

# 中国职业技术教育学会

职教学会秘〔2025〕57号

## 关于征集智能融媒“五金”说课活动案例的通知

各分支机构及会员单位，有关院校：

为贯彻落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》相关任务部署，推动新技术与全媒体深度融合，着力培养复合型技术技能人才，助力职业教育数字化转型与智能化创新，拟举办“五金”说课活动，现征集说课活动案例。有关事项通知如下。

### 一、活动主题

智创融媒强专业：AI 赋能教学数字化升级 职教创新筑“五金”新生态

### 二、案例征集

1. 紧扣政策与标准：基于教育部新修（制）订的职业教育专业教学标准，严格落实教育部等九部门联合印发的《关于加快推进教育数字化的意见》文件要求，面向全国广泛征集职业院校在运用人工智能等新技术开展专业、课程、专业群、教材、实践基地等建设改革方面的典型案例。

**2. 突出技术与创新融合：**案例应着重展现 AI 与智能融媒体对“五金”数字化转型的技术支撑作用，紧密围绕职教创新服务产业建设这一核心观点，强化“技术赋能产业转型+职教创新落地说课建设”的逻辑关系。尤其侧重于智能融媒体技术、智能视觉技术、数字技术等新技术在教学中的典型应用场景，充分展示“五金”建设方面的应用成果，以及在教育强国背景下培养复合型技术技能人才的有效经验与做法。

**专业范围：**涵盖《职业教育专业目录（2021年）》中的新闻传播大类、文化艺术大类、电子与信息大类、装备制造大类、财经商贸大类等专业大类，具体涉及新闻出版类、广播影视类、艺术设计类（视觉传达设计、数字媒体艺术设计）、计算机类（数字媒体技术）、自动化类（智能机器人技术、工业机器人技术）、航空装备类（无人机应用技术）、电子商务类（网络营销与直播电商）等相关专业（以下统称“相关专业”）。

**3. 展示与版权说明：**遴选出的典型案例将在学会说课活动现场进行展示，学会会对展示过程进行录制并制作成视频。学会享有在学会官网—中国职业技术教育网（以及微信公众号）、国家开放大学终身教育平台上播放该视频的权利。参与说课活动案例展示即视为默认同意。

### **三、征集时间**

2025年9月1日—9月26日。

## 四、案例要求

### 1. 说专业

专业范围：相关专业。

基本内容：需阐述在优化专业培养目标时，如何紧密结合行业发展趋势与企业需求，使培养目标更具前瞻性和针对性；在专业课程体系改革方面，介绍新增或调整的课程内容，以及课程之间的衔接逻辑；在专业教学改革方面，分享数字化、智能化、绿色化专业教学改革，深化产教融合，实践基地提升等；在专业教学团队塑造方面，讲述教师的教育教学能力、数字化水平、师资结构等取得的成果，并对整个改革过程进行反思，提出改进方向。

限时 15 分钟。

### 2. 说课程

课程范围：相关专业的基础课、专业核心课和专业选修（拓展）课。

基本内容：按照教育部新修（制）订的职业教育专业教学标准，深入分析企业职业岗位对知识和能力的要求，说明如何将这些要求巧妙融入课程整体设计，如教学目标设定、教学内容编排等；在教学实施过程中，分享采用的信息化教学手段、项目式教学案例等；阐述课程的应用效果，如学生的技能提升、考证通过率等；并对课程教学进行反思与改进，提出后续优化计划。

限时 15 分钟。

### 3. 说专业群

专业群范围：相关专业群。

基本内容：聚焦区域重点产业发展需求，详细说明专业群组群逻辑，即各专业之间的内在联系和协同关系；明确专业群培养目标，突出培养具备跨专业能力的复合型人才；介绍专业群建设内容，包括课程共享、实训基地共建等；讲述教学改革举措，如实施的模块化教学、学分互认等；展示建设成效，如毕业生就业质量、服务区域产业的成果等。

限时 15 分钟。

### 4. 说教材

教材范围：相关专业的全国优秀教材、职业教育国家规划教材或省级规划教材（含数字教材）。

基本内容：对照新课标，深入解读教材编写意图，阐述教材如何体现学科知识体系的更新与发展；介绍编写体例，如章节设置、案例编排等；剖析知识体系、内在结构和逻辑关系，说明教材如何引导学生逐步掌握专业知识；并结合产业创新发展需求，分享在教材编写过程中融入的新技术、新工艺等内容，以及未来教材编写的优化方向。

限时 15 分钟。

## 5. 说实践基地

案例范围：相关专业的实训基地建设及应用。

基本内容：对标职业教育产教融合、科教融汇、数智赋能的基本要求，全面展示产教协同创新实践基地和人工智能实践基地的建设过程，包括场地规划、设备投入等；阐述基地的应用情况，如开展的实训项目、学生参与度等；重点突出真实实训项目在基地实施时采用的教学策略，如任务驱动教学、小组协作学习等；运用的教学方法和手段，如虚拟仿真教学、现场教学等；以及通过实践基地培养适应重点产业领域需求、具备数字工匠素质与能力的高技能人才成果。

限时 15 分钟。

## 五、征集须知

1. 案例文字方案同时以 PDF、WORD 两种格式报送，与 PPT 文件合为一个压缩包（压缩包建议格式为 ZIP 或 RAR）。

2. 案例文字方案、PPT 和压缩包统一以“（说专业/说课程/说专业群/说教材/说实践基地）+学校名+案例名”命名。

例如：“（说专业群案例）+XX 职业学校+XXX”。

3. 请拟提交案例单位根据要求（见附件），将案例于 2025 年 9 月 26 日前发至联系邮箱 ZJZM2021@163.com。

4. 本次说课活动的具体举办时间、地点和日程另行通知。

## 六、联系方式

中国职业技术教育学会智能融媒体专业委员会

宋志良 18454608797

附件：“五金”说课活动案例材料基本要求

中国职业技术教育学会秘书处

2023年9月1日