

工科基础课程教学指导委员会 机械基础课程教学指导分委员会

关于举办第二批教育部新工科项目 “目标导向的新形态课程、微课程体系研究与实践” 启动会与 KAPI 项目验收会的通知

各位专家及参会代表：

由教育部机械基础课程教学指导分委员会和山东大学联合申报的教育部第二批新工科项目“目标导向的新形态课程、微课程体系研究与实践”在教育部机械基础分教指委和山东大学本科生院的关心和支持下已完成项目启动的各项准备工作。经过课题组全体成员的共同努力，前期预研也已基本完成，并取得了积极进展。为使项目开展上台阶、上水平，向着更深的层次全面展开，特决定于 2020 年 12 月 26 至 27 日在山东大学举办“目标导向的新形态课程、微课程体系研究与实践”项目启动会。会议将邀请教育部相关教指委委员、国内知名专家及课题组成员就项目研究方案、技术路线、研究内容、研究方法的可行性，以及任务分工、预期成果等工作开展研讨。以此为基础，进一步优化研究方案和研究方法，落实任务分工和时间节点，全面推动项目的开展。

鉴于本项目的前期研究“知识、能力、实践、创新、品行（KAPIV）一体化训练”（以下简称 KAPIV 项目）在山东大学已完成了两届大规模全周期教学实践，本次会议同时邀请各位专家参与 KAPIV 项目答辩与验收工作，并请提出宝贵意见和建议。

本次会议由教育部工科基础课教学指导委员会机械基础课程教学指导分委员会与山东大学本科生院联合主办。由材料科学与工程学院和工程训练中心具体承办。会议期间食宿统一安排，费用自理。会议无补助。

现将会议有关事项通知如下：

一、会议时间、地点及日程安排：

1. 报到时间：2020年12月26日8:00-17:30 专家及全体参会代表报到。

报到地点：学府大酒店(济南市历下区千佛山路6号)。

2. 教育部第二批新工科项目启动会：2020年12月26日20:00-22:00

3. KAPIV项目答辩与验收：2020年12月27日8:30-12:00

4. KAPIV项目竞赛（可以自由观摩）：2020年12月27日13:30-15:00

二、有关联系人

1. 会务联系人：

李爱民，山东大学材料科学与工程学院，手机：13589036731；

2. 会议联系人：

刘会霞，江苏大学机械工程学院，手机：13815151371；

曹利华，山东大学工程训练中心，手机，18678862886；

教育部机械基础课程分教指委
山东大学本科生院（代章）

2020年11月28日

