

国家职业教育专业教学标准研制

全国机械职业教育教学指导委员会 机械工业教育发展中心 文件

机职指委〔2021〕2号

关于机械行指委“职业教育装备制造大类 相关专业简介和教学标准研制”课题立项的通知

各有关院校、企业：

按照教育部职成司《关于启动〈职业教育专业简介〉和〈职业教育专业教学标准〉修（制）订工作的通知》（教职成司函〔2021〕34号）的工作安排和要求，全国机械职业教育教学指导委员会（以下简称：机械行指委）受教育部委托，此次负责承担《职业教育专业目录（2021年）》装备制造大类下中职、高职专科、高职本科共64个专业的《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》（以下分别简称《简介》和《标准》）的修（制）订工作。

为进一步强化责任，保障修（制）订工作各项任务的高效组织实施，确保总体工作在科学有序的基础上，突出重点、有计划、分层次地高质量开展，根据《全国机械行业职业教育科研课题管理（暂行）办法》有关规定，机械行指委和机械工业教育发展中心决定设立行业课题项目，成立研制课题组。经各单位申报及机械行指委和机械工业教育发展中心审核，准予“机械设计与制造基础技术类专业教学标准研制”等7个项目立项为“2021年度全国机械行业职业

教育重点科研课题”，“中职-机械制造技术专业教学标准研制”等64个项目立项为“2021年度全国机械行业职业教育专项科研课题”，各课题组名单详见附件。课题研究时间自2021年9月起，为期半年。课题组成员实行动态管理，将视实际贡献情况发布结题文件。各课题组主要负责单位需提供必要的研究经费，用于资料查询、课题调研和召开会议等工作。

请各课题组按照相关要求，认真组织课题研究工作，及时报告研究进展情况，按期、保质完成课题研究任务。

附件：职业教育装备制造大类相关专业教学标准研制课题组名单

全国机械职业教育教学指导委员会

机械工业教育发展中心

2021年9月28日

45. 高职专科-工业机器人技术专业教学标准研制

(课题编号: JXHYZX202101-45)

组 长: 陈小艳 常州机电职业技术学院
副组长: 段向军 南京信息职业技术学院
羊荣金 杭州科技职业技术学院
於红梅 湖北科技职业学院
王文斌 深圳职业技术学院
罗光伟 四川工程职业技术学院
成 员: 陈国栋 苏州大学
张金红 河北工业职业技术大学
洪 晴 南京工业职业技术大学

王英博	德州职业技术学院
张 强	淄博职业学院
周 宇	武汉船舶职业技术学院
陈土军	湖南化工职业技术学院
杜 亮	广东轻工职业技术学院
赵 伟	深圳职业技术学院
陈 庭	湖北交通职业技术学院
朱开波	重庆工业职业技术学院
郑雪娇	重庆水利电力职业技术学院