案例汇编	刘存良、张丽芬、孟倩、王颖、郝雨菡
35	电子信息学院	信号与系统重点与难点解析及模拟题（第四版）	李辉、段哲民、严家明、姚如贵、梁军利、夏召强、秦雨潇、樊晔、尹熙鹏
36	电子信息学院	MATLAB 编程及应用	李辉
37	电子信息学院	光载射频技术：原理与仿真	高永胜、翟伟乐、史芳静
38	电子信息学院	最优化方法：理论与应用	宗亚雳
39	电子信息学院	电磁场与微波技术实验教程	唐成凯、都兴强、丹泽升
40	电子信息学院	微波技术与天线	朱海亮
41	电子信息学院	雷达及光电对抗原理	陈军、胡晓宇、汤志荔
42	电子信息学院	IP 路由器原理与技术（第二版）	蒋毅、张若南、李彬
43	电子信息学院	卡尔曼滤波理论和应用	周德云、方学毅
44	电子信息学院	数字信号处理原理与应用（第2版）	李勇、程伟

序号	申报学院	教材名称	编写人员
45	电子信息学院	人工智能芯片设计	周巍、陈雷、周欣、邵楠、张冠文、李鑫
46	电子信息学院	机载探测系统导论（第二版）	符小卫
47	电子信息学院	电子线路实验——模拟电路部分（第2版）	包涛、刘雨鑫、李会方
48	自动化学院	商务智能与挖掘（第3版）	蔡晓妍、韩军伟、杨黎斌、程堃、张鼎文、高德宏
49	自动化学院	嵌入式系统及应用	王德成、陈楸、陈小锋、徐宏
50	自动化学院	控制类课程群理实一体化教学平台构建方法	樊泽明、余孝军、王鸿辉
51	自动化学院	基于 Simulink+DSP 代码生成的永磁电机控制	汪远林、窦满峰、罗玲、赵冬冬、梁培鑫、吴旋、王楠江
52	计算机学院	程序设计基础（Python）	刘君瑞、姜学锋
53	计算机学院	软件技术基础	段俊花
54	计算机学院	Computing Technology for Engineering——Case Study and Analysis	孙蓬
55	计算机学院	高级语言程序设计	汤小春、陈建全
56	计算机学院	网络工程实践教程——基于 Cisco Packet Tracer	李勇军
57	计算机学院	现代计算机组成与体系结构（第二版）	王继禾、王党辉、张萌、安建峰
58	计算机学院	智能物联网导论	郭斌、刘思聪、王柱、李志刚
59	计算机学院	面向新工科的计算机基础课程体系	姜学锋、刘君瑞、詹涛、周果清、张秀伟、王雪、魏英、张胜兵、陈江、王毅航、韩露、尚学群

序号	申报学院	教材名称	编写人员
60	计算机学院	数字图像处理（第二版）	赵荣椿、张艳宁、赵歆波、赵忠明、张秀伟、张世周
61	数学与统计学院	微积分初步	张莹、王刚、周敏、温金环、武海波、韩军强、刘昕、李永歌
62	物理科学与技术学院	材料结构与性能	尹剑波、宋坤、向礼琴、刘亚红
63	物理科学与技术学院	数学物理方法（第2版）	姚文静
64	物理科学与技术学院	综合研究型物理实验	翟世龙、尹剑波、侯泉文、王民、杨超舜
65	化学与化工学院	物理化学	胡小玲、苏克和、王欣
66	化学与化工学院	精细化学品化学	颜红侠、张宝亮、冯维旭
67	化学与化工学院	工程化学基础（第二版）	耿旺昌、马晓燕、尹常杰、曹月领、刘攀博、陈娟
68	化学与化工学院	高分子材料合成创新实验（第二版）	闫毅、姚东东、颜静、张宝亮、田楠、张军平
69	化学与化工学院	功能高分子材料（第三版）	焦剑、顾军渭、姚军燕、刘攀博
70	管理学院	能源电力行业碳中和实现技术及路径	邵婧
71	管理学院	企业低碳人力资源管理	王娟、戴晗悦、李俊江、刘洋
72	管理学院	企业低碳运营与管理	洪兆富
73	管理学院	军事需求基础教程	孙晔飞、周瀚霆
74	管理学院	信息系统应用（第2版）	薛建武、王阳、郝彦彬、买钰玺

序号	申报学院	教材名称	编写人员
75	管理学院	管理运筹学	车阿大、冯建广、方炜、薛力、胡骏翡、周琛淏、黄柯鑫、周珍
76	管理学院	质量管理学（第2版）	王克勤、同淑荣、张翠华、张新卫、李乘龙、黄柯鑫、李靖
77	软件学院	基于模型的系统工程	干红平、马春燕、郑江滨、张涛
78	软件学院	嵌入式系统体系、原理与设计（第2版）	张凯龙
79	软件学院	软件安全测试原理与实践	郑炜
80	软件学院	软件工程基础（第2版）	郑江滨、王犇、金强国、马春燕、殷茗、李易
81	生命学院	现代生物医学工程	卢婷利、叶雅静、张妍妮、杨鹏飞
82	生命学院	小核酸药物研发与应用	蹇爱荣、田野、邓旭东
83	生命学院	文献检索与论文写作	武祥龙、邓旭东、田野、陈强
84	外国语学院	法国现代作家导读	史忠义
85	马克思主义学院	习近平新时代中国特色社会主义思想概论教学辅导（第四版）	宁殿霞、鲁杰、吕焰、温海霞、张淑华
86	马克思主义学院	马克思主义基本原理教学辅导（第四版）	杨永强、贺苗、张云龙、曹瑜、王彦丽、丁社教、杨冰郁、李军时、张晶、马军、吴小安、杨荣、聂阳、吕天择、吴鑫、齐承水
87	马克思主义学院	中国近现代史纲要教学辅导（第4版）	房小捷、汪永平、蒲瑶、程圩、王欣瑞、赵海霞、马新蕊、张淑华、山磊、杜轶伦、马超
88	马克思主义学院	思想道德与法治教学辅导（第四版）	胡建发、宫淑燕、高宝营、徐鹰、李秀萍、柴岳春、折军、张记国
89	马克思主义学院	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论教学辅导（第四版）	华艳君、高旭红、陈诚平、杨小勋、赵波、武婉珍、刘远亮、王驰

序号	申报学院	教材名称	编写人员
90	伦敦玛丽女王工程学院	材料热力学导论(原著第 6 版)	刘长友
91	生态环境学院	森林生态学野外实习导论	尹秋龙、原作强、贾仕宏、王芸芸
92	工程训练中心	UG NX 工业设计基础	田卫军、单晨伟、周金华、符磊、程岗
93	工程训练中心	小型无人机制作与飞行	邵玮、祝宁华、王斯卉、李晓光、张鹏、
94	体育部	大学生体育与健康指导	孙莉、郝润平
95	文化遗产研究院	中国文化遗产保护新论	李颖科
96	无人系统技术研究院	智能无人系统综合设计方法和实践	杨韬、张勃、符文星
97	无人系统技术研究院	智能传感与检测技术	吉博文、王炫棋、高山
98	继续教育学院	管理信息系统（第 2 版）	薛建武
99	组织部	红心向党逐梦“三航”——发展对象培训教程	王玉玲、王一宁、张丽、祝晶华、高瑞、罗淑娟、黄宇星
100	组织部	铸魂为党圆梦“三航”——预备党员培训教程	王玉玲、李国骏、黄宇星、黄蒙、高瑞、罗淑娟