

# 中国机械工业教育协会文件

中机教协标〔2026〕08号

## 关于开展智能网联汽车有关新职业 团体标准培训考试中心试点实践工作的通知

各会员，有关单位：

党的二十大报告明确提出“推动战略性新兴产业融合集群发展”的要求，强调“加快建设国家战略人才力量”的战略任务。为贯彻落实智能网联汽车产业发展对高素质技术技能人才的迫切需求，促进智能网联汽车测试员与装调运维员两项国家新职业的从业人员能力提升，我会首批提出了《智能网联汽车测试员岗位能力评价规范与课程标准编制规范》（T/CEAMI 008—2025）、《智能网联汽车装调运维员岗位能力评价规范与课程标准编制规范》（T/CEAMI 009—2025）两项团体标准，聚焦相关从业人员在智能网联汽车测试、装调、运维等关键环节的技术技能与综合能力培养，明确智能网联汽车测试员与装调运维员的能力图谱、知识体系、技能要求及实践经验标准。

经研究决定，现启动智能网联汽车从业人员岗位能力团体标准培训考试中心试点实践工作，旨在验证上述标准的合理性与可操作性，引导形成一批符合团标要求的培训课程体系，探索可行的人才

标准贯彻实施模式，培养契合智能网联汽车产业实际需求的高素质技术技能人才。现将具体事项通知如下：

## 一、试点工作安排

### 1. 试点周期

试点实践工作自 2026 年 4 月 30 日起至 2027 年 4 月 30 日止，为期一年。

### 2. 试点实践内容

对智能网联汽车测试员标准中 4 类能力方向（智能化测试、网联化测试、仿真测试、实车测试）、智能网联汽车装调运维员标准中 2 类能力方向（智能网联汽车装调、智能网联汽车运维）等岗位能力要求进行实践。

## 二、标准实践试点申报流程

1. 请申报单位按照《团体标准培训考试中心实践试点实施方案》（详见附件 1）明确申报条件要求。

2. 申报单位需填写《团体标准培训考试中心试点实践申请表》（详见附件 2），结合“试点实践内容”详细编写《团体标准培训考试中心试点申报书》（详见附件 3）。

加盖公章后，将纸质版申请书邮寄至协会标委会秘书处，并将盖章电子版发送 [longteng@catarc.ac.cn](mailto:longteng@catarc.ac.cn)。

3. 标委会秘书处将组织专家对材料进行审核，并与入选单位沟通，签署智能网联汽车人员能力评价规范符合性的培训考试中心合作框架协议。

4. 智能网联汽车人员能力评价规范符合性培训考试中心合作框架协议签署完毕且生效后，秘书处随后公布智能网联汽车人员能力标准培训考试中心试点实践单位名单。培训结束后提交《团体标准

培训考试中心试点实践报告》（详见附件4），颁发中国机械工业教育协会职业能力证书。

### 三、其他事项

1. 各申请单位应根据自身业务基础、资源储备及专业优势，如实填写试点实践申请表及申报书，并确保填写内容的真实、准确。
2. 申报材料报送截止日期为2026年5月31日前。

### 四、联系方式

中国机械工业教育协会标准化技术委员会汽车人才分委会

联系人：龙老师 17600422358；分委会邮箱：

[longteng@catarc.ac.cn](mailto:longteng@catarc.ac.cn)

收件人地址：龙老师 17600422358；上海市嘉定区昌吉路149号。

- 附件：1. 《团体标准培训考试中心实践试点实施方案》  
2. 《团体标准培训考试中心试点实践申请表》  
3. 《团体标准培训考试中心试点申报书》  
4. 《团体标准培训考试中心试点实践报告》

