

中国汽车维修行业协会文件

中汽修协字〔2023〕46号

关于开展2023年北京市社会化职业技能等级认定有关工作的通知

各有关单位及考生：

根据北京市人力资源和社会保障部门的有关要求，现将中国汽车维修行业协会2023年度鉴定估价师社会化职业技能等级认定工作有关安排通知如下：

一、认定项目及实施机构

2023年我机构面向社会开展鉴定估价师（四级、三级）职业技能等级认定，并颁发相应职业技能等级证书。

序号	职业	工种	等级	认定月份
1	鉴定估价师	机动车鉴定评估师	四级	11、12
2	鉴定估价师	机动车鉴定评估师	三级	11、12

二、职业技能等级认定评价方式

科目	评价方式	备注
理论知识	线下机考	满分100，60分合格
技能考核	现场操作	满分100，60分合格

考期安排如下:

11 月考期

报名时间	缴费时间	打印准考证	考试时间	四级	三级
10 月 16 日 -11 月 15 日	11 月 15 日 22:00 前	11 月 20 日 开始	11 月 25 日上午	理论	技能
			11 月 25 日下午	技能	理论
			11 月 26 日上午	技能	理论
			11 月 26 日下午	理论	技能

12 月考期

报名时间	缴费时间	打印准考证	考试时间	四级	三级
11 月 16 日 -12 月 15 日	12 月 15 日 22:00 前	12 月 20 日开 始	12 月 23 日上午	理论	技能
			12 月 23 日下午	技能	理论
			12 月 24 日上午	技能	理论
			12 月 24 日下午	理论	技能

三、职业技能等级认定有关要求

(一) 申报方式

考生可以个人或团体的方式进行网上报名。

报名入口: <http://www.camra.org.cn/>中国汽车维修行业协会。

（二）申报条件

符合该职业国家职业技能标准中该等级申报条件的考生，可报名参加职业技能等级认定。具体申报条件及需提交的申报材料见附录 1。

（三）报名及缴费

报名途径：官网报名、电话报名。

官网报名：登录 <http://www.camra.org.cn/> 中国汽车维修行业协会官网，在指定区域进入考生服务系统进行报名，填写相关的信息。

中国大陆考生需提供有效的第二代居民身份证原件或北京社保卡，中国香港和澳门考生需提供有效的港澳居民身份证，或港澳居民居住证，或港澳居民往来港澳通行证，或港澳护照原件，中国台湾考生需提供有效的台湾居民居住证或台湾居民来往大陆通行证原件，非中国籍考生需提供有效的外国人永久居留身份证或护照原件。证件上的姓名和出生日期等个人信息必须与报名信息完全一致。

考生提供一寸彩色白底免冠照片。

照片规格：JPEG 格式，高大于 132 像素、宽大于 88 像素、文件大小为 40-80 千字节。

拍照要求：头像在照片水平居中偏上位置，眼睛正视镜头。五官完成清晰，不被头发遮盖，双唇自然闭合。不着与背景颜色

相近的服装，镜片无反光，不佩戴有色眼镜或有色隐形眼镜。

考生如实填写报名系统要求的相关信息，提交相关材料真实有效，同时接受资格审核。审核通过的考生缴纳认定费。

认定缴费采用转账的方式收取，账户信息如下：

开户名：中国汽车维修行业协会

开户银行：中国工商银行北京安贞支行

银行账号：0200064809024906403

通过资格审核的考生应在规定日期内缴纳认定费，收费标准见附件 2。缴纳完成时间以协会指定账户的收款时间为准。

（四）准考证打印

考场编排由中国汽车维修行业协会负责，具体认定地点、考场编排将在准考证上列明，请于考前规定时间日内自行登录中国汽车维修行业协会考生服务系统下载并打印。

（五）成绩及证书信息查询

1. 考后 15 个工作日内将在协会网站公示认定结果，公示期限为 7 天，如有投诉举报情况，可拨打投诉监督电话，内督导组将对举报情况进行核查，如情况属实，将会在协会官网进行通报说明。

2. 公示同时，考生可自行在考生服务系统查询各科成绩，成绩查询网址：<http://www.camra.org.cn/>。

3. 考生可通过下述网址进行证书信息查询。

查询网址：<http://jndj.osta.org.cn>。

（六）补考申报

1. 考生参加职业技能等级认定如成绩不合格，可按规定申请补考。补考考生可于报考期内在考生服务系统里提交补考申请，并缴纳需补考科目的考试费。

2. 各等级单科合格成绩有效期为一年，均以考生首次申报认定网上成绩发布日期为准，超过成绩有效期须重新申报所有科目。

（七）证书领取

证书为电子证书，会以邮件或短信链接的方式发送给考生。

四、业务受理

（一）业务受理地址：北京市丰台区莲花池南里 24 号中盐大厦 A 座 808 室。

（二）业务受理时间：周一至周五上午 9:30-11:30，下午 14:00-16:00。

（三）业务咨询电话：13911578537，18810394383。

（四）业务查询途径：电话查询 13911578537。

（五）投诉监督途径：投诉电话 13911578537。

五、有关情况说明

（一）如遇国家职业分类大典、国家职业技能标准调整等，本机构相应职业技能等级认定工作也将相应调整。

(二)如遇其他不可控因素影响考试或参加认定人员数量超出认定承载能力时,本机构将对参加认定人员的认定时间和考试安排进行相应的调整。

中国汽车维修行业协会

2023年9月18日



附录 1

职业名称	鉴定估价师	国标版本	2021 年版
级别	申报条件		申报材料
四级	持有 C1（含）以上机动车驾驶证，并具备以下条件之一者，可申报四级/中级工：		考生需提供 C1（含）以上机动车驾驶证原件
	1. 取得相关职业 [®] 五级/初级工职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职工作 3 年（含）或相关职业工作 4 年（含）以上。		职业五级/初级工职业资格证书（技能等级证书）原件或证书号、工作经历承诺书
	2. 累计从事本职业工作 5 年（含）或相关职业工作 6 年（含）以上。		工作经历承诺书
	3. 取得技工学校相关专业 [®] 毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）；或取得经评估论证、以中级技能为培养目标的中等及以上职业学校相关专业 [®] 毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）。		技校学历承诺书。
	4. 取得大专及以上学历 [®] 毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）；或取得大专及以上学历非相关专业毕业证书，累计从事本职业工作 1 年（含）或相关职业工作 2 年（含）以上。		提供学信网《教育部学籍在线验证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》中的在线验证码或线下认证证书验证码（学信网查不到的须线下申请纸质认证）、工作经历承诺书
三级	持有 C1（含）以上机动车驾驶证，并具备以下条件之一者，可申报三级/高级工：		考生需提供 C1（含）以上机动车驾驶证原件
	1. 取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职业工作 4 年（含）或相关职业工作 5 年（含）以上。		四级/中级工职业资格证书（技能等级证书）原件或证书号、工作经历承诺书

	<p>2. 取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书(技能等级证书),并具有高级技工学校、技师学院毕业证书(含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生);或取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书(技能等级证书),并具有经评估论证、以高级技能为培养目标的高等职业学校相关专业毕业证书(含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生)。</p>	<p>提供本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书(技能等级证书)原件或证书号,技校学历承诺书。</p>
	<p>3. 具有大专及以上学历相关专业毕业证书,并取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书(技能等级证书)后,累计从事本职业工作1年(含)或相关工作2年(含)以上;或具有大专及以上学历非相关专业毕业证书,并取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书(技能等级证书)后,累计从事本职业工作2年(含)或相关工作3年(含)以上。</p>	<p>提供学信网《教育部学籍在线验证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》中的在线验证码或线下认证证书验证码(学信网查不到的须线下申请纸质认证)、本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书(技能等级证书)原件或证书号、工作经历承诺书</p>

① 相关专业: 汽车维修工、机动车检验工、汽车装调工、汽车回收拆解工、农机修理工、工程机械维修工、工程机械装配调试工、摩托车修理工、摩托车装调工、二手车经纪人, 下同。

② 相关专业: 汽车维修、汽车电器维修、汽车钣金与涂装、汽车装修与美容、汽车检测、汽车营销、工程机械运用与维修、新能源汽车检测与维修、汽车技术服务与营销、汽车保险理赔与评估、汽车制造与装配、新能源汽车制造与装配、汽车驾驶、起重装卸机械操作与维修、智能网联汽车技术应用、农业机械使用与维护, 下同

③ 相关专业: 汽车运用与维修、汽车服务与营销、汽车车身维修、汽车美容与装潢、新能源汽车运用与维修、交通工程机械运用与维修、汽车制造与检测、新能源汽车制造与检测、汽车电子技术应用、工业产品质量检测技术、机电技术应用、计量测试与应用技术, 下同。

④ 相关专业: 高等职业学校专科汽车技术服务与营销、汽车检测与维修技术、新能源汽车检测与维修技术、工业产品质量检测技术、内燃机制造与应用技术、汽车制造与试验技术、新能源汽车技术、汽车电子技术、智能网联汽车技术、汽车造型与改装技术、智能工程机械运用技术、汽车智能技术、司法鉴定技术专业; 高等职业学校本科汽车工程技术、新能源汽车工程技术、智能网联汽车工程技术、汽车服务工程技术专业; 普通高等学校本科车辆工程、汽车服务工程、汽车维修工程教育、智能车辆工程、新能源汽车工程、交通运输、农业机械化及其自动化、能源与动力工程专业, 下同。

附录 2:

2023 年鉴定估价师职业技能等级认定 收费标准

职业等级	理论知识 (元)	操作技能 (元)	材料费 (元)
四级 (中级)	80	195	90
三级 (高级)	80	247	120