

南京信息工程大学文件

教发〔2020〕7号

关于公布南京信息工程大学 2020 年度教材建设 基金立项项目的通知

各有关单位：

根据《关于开展 2020 年校教材建设基金项目申报工作的通知》以及《南京信息工程大学教材建设基金管理办法》（教发[2010]12 号）等文件精神，各有关单位认真组织了 2020 年度教材建设基金项目申报工作，经教师申报、单位推荐、教务处审核、专家评审、校内公示、主管校领导批准，南京信息工程大学 2020 年度教材建设基金共计立项 60 项（具体见附件）。

请各项目负责人和有关单位认真进行立项教材的建设，加强管理、科学规划、合理使用建设经费，按申报书以及校

教材建设基金项目管理办法的要求开展编写工作，定期汇报项目进展情况，确保所有立项教材在 2022 年 6 月底之前完成出版结题工作。

附件：南京信息工程大学 2020 年度教材建设基金立项项目

南京信息工程大学教务处
二〇二〇年六月十五日



南京信息工程大学教务处


2020 年 6 月 15 日印发

附件：

南京信息工程大学2020年度教材建设基金立项项目

项目编号	立项教材名称	主编姓名	学院/部/处/中心	修订、新编	出版时间
20JCLX001	数字图像处理	刘青山	自动化院	新编	2022.4
20JCLX002	电磁原理与大气探测基础	张培昌 魏鸣、 胡方超	大物院	新编	2020.9
20JCLX003	模拟电子技术基础	李春彪 张闯	电信院	新编	2022.4
20JCLX004	计算机网络安全（第三版）	马利	计软院	修订	2021.12
20JCLX005	信息传感材料与器件	董晓臣 陶涛	化材院	新编	2021.6
20JCLX006	C#测绘遥感程序设计基础	王新志	遥测院	新编	2021.5
20JCLX007	仪器分析实验	徐建强	环工院	新编	2022.6
20JCLX008	工程及人工智能伦理教程	马杰良	人工智能学院	新编	2022.3
20JCLX009	Oracle数据库应用与实践（第2版）	方巍	计软院	修订	2022.1
20JCLX010	纳米材料与新能源技术	李敬发 缪菊红	化材院	新编	2022.6
20JCLX011	电力电子技术	余莉	自动化院	新编	2021.12
20JCLX012	电路分析仿真与实验教程	郭业才	电信院	新编	2021.6
20JCLX013	计算机操作系统	赵晓平	计软院	新编	2021.5
20JCLX014	当代人工影响天气原理与技术	刘晓莉	大物院	新编	2022.5
20JCLX015	雷电电磁脉冲屏蔽技术	李祥超	大物院	新编	2021.6
20JCLX016	摄影测量实验与实习教程	曹爽	遥测院	新编	2022.5
20JCLX017	高频电子线路实验教程	张秀再	电信院	新编	2021.12
20JCLX018	模拟电子技术学习指导与习题详解	赵益波	电信院	新编	2022.5
20JCLX019	大学物理实验	陈玉林	物电院	修订	2020.9
20JCLX020	天气学基本原理	寿绍文	大气院	修订	2022.2

20JCLX021	大气科学物理基础（上下册）	刘博、赵德林	物电院	新编	2021.12
20JCLX022	Ecohydrology	尹君	水文院	新编	2021.6
20JCLX023	生态气象学	冯兆忠	应气院	新编	2021.6
20JCLX024	海洋微波遥感实习教程	王志雄	海科院	新编	2022.6
20JCLX025	现代气象业务	龚建福	大气环境实验中心	新编	2022.3
20JCLX026	中纬度天气学原理基础	王黎娟	大气院	新编	2022.5
20JCLX027	数学分析选讲与考研	成荣	数统院	新编	2022.3
20JCLX028	大学化学	周永慧等	化材院	新编	2022.6
20JCLX029	大气气溶胶物理学	邱玉琚	大物院	新编	2022.3
20JCLX030	线性代数	陈群	数统院	新编	2021.12
20JCLX031	偏微分方程数值解	王廷春	数统院	新编	2022.5
20JCLX032	环境气象学	黄琳	环工院	新编	2022.6
20JCLX033	海洋遥感机理及应用	张渊智	海科院	新编	2021.12
20JCLX034	环境服役下的材料失效分析	吴红艳	化材院	新编	2020.6
20JCLX035	水文统计理论与应用	赵君	水文院	新编	2022.4
20JCLX036	大气物理学习题详解	曹乐	大物院	新编	2022.5
20JCLX037	自动气象站综合实践指导	严家德	大气环境实验中心	新编	2022.5
20JCLX038	材料物理性能实验指导书	姚义俊	化材院	新编	2022.6
20JCLX039	数学教学设计原理	俞宏毓	教师教育学院	新编	2022.2
20JCLX040	Python数据结构学习与实验指导	杨怡	管工院	新编	2022.6
20JCLX041	高级财务管理	李志学	商学院	修订	2020.12
20JCLX042	雷电科学与技术专业英语读物	李霞、王振会	大物院	修订	2022.2
20JCLX043	室内设计原理新论	梁家年	艺术院	新编	2021.6
20JCLX044	商务大数据分析与管理决策实验教程	曹玲	管工院	新编	2021.12



20JCLX045	企业经营模拟综合实训教程	王如镜	管工院	新编	2022.3
20JCLX046	管理会计	程柯、姚晖	商学院	新编	2020.7
20JCLX047	公共气象管理学	陈俊	法政院	新编	2021.12
20JCLX048	英语阅读	吴志杰	文学院	新编	2021.7
20JCLX049	科学数据分析实践教程	胡泽文	管工院	新编	2022.3
20JCLX050	中国近现代史纲要实践课教程	杨长年	马院	新编	2022.6
20JCLX051	气象学术论著写作与编辑	张福颖	期刊部	新编	2020.12
20JCLX052	大数据人力资源管理	刘娜、吴崇	商学院	新编	2020.12
20JCLX053	气象灾害应急管理	郭翔	法政院	新编	2022.6
20JCLX054	统计学案例分析与实践	王聚杰	管工院	新编	2022.2
20JCLX055	不动产登记与信息系统	王履华	地科院	新编	2021.6
20JCLX056	中国美术史话	刘凯	艺术院	新编	2021.12
20JCLX057	英语儿童文学	夏玉玲	文学院	新编	2022.6
20JCLX058	预测与决策	姚天祥	管工院	新编	2022.6
20JCLX059	人力资源服务理论与实务	徐广路 周文魁	商学院	新编	2022.2
20JCLX060	三维角色动画	王岩岩	艺术院	新编	2022.6