

机械工业教育发展中心

机教中函〔2023〕69号

关于举办2023年机械行业职业教育高水平 师资能力提升系列研修项目（第二期）的通知

各有关院校：

为贯彻落实《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》《教育部等四部门关于深化新时代职业教育“双师型”教师队伍建设改革实施方案》等文件精神，着力提升机械行业职业院校教师教学能力、成果培育能力、数字化应用能力，机械工业教育发展中心联合机械工业出版社、高等教育出版社和南京工业职业技术大学，策划了“机械行业职业教育国家级教学成果奖获奖成果宣传推广会暨成果奖培育建设高级研修班”等3项高水平师资提升研修项目，现正式启动实施，有关事项通知如下：

一、研修项目

（一）项目1：机械行业职业教育国家级教学成果奖获奖成果宣传推广会暨成果奖培育建设高级研修班

落实《关于做好2022年职业教育国家级教学成果奖获奖成果宣传推广工作的通知》（教职成司函〔2023〕22号）有关要求，做好装备制造领域职业教育国家级教学成果奖获奖成果宣传推广工作，邀请专家和获奖成果项目主持人担任主讲人，对教学成果培育的政策要求进行学习，对成果凝练和培育路径进行专题指导，围绕专业建设、三教改革、育人模式、校企合作等进行典型建设经验交流分享，通过典型经验交流启发成果培育

思路、探讨成果凝练策略，提升教师教研实践能力，带动职业教育教学改革创新，提高人才培养质量。

（二）项目 2：装备制造类专业数字化教学能力提升高级研修班

主动适应“互联网+职业教育”新要求，创新发展线上线下相结合的教学模式，围绕高职院校“金课”、数字化教材、在线开放课程建设及应用、资源库建设与应用等内容，采用“专题报告+名师培训+案例分享”的方式进行深度解析，系统提升装备制造类专业教师数字化教学能力。

（三）项目 3：职业本科教育基本理论与办学实践高级研修班

主动适应本科层次职业教育发展的需要，促进职业本科教育办学模式有效推广，邀请职业本科院校负责人重点围绕职业本科教育基本理论、人才培养、专业建设等问题，开展专题讲座和交流，使职业院校管理者进一步掌握职业本科办学规律，了解职业本科教学育人特点，树立职业本科教育改革意识，提高管理者的综合素质和管理水平，推动职业本科教育高质量发展。

以上研修项目整体安排见附件 1，以上各研修项目详细内容见附件 2-4。

二、其他事宜

（一）参加研修并经考核合格者，由机械工业教育发展中心联合施教单位颁发培训证书，培训时长可计入教师继续教育学时。

（二）各研修项目收费（含资料费、证书费等）遵循国家相关标准，由机械工业教育发展中心统一收取并开具发票。

（三）有意参加研修项目的教师请填写《报名回执》（见附件 5），于各项目开班前一周以电子邮件形式发送至指定邮箱。

附件：1. 研修项目整体安排

2. 机械行业职业教育国家级教学成果奖获奖成果宣传推广
会暨成果奖培育建设高级研修班

3. 装备制造类专业数字化教学能力提升高级研修班

4. 职业本科教育基本理论与办学实践高级研修班

5. 报名回执

机械工业教育发展中心

2023年11月20日



附件 1

研修项目整体安排

| 序号 | 项目名称 | 举办时间和地点 | 承办单位 |
|----|--|-----------------------------|------------|
| 1 | 机械行业职业教育国家级 教学成果奖获奖成果宣传 推广会暨成果奖培育建设 高级研修班 | 2023 年 12 月 9-10 日 线上培训 | 机械工业出版社 |
| 2 | 装备制造类专业数字化教 学能力提升高级研修班 | 2023 年 12 月 16-17 日 线上培训 | 高等教育出版社 |
| 3 | 职业本科教育基本理论与 办学实践高级研修班 | 2024 年 1 月 21-24 日 江苏南京 | 南京工业职业技术大学 |

附件 2

机械行业职业教育国家级教学成果奖获奖成果 宣传推广会暨成果奖培育建设高级研修班

一、组织机构

(一) 主办单位: 机械工业教育发展中心

全国机械职业教育教学指导委员会

(二) 承办单位: 机械工业出版社

二、研修内容

(一) 专题报告

职业教育国家级教学成果奖评审政策分析及成果培育思路与路径。

主讲人: 周慎, 武汉交通职业学院校长

(二) 建设经验及成果凝练与申报

1. “校企合作”和“育人模式”类

(1) 《实体化运行、一体化提升: 产教融合培养智能制造工匠人才的探索实践》(国家一等奖)

主讲人: 王志明, 金华职业技术学院机电学院党委书记

(2) 《面向先进制造业的高职“共享工厂”育人平台创建与实践》(国家二等奖)

主讲人: 沈琳, 常州机电职业技术学院党委书记

2. “三教改革”和“专业建设”类

(1) 《“三融育人”高职课程改革创新与实践》(国家一等奖)

主讲人: 温贻芳, 苏州市职业大学校长

(2) 《面向智能制造“军工文化铸魂, 协同平台赋能”的专业群建设与实践》(国家一等奖)

主讲人: 李俊涛, 陕西国防工业职业技术学院教务处处长

(3)《服务军工高端装备制造的机电一体化技术专业群改革与实践》
(国家二等奖)

主讲人：温道军，河南工业职业技术学院党委书记

3. “教师培养”类

《德育为本 校企双元 四维四阶：高职数控教学创新团队培育体系的构建与实施》（国家二等奖）

主讲人：李粉霞，山西机电职业技术学院副校长

三、研修对象

职业院校装备制造领域在培教学成果项目的院校、企业负责人，装备制造类相关院系主任、专业负责人、骨干教师、一线研究人员，学校相关部门（教务处、科研处、双高办、教师发展中心等）负责人。

四、时间和地点

(一) 研修时间：2023年12月9-10日。

(二) 研修方式：采取网络研修方式

即日起开始报名，研修网址、日程、资料及其他相关安排，将在开班前一周以电子邮件的形式发送至研修教师邮箱。

五、研修费用

(一) 本次研修费用为1000元/人，研修费用发票由机械工业教育发展中心开具。

(二) 研修费用可通过银行汇款的形式提交，请备注学校名称与学员名字。银行汇款账户如下：

开户名：机械工业教育发展中心

开户行：中国工商银行北京礼士路支行

账号：0200003609014443403

如有特殊情况，请提前电话联系。

六、联系方式

联系人： 王丹

联系方式： 010-63515232, 18210539782

报名邮箱： jixiechanjiao@126.com

装备制造类专业数字化教学能力提升 高级研修班

一、组织机构

(一) 主办单位: 机械工业教育发展中心

(二) 承办单位: 高等教育出版社

二、研修内容

(一) 高职数字化教学建设内涵与应用

1. “职教 20 条”背景下职教“金课”建设重点分析。
2. “一书一课一空间”智慧课堂教学模式应用。
3. 职业院校数字教材建设的探索与实践。

(二) 在线精品课程申报策略和技巧

1. 在线精品课程申报政策解读与评审指标分析。
2. 申报书内容设计与撰写的策略与要点。

(三) 在线开放课程设计、实施与管理

1. 在线开放课程建设思路、开发流程、知识技能树构建。
2. 在线开放课程教学设计精品案例分享。

(四) 资源库建设与应用经验分享

1. 国家职业教育装备制造类专业教学资源库(升级)建设要点探讨。
2. 核心数字化资源设计思路及优化技巧。

三、研修对象

职业院校装备制造类及相关二级学院(系)负责人,相关的专业、课程、课题负责人,相关的科室(教务处、教师发展中心、现代教育技术中心、网络中心)负责人及骨干教师。

四、时间和方式

(一) 研修时间: 2023 年 12 月 16-17 日。

(二) 研修方式: 采取网络研修方式

即日起开始报名, 研修网址、日程、资料及其他相关安排, 将在开班前一周以电子邮件的形式发送至研修教师邮箱。

五、研修费用

(一) 本次研修费用为 1000 元/人, 研修费用发票由机械工业教育发展中心开具。

(二) 研修费用可通过银行汇款的形式提交, 请备注学校名称与学员名字。银行汇款账户如下:

开户名: 机械工业教育发展中心

开户行: 中国工商银行北京礼士路支行

账号: 0200003609014443403

如有特殊情况, 请提前电话联系。

六、联系方式

联系人: 李晓玫

联系方式: 010-63515232, 15201125035

报名邮箱: jixiechanjiao@126.com

附件 4

职业本科教育基本理论与办学实践 高级研修班

一、组织机构

(一) 主办单位：机械工业教育发展中心

(二) 承办单位：南京工业职业技术大学

二、研修内容

(一) 政策解析

1. 职业本科教育政策现状、国内外发展趋势解读；
2. 职业本科的内涵和特征、办学理念、高层次技术技能人才培养定位；
3. 职业本科专业设置的指导思想、设置基本原则和规范。

(二) 人才培养

1. 职业本科教育人才培养体系构建路径探索；
2. 职业本科专业人才培养方案开发的基本原则、流程、路径和规范；
3. 职业本科教育的课程体系、课程标准、教学资源条件配置条件和实训基地建设。

(三) 师资队伍

1. 职业本科教育师资队伍主要特征的理论探究；
2. 职业本科学校“双师型”教师队伍建设实践探索。

(四) 考察交流

南京工业职业技术大学校园及产教融合实训基地考察学习。

三、研修对象

各职业院校分管副校长、教务处、专业带头人、教学管理人员、专业带头人、骨干教师等。

四、时间和地点

(一) 研修时间: 2024年1月21-24日, 21日报到。

(二) 研修地点: 南京工业职业技术大学

即日开始报名, 具体研修日程、乘车路线、研修资料及其他相关安排, 将在开班前一周以电子邮件的形式发送至研修教师邮箱。

五、研修费用

(一) 本次研修费用为1980元/人, 研修费不含食宿费用, 食宿统一安排, 费用自理。研修费用发票由机械工业教育发展中心开具。

(二) 研修费用可通过银行汇款的形式提交, 请备注学校名称与学员名字。银行汇款账户如下:

开户名: 机械工业教育发展中心

开户行: 中国工商银行北京礼士路支行

账号: 0200003609014443403

如有特殊情况, 请提前电话联系。

六、联系方式

联系人: 方彬、李晓玫

联系方式: 13951947419 (方)、15201125035 (李)

报名邮箱: jixiechanjiao@126.com

附件 5

报名回执

| | | | | | |
|----------|---|---|------|--------|--|
| 参加研修项目名称 | | <input type="checkbox"/> 1. 机械行业职业教育国家级教学成果奖获奖成果宣传推广会暨成果奖培育建设高级研修班 <input type="checkbox"/> 2. 装备制造类专业数字化教学能力提升高级研修班 <input type="checkbox"/> 3. 职业本科教育基本理论与办学实践高级研修班 | | | |
| 单位名称 | | | 邮寄地址 | | |
| 参培人员姓名 | 性别 | 职务 | 联系电话 | 联系邮箱 | 食宿要求 |
| | | | | | <input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 清真饮食 |
| | | | | | <input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 清真饮食 |
| | | | | | <input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 清真饮食 |
| | | | | | <input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 清真饮食 |
| | | | | | <input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 清真饮食 |
| 发票抬头 | | | | 纳税人识别号 | |
| 单位地址 | | | | 联系电话 | |
| 开户行名称 | | | | 银行账号 | |
| 缴费方式 | <input type="checkbox"/> 汇款 <input type="checkbox"/> 现场刷卡 <input type="checkbox"/> 现金 | | | | |
| 备注 | 发票默认合开，如有特殊要求请注明。 参加项目3的需填写食宿要求，项目1和项目2无需填写。 | | | | |

注：请于各培训项目开班前一周以电子邮件形式发送至
jixiechanjiao@126.com。