

# 中北大学文件

校教〔2020〕10号

---

## 关于公布中北大学 2020 年课程思政专项 研究项目立项的通知

各院（校区）、部、处及直（附）属单位：

为深入贯彻全国教育大会、全国高校思想政治工作会议精神，根据《中北大学课程思政教育教学改革试点工作方案》（党宣〔2018〕9号）和《关于启动中北大学 2020 年课程思政专项研究项目申报工作的通知》（教研〔2020〕7号）文件要求，学校启动了中北大学 2020 年度课程思政研究项目申报工作。经各单位推荐，学校对申报项目进行了严格的评审。现将立项情况公布如下：2020 年课程思政专项研究项目共立 38 项（详见附件），建设期为 1 年，其中：

A类：课程思政建设示范课程项目（特色通识类课程）2项；

B类：课程思政改革示范课程项目（其他类别课程）30项；

C类：课程思政试点示范专业建设项目4项(含2项培育)；

D类：课程思政试点示范学院建设项目2项(含1项培育)。

为确保课程思政专项项目研究的质量，根据学校《中北大学课程思政教育教学改革试点工作方案》文件精神，请各项目主持人做好如下项目推进工作：

1. 各入选项目要集聚团队力量，强化内容建设，深入挖掘育人元素，创新教育教学方法，实现在知识传授、能力培养中渗透价值观塑造，切实提升课堂教学的针对性和感染力，努力将其打造成为一流课程。

2. 各类项目结题时的建设成果如下：

A类项目：1) 一套完整的MOOC平台资源。2) 一份新撰写的课程教学大纲。3) 一套新课件、新教案。4) 一套能体现课程整体设计及建设成效的材料，包含1则10min说课视频、2则课程思政教学案例、2个紧扣课程思政主题的微课视频和学生的反馈及感悟等能体现课程思政教学成效的材料。

B类项目：1) 一份新修订的课程教学大纲。2) 一套新课件、新教案。3) 一套能体现课程改革成效的材料，包含2则课程思政教学案例、2个紧扣课程思政主题的微课视频和学生的反馈及感悟等能体现课程思政教学成效的材料。

C类项目：1) 修订培养方案和教学大纲。2) 建立一套融合“课程思政”的专业核心课程体系。3) 建设《“课程思政”精品案例选编》。4) 制作专业“课程思政”成效展示视频(时长15-20分钟)。5) 提交“课程思政”示范专业工作总结报告。

D类项目：1) 每个专业均建设有1门“课程思政”示范课程。2) 制定一套“课程思政”教学效果考核方法。3) 建设《“课程思政”精品案例选编》。4) 制作学院“课程思政”成效展示视频(时长15-20分钟)。5) 提交“课程思政”示范学院工作总结报

3. 教务处将于2020年11月组织开展各项目的中期检查。根据检查的实际效果, 进一步确定各项目的资助计划。

附件：1. 2020年课程思政项目立项一览表

中北大学

2020年6月3日

项目编号	项目名称	项目负责人	负责人职称	团队成员	项目类别	备注
S2020001	大美三晋：山西红色文化专题	杜鹃	副教授	曾建潮、吴淑琴、廖高会、黄晴、张婷婷、王明端	A 通识课程	
S2020002	大国兵器	尹建平	教授	蔺玄晋、王志军、曾建潮、吴淑琴	A 通识课程	
S2020003	《测控系统设计综合实践》课程思政改革示范课程	张晓明	教授	吉国宾、刘文耀、邵星灵、申冲、曹慧亮	B 其他课程	
S2020004	机械原理	李瑞琴	教授	薄瑞峰、梁海龙	B 其他课程	
S2020005	过程装备制造工艺学	闫宏伟	副教授	高强、魏秀业、卫红梅、王福杰	B 其他课程	
S2020006	大学英语思政育人教学模式探索与实践	马淑丽	副教授	张小彩、胡姝昀、王红、李美英、郝文娟	B 其他课程	
S2020007	细胞生物学课程思政	高莉	副教授	王海宾、王晓丽、刘永平、史楠、王芳	B 其他课程	
S2020008	《基础英语》“课程思政”示范课程建设	柴瑞琴	副教授	曲明媚、赵国锋、王登云、张小彩、胡红艳	B 其他课程	
S2020009	化工原理课程思政	袁志国	教授	焦纬洲、贾广信、李裕、申红艳、康雪	B 其他课程	
S2020010	工程测试技术	黄晋英	教授	刘广璞、崔宝珍、吕海峰、王小龙	B 其他课程	
S2020011	工程热力学	孟江	副教授	高强、吕海峰	B 其他课程	
S2020012	中北大学“课程思政”示范课程	陈够喜	副教授	宋文爱、付东来、李众、杜瑞平	B 其他课程	
S2020013	工程流体力学	魏秀业	副教授	高强、闫宏伟、贺妍、王小龙	B 其他课程	

S2020014	过程流体机械	高强	副教授	闫宏伟、魏秀业、卫红梅、王福杰	B 其他课程	
S2020015	过程装备控制技术及应用	刘广璞	副教授	王泽兵、吕海峰、高强	B 其他课程	
S2020016	药学生物化学课程思政	赵文英	副教授	王海宾、王蕊欣、崔建兰	B 其他课程	
S2020017	网络与交换	李沅	副教授	王晨光、李海真	B 其他课程	
S2020018	复变函数与积分变换	史娜	副教授	宋妮、毕湧、程蓉、肖亚峰	B 其他课程	
S2020019	《光电子技术基础》课程思政改革示范课程	安国文	讲师	曹妍、贾平岗、侯钰龙、寇国辉、法如	B 其他课程	
S2020020	电路基础	严利芳	副教授	宋小鹏、杨风、李世伟、郎文杰、李墅娜	B 其他课程	
S2020021	广播电视评论	廖高会	副教授	廖高会、杜鹃、黄晴、张婷婷	B 其他课程	
S2020022	城市轨道交通自动化基础	李彬	讲师	贾建芳、郭华玲、岳凤英、李旭妍	B 其他课程	
S2020023	《复合材料工艺与设备》的课程思政研究	张彦飞	副教授	赵贵哲、荆兴斌	B 其他课程	
S2020024	光电检测技术	赵辉	讲师	赵冬娥、张志伟、周汉昌、张猛	B 其他课程	
S2020025	《药剂学》课程思政的教学探索	赵林秀	副教授	王立敏、门吉英、雷娜娜、王蕊欣、崔建兰	B 其他课程	
S2020026	《发动机制造工艺学》	马富康	副教授	杨伟、毛虎平、王吉昌	B 其他课程	
S2020027	《大学生安全教育》课程思政改革示范课程	高宏图	讲师	孙旭东、郭乐祥、姚瑶、原彦飞	B 其他课程	

S2020028	信号与系统	李静	副教授	余红英、付巍	B 其他课程	
S2020029	英语听力 1	母燕芳	副教授	李兵绒、马淑丽、闫薇、景亮亮	B 其他课程	
S2020030	电气安全	尉存娟	副教授	崔超	B 其他课程	
S2020031	现代通信系统	辛洁	讲师	孙运强、刘哲	B 其他课程	
S2020032	专业及传统文化考察	李仁伟	副教授	王旭东、田维飞、王恒、张丽君	B 其他课程	
S2020033	测控技术与仪器“课程思政”试点示范专业	石云波	教授	刘俊、郝晓剑、刘文怡、高宏图等	C 示范专业	
S2020034	化学工程与工艺专业思政建设	李裕	教授	李艳 程原 朱海林 梁栋 焦纬洲 宋健 贾广信	C 示范专业	
S2020035	通信工程专业	王晨光	副教授	李沅、辛洁、李海真、丁永红、 王肖霞、刘哲	C 示范专业	培育
S2020036	电气工程及其自动化“课程思政”试点示范专业	赵俊梅	讲师	李晓、李静、秦鹏、付巍、李克 武张辉、张海燕	C 示范专业	培育
S2020037	机电工程学院“课程思政”试点示范学院建设	刘光	讲师	李世中、韩晶、张丽花、曹广群、 罗建国	D 示范学院	
S2020038	信息与通信工程学院“课程思政”试点示范学院	曹凤才	副教授	赵冬娥、韩建宁、王晨光、姚金 杰、梁俊芳	D 示范学院	培育

---

中北大学校办

2020年6月3日印发

---

