

附件：2023 北京大学“教学新思路 2.0”立项项目清单

项目编号	姓名	单位	项目课题
2023ZD01	陈江	信息科学技术学院	基于人工智能协同的新型教学方法研究
2023ZD02	陈功	人口研究所	以人工智能赋能社工实习教学实践基地建设 与教学成效提升
2023ZD03	闫宏飞	计算机学院	融合 Canvas 和 Teams 的系统数据挖掘
2023YX01	张卫光	基础医学院	北京大学人体解剖学共享图库的建设
2023YX02	朱郑州	软微学院	面向自主学习能力培养的 3J 教学法研究
2023YX03	铁璐	基础医学院	基于增强现实 (AR) 技术的药理学教学软件开发
2023YX04	彭宜红	基础医学院	认识我们面对的 SARS-CoV-2
2023YX05	王胜锋	公共卫生学院	《流行病学》智能数字化教材建设与探索性应用
2023YX06	许静	新闻与传播学院	“全球健康传播”慕课及语料库建设
2023YX07	吴昊	体育教研部	太极拳智能数字化教材建设应用
2023YB01	欧阳汉强	第三医院	基于多模态影像和人工智能的脊柱肿瘤教学病例库的建设和应用
2023YB02	宋志强	第三医院	基于人工智能标准化病人的 CBL 教学模式构建与效果研究——以针对临床研究生的大肠癌教学为例
2023YB03	索宝军	第三医院	基于决策树的消化性溃疡诊疗互动视频课程开发与效果评价
2023YB04	张媛媛	人民医院	临床胜任力导向的《医学生临床思维训练》混合式课程建设
2023YB05	徐美虹	公共卫生学院	“双一流”学科自主建设背景下，国内外营养与食品卫生学研究生课程体系的比较研究
2023YB06	李慕行	第三医院	“互联网+”和置信职业行为在普通外科专科医师腹腔镜手术技能精准评价中的运用
2023YB07	杜雅丽	第三医院	《耳鼻咽喉科学》数字化教材建设及应用
2023YB08	白锐	医学人文学院	“以学生为中心”的医学生美育课程体系研究
2023YB09	王雷	外国语学院	北京大学大学英语多课程体系等值题库的建设
2023YB10	徐飞	第三医院	结合虚拟现实技术的放疗课程教学
2023YB11	方璇	基础医学院	基于药学专业培养需求的“人体结构与功能”整合课程建设和实践
2023YB12	范存刚	人民医院	基于国际培养方案解析的神经外科专科医师结构化课程体系构建与评估

2023YB13	刘敢伟	人民医院	基于数字医学和高仿真肺模型的胸腔镜手术教学新模式探索与实践
2023YB14	李 玳	第三医院	基于实践技能培养的智慧化运动康复专科移动教学考核系统建设
2023YB15	邓绍晖	第三医院	医工融合——混合现实(MR)技术在住院医师后腹腔镜手术学习中的应用研究