

北京化工大学研究生院

研培发（2022）4号

北京化工大学关于

2022年研究生课程及教材建设项目评审结果的通知

各学院：

为进一步贯彻落实《教育部 国家发展改革委 财政部关于深化研究生教育的意见》《教育部关于改进和加强研究生课程建设的意见》等文件以及党中央、国务院关于加强和改进新形势下大中小学教材建设的意见精神，更好地发挥课程教学在研究生培养中的作用，提高研究生培养质量，学校组织了2022年研究生课程及教材建设项目的评审工作。经过个人申报、学院初审、专家函评等环节，最终10项研究生在线课程建设项目、5项研究生校企联合课程建设项目和10项研究生教材建设项目获得资助，现正式启动各项目的建设

工作。请各项目所在单位加强对建设项目的管理，在项目实施过程中给予支持，确保项目顺利实施，达到预期效果。

附件：2022年研究生课程及教材建设项目评审结果



地址：北京市朝阳区北三环东路15号40信箱

邮编：100029

网址：<https://graduate.buct.edu.cn/>

附件:

2022 年研究生课程及教材建设项目评审结果

序号	类别	项目名称	负责人	推荐单位
G-JC202201	研究生教材建设项目	界面热力学	张现仁	化工学院
G-JC202202	研究生教材建设项目	材料与化工伦理	石淑先	材料学院
G-JC202203	研究生教材建设项目	MXene 材料: 制备、性质与应用	徐斌	材料学院
G-JC202204	研究生教材建设项目	振动力学	魏征	机电学院
G-JC202205	研究生教材建设项目	机械设备故障诊断理论及方法	王华庆	机电学院
G-JC202206	研究生教材建设项目	市场营销学	孙水磊	经管学院
G-JC202207	研究生教材建设项目	高级管理学	张英奎	经管学院
G-JC202208	研究生教材建设项目	高等无机合成化学	刘文	化学学院
G-JC202209	研究生教材建设项目	数学物理方程	许兰喜	数理学院
G-JC202210	研究生教材建设项目	《新时代中国特色社会主义理论与实践》案例集	王一赫	马院
G-XQ202201	研究生校企联合课程建设项目	微机电系统与微流控技术	范一强	机电学院
G-XQ202202	研究生校企联合课程建设项目	商业银行经营管理	刘佳佳	经管学院
G-XQ202203	研究生校企联合课程建设项目	财务报表分析	张爱英	经管学院
G-XQ202204	研究生校企联合课程建设项目	产品工程学	冯拥军	化学学院
G-XQ202205	研究生校企联合课程建设项目	微生物生物技术	张桂敏	生命学院
G-ZX202201	研究生在线课程建设项目	高聚物加工流变学	何红	机电学院
G-ZX202202	研究生在线课程建设项目	智能控制理论及应用	李宏光	信息学院
G-ZX202203	研究生在线课程建设项目	现代工业信号分析与数据处理	黄静雯	信息学院
G-ZX202204	研究生在线课程建设项目	随机过程理论	张凤元	信息学院
G-ZX202205	研究生在线课程建设项目	工程经济学	吴卫红	经管学院
G-ZX202206	研究生在线课程建设项目	人力资源管理	傅飞强	经管学院
G-ZX202207	研究生在线课程建设项目	群论	袁子刚	数理学院
G-ZX202208	研究生在线课程建设项目	马克思主义与当代西方经典原著选读	许文星	马院
G-ZX202209	研究生在线课程建设项目	生化分离工程	吕永琴	生命学院
G-ZX202210	研究生在线课程建设项目	酶与生物催化	王诗卉	生命学院