

**机械工业人才评价管理服务平台  
使用手册  
(1.0 版)**

二〇一九年四月

# 目 录

第一部分 机构用户使用说明 .....	3
一、登录 .....	3
二、考务管理功能介绍及使用步骤 .....	4
(一) 年度计划管理 .....	4
(二) 批次管理 .....	6
(三) 证书数据管理 .....	15
三、专家管理功能介绍及使用步骤 .....	15
(一) 考评员/督导员管理 .....	15
(二) 考评管理人员培训 .....	16
四、题库管理功能和步骤 .....	17
(一) 我的题库 .....	17
(二) 组卷方案管理 .....	17
五、我的账户功能和步骤 .....	18
(一) 费用管理 .....	18
(二) 通知公告 .....	19
(三) 站内信 .....	20
(四) 机构信息 .....	20
(五) 账号管理 .....	21
(六) 登录历史 .....	21
第二部分 考评、督导人员用户使用说明 .....	23
一、考评、督导人员登录 .....	23
二、考评/督导报告功能介绍及使用步骤 .....	24
(一) 考评组长填写考评 .....	24
(二) 考评员确认考评组长的考评报告 .....	25
(三) 督导组长填写督导报告 .....	26
(四) 督导员确认督导组长的督导报告 .....	26
三、我的证书功能及步骤 .....	27
四、修改密码功能及步骤 .....	27
五、登录历史功能及步骤 .....	27
第三部分 考生用户使用说明 .....	28

一、考生注册.....	28
二、考生登录.....	28
三、报名功能介绍及使用步骤.....	30
(一) 考试报名.....	30
(二) 我的报名.....	34
四、考试服务功能及步骤.....	34
(一) 报名意向表.....	34
(二) 自评自测.....	34
五、我的账号功能及步骤.....	35
(一) 账号管理.....	35
(二) 登录历史功能及步骤.....	35

# 第一部分 机构用户使用说明

## 一、登录

1、使用电脑打开浏览器（IE8 及以上版本、火狐浏览器、360 浏览器、Chrome、Opera 浏览器），在地址框输入机械工业职业技能鉴定指导中心网址：<http://www.ostami.org>

2、点击导航条“考务系统登录”，弹出登录选项。

The screenshot shows the OSTAMI website interface. At the top, there is a navigation bar with links for '网站首页', '单位介绍', '政策法规', '通知公告', '职业开发', '技能鉴定', '技能竞赛', '职业培训', '研究咨询', and '联系我们'. A search bar and a '考务系统登录' button are also visible. Below the navigation bar, there is a section for '工作动态' and '行业动态' with a list of news items. To the right, there is a '职业资格证书' section with a form for searching certificates. At the bottom, there is a '请选择登录角色:' section with three buttons: '管理人员登录' (highlighted with a red box), '考评/督导人员登录', and '考生登录'.

3、选择“管理人员登录”，进入到登录界面。



4、输入用户名和密码后，点击提交。

用户名：机构全称，例如：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站；

密码：初始密码为机构代码，登录后可修改密码。

## 二、考务管理功能介绍及使用步骤

### （一）年度计划管理

功能：各机构在年底、年初新建和提交年度鉴定和评价计划；二级管理机构审核下属机构年度计划。

新增年度计划步骤：

1、点击“+新增”按钮

考务系统 / 考务管理 / 年度计划

[+ 新增](#)

鉴定计划代码	操作时间	状态	操作
1420190409105244284	2019-04-09 10:55	审核通过	<a href="#">查看详情</a>
1420190409104834278	2019-04-09 10:55	审核通过	<a href="#">查看详情</a>
1420190315094924337	1970-01-01 08:00	等待 机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心 审核	<a href="#">查看详情</a>
1420190315094839671	1970-01-01 08:00	等待 机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心 审核	<a href="#">查看详情</a>
1420190315094806422	1970-01-01 08:00	等待 机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心 审核	<a href="#">查看详情</a>

2、分别填写“类别”、“等级”、“职业/工种”、“人数”、“预计培训时间（理论）”、“预计培训时间（实操）”、“预计考试时间（理论）”、“预计考试时间（实操）”、“配备标准”。

每一个职业、每一个等级增加一条。

分中心/管理站/实训基地不用汇总管理机构的数据，如本机构无计划则不用单独申报，只负责审核即可。

类别	等级	职业工种	人数	预计培训时间(理论)	预计培训时间(实操)	预计考试时间(理论)	预计考试时间(实操)	配备标准	删除
国家职业技能鉴定 国家职业技能鉴定 行业能力水平评价 +增加 提交	高级	汽车装调工						是	删除

3、提交。

4、查看状态：等待上级机构审核或者审核通过。

二级机构审核年度计划步骤：

1、点击左侧菜单栏“年度计划管理”。

2、查看下属机构年度计划状态。

3、点击“查看详细”。

4、点击“√审核”或“×拒绝”。审核代表二级机构审核通过，下一步进入到待中心工作人员审核状态；拒绝代表二级机构审核不通过，并反馈给下属机构审核不通过。

机构：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站 年度计划编号：1420190409170837842

类别	等级	职业工种	人数	配备标准	预计培训时间(理论)	预计培训时间(实操)	预计考试时间(理论)	预计考试时间(实操)
国家职业技能鉴定	高级	汽车装调工	12	是	2019-06-28	2019-06-28	2019-06-28	2019-06-28

审批流程：  
2019-04-09 17:08年度计划提交

审核意见

审核
  拒绝

5、导出全部或部分下属机构的年度计划：选择需要导出的项目，点击导出，可导出 excel 表格 (.csv 格式)。

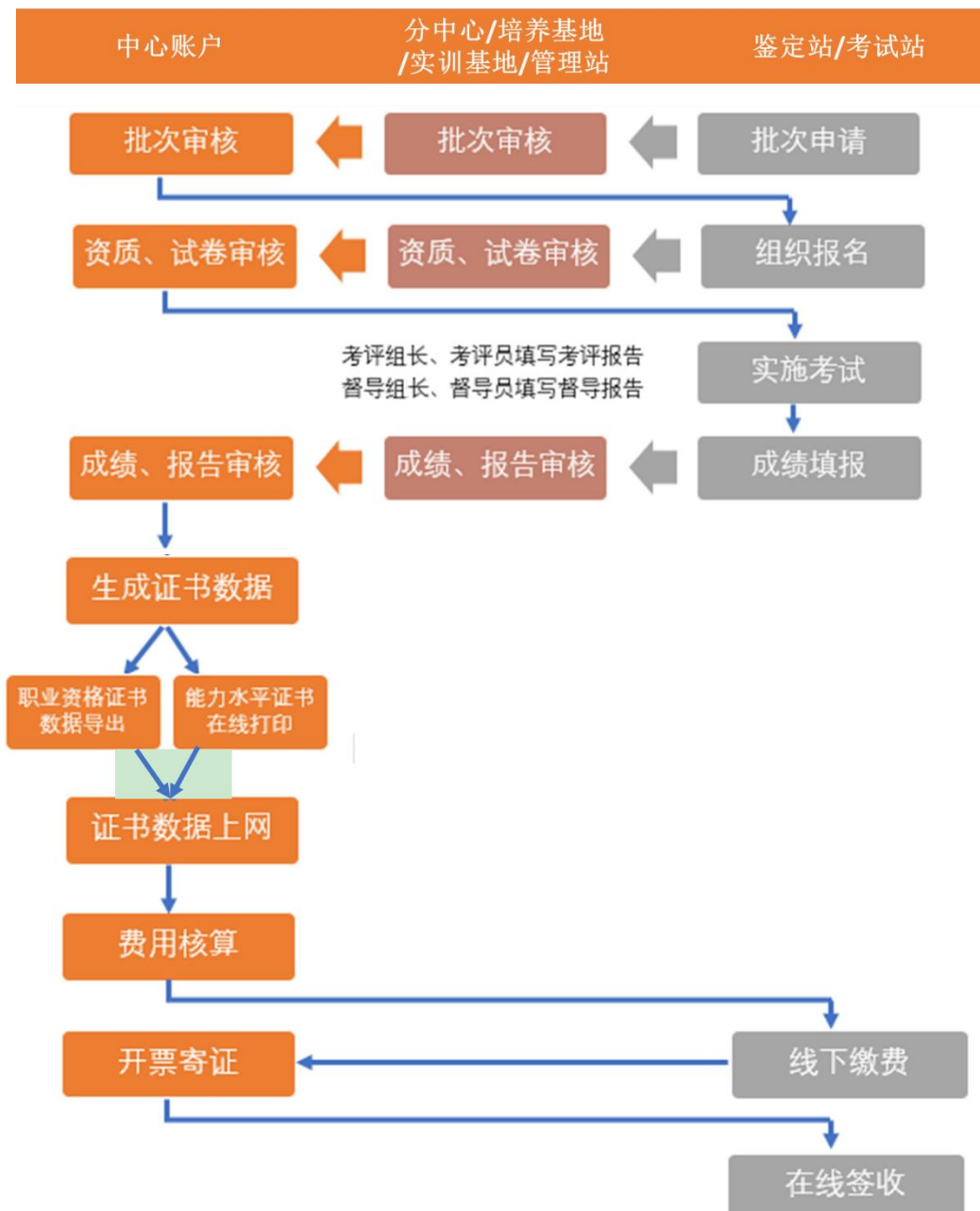
机构	操作时间	状态	操作
<input checked="" type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	2019-04-09 17:14	等待中心工作人员审核	<a href="#">查看详情</a>
<input type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	2019-04-09 10:55	审核通过	<a href="#">查看详情</a>
<input type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	2019-04-09 10:55	审核通过	<a href="#">查看详情</a>
<input type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	1970-01-01 08:00	等待机械行业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核	<a href="#">查看详情</a>
<input type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	1970-01-01 08:00	等待机械行业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核	<a href="#">查看详情</a>
<input type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	1970-01-01 08:00	等待机械行业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核	<a href="#">查看详情</a>
<input type="checkbox"/> 机械行业职业技能鉴定汽车北汽站	2019-02-15 10:03	审核通过	<a href="#">查看详情</a>

全选
  取消全选
  导出

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
鉴定站名称	提交时间	年度计划类型	级别	职业/工种	人数	配备标准	预计培训时间(理论)	预计培训时间(实操)	预计考试时间(理论)	预计考试时间(实操)	
机械行业	2019/4/9	14201904C	国家职业技能鉴定	高级	汽车装调工	12	是	2019/6/28	2019/6/28	2019/6/28	2019/6/28

## (二) 批次管理

功能：各机构提交鉴定或评价申请、考生资质初审、试卷申报、成绩录入、鉴定报告填写、证书接收等全考务流程。



第一阶段批次申请的步骤：

- 1、点击左侧菜单“批次管理”。
- 2、点击“+新增”按钮。

考务系统 / 考务管理 / 鉴定批次

**+ 新增**

批次名称	操作时间	状态 筛选	操作
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第20次鉴定	2019-04-09 15:21:23	证书制作完成	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第19次鉴定	2019-04-09 11:03:01	资质审核被机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心拒绝	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第10次鉴定	2019-04-09 10:03:28	证书已寄出	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第18次鉴定	2019-04-04 17:04:56	等待机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核报名资质	<a href="#">查看详情</a>

### 3、依次填写各项信息。注意事项：

- ① “是否在年度计划内”指是否在上年度年底或本年度年初申报年度计划的时候填写了本批次计划，要如实填写。中心根据是否在年度计划内安排制证次序。
- ② “种类”分为国家职业技能鉴定和行业能力水平评价，根据涉及的职业以及本机构批复范围选择。
- ③ “允许申请双证”指在申请国家职业技能鉴定时，可以允许考生申请行业职业能力水平证书。
- ④ “计划鉴定/评价时间”申请距离考试不少于30天。比如今天6月1日，那只能选7月1日以后的考试时间，并且在考试前20天，6月10日报名窗口关闭。建议提早申请，留出更多报名时间和审核时间。
- ⑤ “计划鉴定/评价等级”要根据该职业的标准中规定的等级进行申报，否则会在上级机构审核过程中不通过。
- ⑥ “计划鉴定/评价工种”选择本机构批准范围内的职业/工种。如选择国家职业技能鉴定范围内的职业，可以选择“职业方向”即该职业下工种。
- ⑦ “计划鉴定/评价人数”每个职业每个等级≤100人。
- ⑧ “是否已配备标准”指要为每名考生配备标准，根据实际配备情况填写。
- ⑨ “考评组长”“考评员”在选择时必须为本机构、本职业/工种的考评员，考评组长选择1位，考评员至少选择1位，考评员可以和考评组长是同一人。
- ⑩ “培训大纲”，当鉴定/评价等级选择选择技师或高级技师时，需要上传培训大纲。

### 4、点击“增加”按钮，每一个职业/工种、每一个等级点击增加一次，合并在一个批次里。



添加批次细则

是否年度计划内
  允许申请双证

种类: 国家职业技能鉴定

计划鉴定等级: 高级

请选择职业方向: 汽车发动机装调工

计划鉴定人数: 8

考评组长: 睿睿

计划鉴定时间: 2019/07/01

计划鉴定工种: 汽车装调工

是否已配备标准: 是

考评员: 军军, 加加, 毛笔, 铅笔

增加

计划内	双证	种类	计划鉴定/评价时间	计划鉴定/评价等级	计划鉴定/评价工种	计划鉴定/评价人数	是否已配备标准	考评员	考评组长	计划评审时间	删除
否	否	行业能力水平评价	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖, 胜利	笔尖		删除

培训大纲: 技师、高级技师鉴定需上传培训大纲 [选择文件](#) 请上传 doc、docx 文件

提交

5、点击“提交”按钮，进入到等待上级机构审核状态。

二级机构批次审核的步骤：

1、登录账号后显示消息页面，点击“点击进入”按钮；或者点击菜单栏左侧“批次管理”，点击相应批次对应的“查看详情”。

考务系统 / 考务管理 / 批次审核

+ 新增

批次名称	操作时间 ↓	状态 <a href="#">筛选</a>	操作
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站 2019年 第21次考试	2019-04-10 13:43:31	等待机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核资质	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站 2019年 第20次考试	2019-04-09 15:21:23	证书制作完成	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站 2019年 第19次考试	2019-04-09 11:03:01	资质审核被机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心拒绝	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站 2019年 第10次考试	2019-04-09 10:03:28	证书已寄出	<a href="#">查看详情</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站 2019年 第18次考试	2019-04-04 17:04:56	等待机械工业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核报名资质	<a href="#">查看详情</a>

2、进入到该批次界面，审核相关信息。

3、如有必要可以调配考评组长和考评员。

5、填写审核意见，点击“审核”或“拒绝”。点击“审核”进入到等待中心工作人员审核状态；点击“拒绝”将退回申请机构。



机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次考试 编号: 1420190410134331725

类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖 调配	笔尖 胜利 调配		
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	香香 调配	军军 加加 毛 笔 铅笔 调配		

审批流程及意见:  
2019-04-10 13:43 批次申请提交

[返回](#)

审批意见

[审核](#) [拒绝](#)

注意事项：中心工作人员或中心主任可能会根据实际情况调配或增加考评人员和督导员。

机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次考试 编号: 1420190410134331725

类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖 调配	笔尖 胜利 张 文龙 调配	张玉霞 安排督导组长	安排督导
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	铅笔 调配	军军 加加 毛 笔 铅笔 调配	臧真刚 安排督导组长	安排督导

审批流程及意见:  
2019-04-10 13:43 批次申请提交  
2019-04-10 13:51 机械行业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核通过, 审核意见: 同意  
2019-04-10 13:51 中心工作人员审核通过, 审核意见: 同意  
2019-04-10 13:52 中心主任将考评组长香香调配为铅笔  
2019-04-10 13:52 中心主任将考评员笔尖 胜利 调配为 笔尖 胜利 张文龙  
2019-04-10 13:53 中心主任将督导组长调配为 张玉霞  
2019-04-10 13:53 中心主任将督导组长调配为 臧真刚

## 第二阶段组织报名、提交试卷的步骤：

待中心工作人员和中心主任审核批次信息通过后，进入到组织报名阶段，报名窗口打开。

- 1、线下通知并组织考生报名（考生报名步骤见后面相应说明）。
- 2、接收考生报名信息。
- 3、登录账号后点击左侧菜单栏中的“批次管理”，找到相应批次，点击“查看详情”。

批次名称	操作时间 ↓	状态 筛选	操作
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定	2019-04-10 14:01:12	资质审核通过, 报名中	<a href="#">查看详情</a>

4、审核考生报名资质，点击相应职业/工种等级的“查看花名册”按钮——依次查看每名考生的详细信息，点击每个考生“查看详情”按钮，进行审核。如考生符合要求，不需再点击任何按钮；如某考生不符合申报要求，返回花名册，在考生信息最右侧点击“拒绝”按钮，考生报名审核不通过。

机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次考试 编号: 1420190410134331725													
类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业/工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员	查看花名册	查看试卷
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖	笔尖 胜利 张文龙	张玉霞		<a href="#">查看花名册</a>	<a href="#">查看试卷</a>
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	铅笔	军军 加加 毛笔 铅笔	臧真刚		<a href="#">查看花名册</a>	<a href="#">查看试卷</a>

鉴定时间: 2019-07-01 等级: 中级 职业/工种: 汽车焊装生产线操作工

共1人报名 [返回批次](#) [导出](#)

序号	考生来源	姓名	身份证号	年龄	工作单位/就读学校	提交时间	操作
1	在职人员	申通	110226198908051234	29	北京汽车厂	2019-04-10 15:03	<a href="#">查看详情</a>

5、上传试卷。在批次信息列表里点击“查看试卷”按钮——在上传页面点击“上传试卷”按钮。

注意事项：

①根据报名人数上传相应数量的试卷。报名人数 $\leq 10$ 人，上报一套试卷；报名人数 $10 \leq n \leq 50$ 人，上报两套试卷；报名人数 $\geq 50$ 人，上报三套试卷。

目前共0套题库

报名人数少于等于10人，上报一套试卷  
 报名人数少于等于50人，且大于10人，上报两套试卷  
 报名人数大于50人，上报三套试卷

[上传试卷](#)

[返回](#)

②初级、中级、高级工每套理论试卷总题量不少于 90 题；技师、高级技师每套理论试卷总题量不少于 120 题。

③理论试卷题型包括单选题、多选题、判断题三种题型，单选题或多选题选项数量 $\leq 4$ ，每种题型具体数量要求不限。

④理论试卷使用试题模板上传试卷，为 excel 格式；实操试卷不用模板，为 word 格式。

⑤理论试卷模板不区分题型，单选题、多选题、判断题可以在一个 excel 表格中。A 列为题干列；B 列为题型列；C 列、D 列、E 列、F 列为单选题或多选题选项列，选项 $\leq 4$ 项，判断题这四列不填；G 列为正确答案列，单选题直接填写 A/B/C/D，多选题答案用英文半角逗号隔开每个选项，判断题填写汉字对/错；类型根据试题内容填写汉字基础知识/相关知识。上传试题前需将模板中前六行内容删掉。

⑥上传试卷时如提示导入文件有误，请仔细核对 B 列和 H 列内容是否填写了与格式不符的内容。

理论题库  [选择文件](#) 请点击 [下载模板](#) 按照模板要求录入

实操题库  [选择文件](#) 请上传word格式实操题库

[提交](#)

A	B	C	D	E	F	G	H	
题干	题型 (单选题、多选题、判断、选项A 选项B 选项C 选项D)	正确答案	类型 (基础知识、相关知识)	车轮前束是为了调整 ( ) 所带来的不良后果而设置的。	单选题	主销后倾主销内倾 车轮外倾 车轮内倾角	C	基础知识
在一正常工作的白炽灯交流电路中串入一个电感线圈,白炽灯将 ( )。	单选题	变暗 不变 变亮 烧坏	A	基础知识				
汽车制动系的作用是将 ( ) 由踏板输入的机械推力转换成液压力。	单选题	制动主缸推杆 后活塞 制动轮缸	A	基础知识				
后驱汽车在向前行驶过程中,地面对前轮的切向反力的方向为 ( )。	单选题	前轮切向 前轮切向 前轮切向 前后轮切向反力	C	基础知识				

前六行为演示机说明,导入时请删除前六行

6、提交试卷。选择好相应的试卷后,点击“提交”按钮。

7、提交报名。审核完考生资质和上传所有试卷后,在批次信息界面中点击“提交报名”按钮,进入到等到上级机构审核的状态。可以点击右侧“查看试卷”检查是否都上传成功。

机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次考试 编号: 1420190410134331725													
类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员	查看花名册	查看试卷
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖	笔尖,胜利,张文龙	张玉霞		<a href="#">查看花名册</a>	<a href="#">查看试卷</a>
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	铅笔	军军,加加,毛笔,铅笔	臧真刚		<a href="#">查看花名册</a>	<a href="#">查看试卷</a>

**审批流程及意见:**

2019-04-10 13:43 批次申请提交

2019-04-10 13:51 机械行业职业技能鉴定汽车行业北汽分中心审核通过, 审核意见: 同意

2019-04-10 13:51 中心工作人员审核通过, 审核意见: 同意

2019-04-10 13:52 中心主任将考评组长睿睿调配为 铅笔

2019-04-10 13:52 中心主任将考评员笔尖 胜利 调配为 笔尖 胜利 张文龙

2019-04-10 13:53 中心主任将督导组长调配为 张玉霞

2019-04-10 13:53 中心主任将督导组长调配为 臧真刚

2019-04-10 14:01 中心主任审核通过, 审核意见:

[返回](#) [提交报名](#)

二级机构资质、试卷审核的步骤:

- 1、登录账号后显示消息页面,点击相应批次的“点击进入”按钮;或者点击菜单栏左侧“批次管理”,点击相应批次对应的“查看详情”。
- 2、审核考生资质。点击“查看花名册”按钮——查看每位考生资质,点击每名考生信息的“查看详情”按钮,审阅资质。

机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次考试 编号: 1420190410134331725													
类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员	查看花名册	查看试卷
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖 <a href="#">调配</a>	笔尖,胜利,张文龙 <a href="#">调配</a>	张玉霞		<a href="#">查看花名册</a>	<a href="#">查看试卷</a>
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	铅笔 <a href="#">调配</a>	军军,加加,毛笔,铅笔 <a href="#">调配</a>	臧真刚		<a href="#">查看花名册</a>	<a href="#">查看试卷</a>

3、审核试卷。点击“查看试卷”按钮,点击“理论试题”按钮,查看理论考试试题。如理论试卷中某试题不合适,可以进行删除操作。点击“实操试题”按钮,需下载审核。另有导出试卷和答案的功能,点击相应按钮即可。

目前共1套题库

序号	删除	查看题库	导出
第1套题库		<a href="#">理论试题</a> <a href="#">实操试题</a>	<a href="#">导出试卷</a> <a href="#">导出答案</a>

[返回](#)

题号	题型	类型	问题	选项	正确答案	操作
1	单选题	基础知识	( )是人身保险合同中由被保险人或投保人指定的享有保险金请求权的人。	A保险人 B投保人 C被保险人 D受益人	C	<a href="#">删除</a>
2	单选题	基础知识	( )是保险合同的客体，( )是保险利益的载体。	A保险利益、保险标的 B保险标的、保险利益 C保险合同、被保险人 D被保险人、保险合同	A	<a href="#">删除</a>
3	单选题	基础知识	有关车辆定损描述正确的是( )。	A修理范围仅限于本次事故中所造成的车辆损失 B能修理的零部件，尽量修复，不要随意更换新的零部件 C准确确定工时费用 D以上答案都正确	D	<a href="#">删除</a>
4	单选题	基础知识	在汽车保险理赔时，应遵循的原则包括( )。	A重合同、守信用原则 B坚持实事求是原则 C主动、迅速、准确、合理的原则 D以上答案都正确	C	<a href="#">删除</a>

**提示信息**



[\[点这里返回上一页\]](#)

4、填写审核意见。点击“考生资质及试卷审核通过”按钮，进入到等待中心工作人员审核状态；点击“拒绝”按钮，会将该批次退回到申请机构。

注意事项：

- ①二级机构在审核考生资质时，不能对考生进行拒绝操作，如发现某位考生或某些考生不符合申报要求或试卷不符合要求，则这个批次将审核不通过，返回申请机构。
- ②申请机构接收到拒绝信息后，对考生进行重新审核或重新上传试卷，重复提交过程，等待上级机构审核。

**审核意见**

考生资质及试卷审核通过
拒绝

**第三阶段线下实施考试环节和考评、督导记录工作**（具体要求略，参阅国家职业技能鉴定/机械行业能力水平评价工作有关要求实施）。

**第四阶段成绩填报阶段的步骤：**

待中心工作人员、中心主任审核考生资质和试卷通过后，申请机构即可实施考试，在考试结束后登记考生成绩、填写鉴定报告，督促考评组长、考评员填写考评报告；如安排督导，督导组长和督导员填写督导报告。

- 1、申请机构登录账号后点击左侧菜单栏中的“批次管理”，找到相应批次，点击“成绩管理”按钮。

机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次考试编号：1420190410134331725														
类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业/工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员	查看花名册	查看试卷	成绩
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	笔尖 考评报告	笔尖、胜利、张文龙	张玉霞 督导报告		查看花名册	查看试卷	成绩管理 鉴定报告
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	铅笔 考评报告	军军、加加、毛笔、铅笔	臧真刚 督导报告		查看花名册	查看试卷	成绩管理 鉴定报告

2、登记考生成绩。依次填写理论成绩、实操成绩，评定成绩根据填写的理论和实操成绩自动生成。点击“确认”按钮。

注意事项：评定成绩分为合格、良好、优秀。成绩在 60-79 分为合格；80-89 分为良好；90-100 分为优秀，且按照理论和实操成绩中两项最低成绩确定。

汽车焊装生产线操作工 中级

姓名	身份证号	准考证号	理论成绩	实操成绩	评定
申通	110226198908051234	000159001	80	70	合格

确认

3、填写鉴定报告。点击“提交”按钮。

所属批次：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定

理论鉴定时间 2019/06/14 实操鉴定时间 2019/06/14 通过考试人数 1

鉴定结果报告

报考1人，参加考试1人，通过率100%。  
考试过程无异常情况发生。

提交

4、督促考评组长、考评员填写考评报告；如安排督导，还需督促督导组长、督导员填写督导报告。

注意事项：

- ①申请机构登记完考生成绩、填写完鉴定报告后，考评人员和督导人员才可填写或确认报告。
- ②考评组长填写考评报告，其他考评员确认考评组长填写的考评报告，可以补充或反对考评组长意见。
- ③督导组长填写督导报告，其他督导员确认督导组长填写的督导报告，可以补充或反对督导组长意见。
- ④待考评组长、考评员填写或确认完考评报告，督导组长、督导员填写或确认完督导报告以后，申请机构才能提交该批次的成绩。

5、提交成绩及各种报告。点击“提交成绩”按钮。进入到等待上级机构审核的状态。

返回 提交成绩

二级机构审核成绩、报告的步骤：

1、登录账号后显示消息页面，点击相应批次的“点击进入”按钮；或者点击菜单栏左侧“批

次管理”，点击相应批次对应的“查看详情”。

2、依次审核成绩、鉴定报告、考评报告、督导报告。

类别	计划内	允许双证	计划考试时间	等级	职业工种	人数	配备标准	考评组长	考评员	督导组长	督导员	查看花名册	查看试卷	成绩
行业能力水平评价	否	否	2019-07-01	中级	汽车焊装生产线操作工	8	是	等小 考评报告	笔尖胜利 张文龙	张玉章 督导报告		查看花名册	查看试卷	成绩管理 鉴定报告
国家职业技能鉴定	是	是	2019-07-01	高级	汽车装调工	8	是	铅笔 考评报告	军军加 加毛笔 铅笔	臧真刚 督导报告		查看花名册	查看试卷	成绩管理 鉴定报告

3、填写审核意见。填写审核意见后，点击“成绩审核通过”按钮则进入到等待中心工作人员审核状态；点击“拒绝”按钮则退回申请机构。

审核意见

成绩审核通过拒绝

第五阶段线下制证阶段。

第六阶段线下缴费、查询证书物流状态阶段步骤。

1、线下缴费，填写发票信息，通知中心工作人员费用已汇出。

2、查询证书物流状态。在批次信息界面最下方复制快递单号，点击“证书已寄出，查看物流信息”按钮。会弹出一个新页面，将复制的快递单号粘贴在查询框中，点击“放大镜”按钮，并进行验证，即可显示最新物流状态。

2019-04-10 18:29 证书已寄出，快递单号：254687324501

返回查看证书证书已寄出，查看物流信息证书签收



**时间** ↓ **地点和跟踪进度**

- 2019.04.05 09:50 星期五 ✔ [北京市]已签收,感谢使用顺丰,期待再次为您服务
- 2019.04.05 07:33 ○ [北京市]快件交给杨冰,正在派送途中(联系电话:18600291494)
- 2019.04.05 07:29 ○ [北京市]正在派送途中,请您准备签收(派件人:杨冰,电话:18600291494)
- 2019.04.05 07:18 ○ [北京市]快件到达【北京西城广外红居街营业点】
- 2019.04.05 ○

254687324501  
 微信扫一扫  
 同步到小程序

### (三) 证书数据管理

功能：查询及统计以往出证数据，包括姓名、出生日期、证书号、身份证号、职业/工种、颁证日期等。

高级技师：0人，技师0人，高级11人，中级9人，初级1人

类别	姓名	性别	出生日期	证书号	身份证号	职业/工种	等级	理论成绩	实操成绩	认定成绩	颁证日期	区/县	鉴定机构
行业能力水平评价	嘿嘿	女	19581023	1949009031300000005	130402195810230506	汽车装调工	高级	65.0	99.0	合格	20190410		机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站
国家职业技能鉴定	嘿嘿	女	19581023	1949003031300000006	130402195810230506	汽车装调工	高级	65.0	99.0	合格	20190410		机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站
行业能力水平评价	申通	男	19890805	1949009031400000003	110226198908051234	汽车焊装生产线操作工	中级	80.0	70.0	合格	20190410		机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站
行业能力水平评价	孙文世	男	19880313	1949009031300000004	210281198803138017	汽车装调工	高级	60.0	80.0	合格	20190409		机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站
国家职业技能鉴定	孙文世	男	19880313	1949003031300000005	210281198803138017	汽车装调工	高级	60.0	80.0	合格	20190409		机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站

## 三、专家管理功能介绍及使用步骤

### (一) 考评员/督导员管理

功能：查询、搜索及统计本机构各类型各级别考评人员及督导人员信息，并查看某位考评人员和督导人员的考评记录或督导记录。二级机构可以查看所属下一级机构的考评人员、督导人员信息。



证书号  关键词  类型

姓名	身份证号	证书号码	评价类别	类型	职业工种	所属机构	考评记录
国考评	412921197408104411	194900303170014	国家证书	考评员	机动车检测工	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">查看</a>
圆珠笔	422201199201176250	1.849003031701E+14	国家证书	高级考评员	汽车生产线操作工	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">查看</a>
粉笔	422201199101176250	18490010100	国家证书	考评员	汽车生产线操作工	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">查看</a>
铅笔	422201199001176250	18490010099	国家证书	高级考评员	汽车装调工	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">查看</a>
毛笔	422201198901176250	1.849003031601E+14	国家证书	考评员	汽车装调工	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">查看</a>
钢笔	422201198801176250	18490020099	国家证书	考评员	汽车装调工	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">查看</a>

## (二) 考评管理人员培训

功能：向中心申请提交考评人员培训需求或者举办专场培训班的需求。

考评人员和管理人员培训申请步骤：

- 1、点击左侧菜单栏中“考评管理人员培训”。
- 2、点击“+新增”按钮。

职业工种	类别	人数	类型	操作时间
------	----	----	----	------

- 3、依次填写“类型”“培训时间”“职业/工种”“类别”“人数”“考生来源”“知识更新学员占比”等信息，点击“提交”按钮。

类型

培训时间

职业工种  汽车底盘检验(试验)工  汽车材料检验(试验)工  汽车制造工艺检验(试验)工  汽车整车检测工  汽车发动机检验(试验)工  汽车整车性能检验(试验)工  机动车检验(试验)工  汽车机加生产线操作工  汽车装调工  汽车发动机装调工  汽车变速器装调工  汽车传动装调工  汽车车桥装调工  汽车车架装调工  汽车车轮装调工  汽车悬架装调工  汽车转向装调工  汽车制动装调工  汽车电气装调工  汽车牵引及车棚装调工  汽车离合器装调工  汽车整车装调工  机动车检测工  冷作钣金工  涂装工  涂装预处理工  涂料调配工  涂料涂覆工  涂装后处理工  防锈处理工  模具工  塑料模具工  压铸模具工  铸造模具工  锻压模具工  挤压模具工  挤出拉制模具工  粉末冶金模具工  冲压模具工  混凝土模具工  耐火材料模具工  玻璃制品模具工  玻璃衬模具工  汽车涂装生产线操作工  汽车焊接生产线操作工  汽车冲压生产线操作工  汽车车身检验(试验)工  汽车电气检验(试验)工  汽车道路试验工  工业机器人装调维修工  工业机器人操作调整工

类别  考评员  高级考评员  管理人员

地点

人数

考生来源

知识更新学员占比  %

其他

## 四、题库管理功能和步骤

### (一) 我的题库

功能：导入试题入库、从题库中导出试卷/答案、入库自动查重、查看和编辑题库中试题、搜索及统计试题等功能。二级机构可以查看及导出下一级机构所有题库。

导入题库步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“我的题库”按钮。
- 2、点击“导入题库”按钮。
- 3、选择职业/工种、等级、题库文件。

职业/工种	汽车底盘检验(试验)工	▼
等级	高级	▼
题库文件	<input type="text"/>	选择文件

请点击[下载模板](#)，按照模板要求录入

提交

- 4、点击“提交”按钮。

注意事项：

- ①职业/工种为本机构的考评范围。
- ②题库管理功能仅为管理理论试题。理论试卷使用试题模板上传试卷，为 excel 格式。
- ③理论试卷题型包括单选题、多选题、判断题三种题型，单选题或多选题选项数量 $\leq 4$ ，每种题型具体数量要求不限。
- ④理论试卷模板不区分题型，单选题、多选题、判断题可以在一个 excel 表格中。A 列为题干列；B 列为题型列；C 列、D 列、E 列、F 列为单选题或多选题选项列，选项 $\leq 4$  项，判断题这四列不填；G 列为正确答案列，单选题直接填写 A/B/C/D，多选题答案用英文半角逗号隔开每个选项，判断题填写汉字对/错；类型根据试题内容填写汉字基础知识/相关知识。上传试题前需将模板中前六行内容删掉。
- ⑥上传试卷时如提示导入文件有误，请仔细核对 B 列和 H 列内容是否填写了与格式不符的内容。

A	B	C	D	E	F	G	H
题目	题型(单选题、多选题、判断	选项A	选项B	选项C	选项D	正确答案	类型(基础知识、相关知识)
车轮前束是为了调整( )所带来的不良后果而设置的。	单选题	主销后倾	主销内倾	车轮外倾	车轮内倾角	C	基础知识
在一正常工作的白炽灯交流电路中串入一个电感线圈，白炽灯将( )。	单选题	变暗	不变	变亮	烧坏	A	基础知识
汽车制动系的作用是将( )由踏板输入的机械推力转换成液压力。	单选题	制动主缸推杆	后活塞	制动轮缸	A	A	基础知识
后驱汽车在向前行驶过程中，地面对前轮的切向反力的方向为( )。	单选题	前轮切向	前轮切向	前轮切向	前轮切向	C	基础知识
前六行为演示机说明，导入时请删除前六行							

### (二) 组卷方案管理

功能：设置组卷方案，在方案基础上生成试卷并导出。

设置组卷方案步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“组卷方案管理”按钮。
- 2、点击“添加组卷方案”按钮。
- 3、填写等级、职业/工种、单选题数量、多选题数量、判断题数量以及基础知识和相关知识比重。
- 4、点击“提交”按钮。

注：初级、中级、高级工每套试卷总题量不少于90题，测试时间不少于60分钟；技师、高级技师每套试卷总题量不少于120题，测试时间不少于90分钟。

等级：

职业/工种：

单选题数量：，其中基础知识：道，相关知识：道；

多选题数量：，其中基础知识：道，相关知识：道；

判断题数量：，其中基础知识：道，相关知识：道；

- 5、回到组卷方案列表进行删除和生成试卷操作。点击“生成试卷”按钮，即可根据题库中试题和组卷方案生成试卷。
- 6、查看生成试卷，如有必要替换个别题目。
- 7、导出试卷、答案。分别点击“导出试卷”“导出答案”按钮，生成 word 版试卷。

## 五、我的账户功能和步骤

### (一) 费用管理

功能：收到中心发来的费用通知，申请开具发票。

申请开具发票步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“费用管理”按钮。
- 2、点击费用列表中对应的“去申请”按钮。
- 3、填写发票信息，点击“提交”按钮。

类型	普票
发票抬头	北京奔驰汽车有限公司
纳税识别号	
注册地址	北京市北京经济技术开发区
注册电话	
开户行	中行北京光华路
账户	
邮编	100176
接收人地址	北京亦庄经济技术开发区博兴路8号
接收人	
联系电话	

[提交](#)

## (二) 通知公告

功能：查收中心发送的通知文件，填写回执

查看通知公告步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“通知公告”按钮。
- 2、查看通知公告列表，点击相应通知对应的“查看详情”按钮。
- 3、点击“详情”处下载链接，阅读文件。
- 4、如需填回执，根据表格要求填写。多人参会可点击“+”按钮，增加人数。
- 5、点击“提交”按钮。

标题 年会通知

发布时间 2019-04-01 14:31

[详情](#) /statics/plugin/webeditor/attached/file/20190401/20190401063143\_25128.docx

请填写回执

单位名称	<input type="text"/>	到会时间	<input type="text"/>
发票类型	普通发票	发票抬头	<input type="text"/>
纳税识别号	<input type="text"/>	开户行	<input type="text"/>
开户账号	<input type="text"/>	发票收件人姓名	<input type="text"/>
发票收件人手机	<input type="text"/>	发票邮寄地址	<input type="text"/>

参会人信息

姓名:  性别: 男 职务:  手机号:  住宿: 是 包房: 是 [+](#)

[提交](#)

### (三) 站内信

功能：阅读历史系统通知，包括考务管理过程中各个环节的通知、费用缴纳通知及各类上下级机构信息交互的通知，可快捷进入相应操作界面。

查阅站内信步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“站内信”按钮。
- 2、查看站内信列表，点击相应信息的“点击进入”按钮。
- 3、进行相关操作。

消息	时间
您的批次报名信息已审核，请查看， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-11
您提交的报名被拒绝，请查看详情， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-11
您提交的批次申请已通过审核， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-11
您收到了一个费用信息，请查看， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-10
您的批次报名信息已审核，请查看， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-10
您提交的批次申请已通过审核， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-10
您的批次报名信息已审核，请查看， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-09
您提交的批次申请已通过审核， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-09
您提交的批次被拒绝，请查看详情， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-09
您的计划审核通过，请查看， <a href="#">点击进入</a>	2019-04-09

### (四) 机构信息

功能：查看或申请修改本机构的相关信息，包括机构类别、机构名称、机构代码、承建单位、上级主管机构、负责人姓名、联系人姓名、联系电话、电子邮箱、国家职业技能鉴定范围、行业能力水平评价范围、区域范围等信息。

查看或申请修改机构信息步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“机构信息”按钮。
- 2、查看本机构信息。
- 3、如需修改，点击右上角“修改信息”按钮。

用户名	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	机构代码	49003031
机构名称	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	负责人姓名	<input type="text"/>
电话	<input type="text"/>	邮箱	<input type="text"/>
承建单位	北京奔驰汽车有限公司	邮编	100176
地址	北京经济技术开发区博兴路8号		
有效期至	2021-04-16		
变更缘由	<input type="text"/>		
负责人简历	<input type="text"/>		
<input type="button" value="提交"/>			

注意事项：

- ①修改信息不能自行修改，需填写后提交待中心审批。
- ②申请修改的信息限于文本框对应的信息，其他信息机构不得修改。
- ③如更换负责人，则需填写信任负责人详细简历。
- ④二级机构可以查看下级所属机构信息并冻结机构账号。

## （五）账号管理

功能：修改用户密码。

修改用户密码步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“账号管理”按钮。
- 2、设置新密码，再重复新密码。
- 3、点击“提交”按钮。

用户名	<input type="text" value="机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站"/>
密码	<input type="password" value="....."/>
重复密码	<input type="text"/>
真实姓名	<input type="text"/>
	<input type="button" value="提交"/>

注意事项：

如忘记密码，可在登录界面点击“找回密码”，系统会发将重设密码的邮件发送至预留邮箱。

### 机械工业职业技能鉴定指导中心

### 机械工业人才评价管理服务平台

管理登录

用户名	<input type="text" value="机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站"/>
密码	<input type="password" value="....."/>
	<input type="button" value="提交"/> <input type="button" value="找回密码"/>

## （六）登录历史

功能：查看登录历史，包括登录 IP 地址、登陆时间，防止账号丢失，恶意操作。

步骤：点击左侧菜单栏“登录历史”按钮即可。

# 第二部分 考评、督导人员使用说明

## 一、考评、督导人员登录

- 1、使用电脑打开浏览器（IE8 及以上版本、火狐浏览器、360 浏览器、Chrome、Opera 浏览器），在地址框输入机械工业职业技能鉴定指导中心网址：<http://www.ostami.org>
- 2、点击导航条“考务系统登录”，弹出登录选项。



- 3、选择“考评/督导人员登录”，进入到登录界面。根据角色选择考评员或督导员。





4、输入用户名和密码后，点击提交。

用户名：考评、督导人员身份证号

密码：初始密码为身份证号后六位

## 二、考评/督导报告功能介绍及使用步骤

### (一) 考评组长填写考评

功能：审核成绩、填写考评报告。

- 1、点击左侧菜单栏“考评/督导报告”按钮。
- 2、审核成绩。选择相应批次，审核成绩是否与考试时评分一致。
- 3、填写考评报告。点击“考评报告”按钮。
- 4、提交考评报告。填写完整后点击“提交”按钮，即可提交。

批次	类别	等级	职业工种	人数	鉴定机构	操作
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定	行业能力水平评价	中级	汽车焊装生产线操作工	8	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">考评报告</a> <a href="#">查看成绩</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第15次鉴定	行业能力水平评价	初级	汽车焊装生产线操作工	3	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">考评报告</a> <a href="#">查看成绩</a>

所属批次：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定

类别	行业能力水平评价			
时间	<input type="text" value="2019-06-14"/>	地点	<input type="text" value="北京"/>	
应考人数	<input type="text" value="1"/>	实际人数	<input type="text" value="1"/>	
缺考人数	<input type="text" value="0"/>			
缺考人姓名	<input type="text" value="多个姓名请用回车间隔"/>		缺考人身份证号	<input type="text" value="多个身份证号请用回车间隔"/>
考评报告	<input type="text" value="考评过程正常，无缺考。"/>			

## (二) 考评员确认考评组长的考评报告

功能：考评员补充或反对考评组长填写的考评报告。

- 1、点击左侧菜单栏“考评/督导报告”按钮。
- 2、审核成绩。选择相应批次，审核成绩是否与考试时评分一致。
- 3、确认考评报告。点击“考评报告”按钮。
- 4、提交考评报告。填写完整后点击“提交并确认”按钮，即可提交。

所属批次：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定

考评组长	笔尖		考评员	笔尖、胜利、张文龙、		
详情	类别	行业能力水平评价				
	时间	2019-06-14	地点	北京		
	应考人数	1	实际人数	1	缺考人数	0
	缺考人姓名			缺考人身份证号		
	考评报告	考评过程正常，无缺考。				

已确认的考评员：笔尖

考生某某在实操考试过程中用坏工件一个。

注意事项：

- ①考评组长填写后，考评员才能填写和确认。
- ②该批次考试的每位考评员均需确认。

所属批次：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定

考评组长	笔尖	考评员 笔尖、胜利、张文龙、				
详情	类别	行业能力水平评价				
	时间	2019-06-14	地点	北京		
	应考人数	1	实际人数	1	缺考人数	0
	缺考人姓名			缺考人身份证号		
	考评报告	考评过程正常，无缺考。				

已确认的考评员：笔尖胜利张文龙	
考评员已全部确认	
考评员	考评意见
胜利	考生某某在实操考试过程中损坏工件一个。
张文龙	考评过程正常。

### (三) 督导组填写督导报告

功能：审核成绩、填写督导报告。

- 1、点击左侧菜单栏“考评/督导报告”按钮。
- 2、审核成绩。选择相应批次，审核成绩是否与考试时评分一致。
- 3、填写督导报告。点击“督导报告”按钮。
- 4、提交督导报告。填写完整后点击“提交”按钮，即可提交。

批次	类别	等级	职业工种	人数	鉴定机构	操作
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定	行业能力水平评价	中级	汽车焊装生产线操作工	8	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">督导报告</a>
机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第15次鉴定	行业能力水平评价	初级	汽车焊装生产线操作工	3	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	<a href="#">督导报告</a>

所属批次：机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站2019年第21次鉴定

类别	行业能力水平评价	
时间	<input type="text" value="2019-06-14"/>	地点 <input type="text" value="北京"/>
考场秩序	<input type="text" value="正常"/>	
考评员配备及工作情况	<input type="text" value="符合要求"/>	
试卷使用情况	<input type="text" value="符合要求"/>	
督导报告	<input type="text" value="考试过程正常，无考试事故发生"/>	
<input type="button" value="提交"/>		

### (四) 督导员确认督导组长的督导报告

功能：督导员补充或反对督导组长的督导报告。

- 1、点击左侧菜单栏“考评/督导报告”按钮。

- 2、审核成绩。选择相应批次，审核成绩是否与考试时评分一致。
- 3、确认督导报告。点击“督导报告”按钮。
- 4、提交督导报告。填写完整后点击“提交并确认”按钮，即可提交。

### 三、我的证书功能及步骤

功能：可以查看所取得的所有考评人员和督导人员证书相关信息，包括考评范围、级别、颁证日期、有效期。

证书类别	证书编号	职业工种	级别	颁证日期	有效期至
行业能力水平评价	194900303110005	汽车焊装生产线操作工.汽车机加生产线操作工.汽车冲压生产线操作工	高级考评员	2019-03-26	2022-03-26

步骤：点击左侧工具栏“我的证书”按钮即可。

### 四、修改密码功能及步骤

功能：修改、重置账户密码。

修改密码步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“修改密码”按钮。
- 2、两次输入新密码，点击“提交”按钮。

新密码

重复新密码

### 五、登录历史功能及步骤

功能：查看登录历史，包括登录 IP 地址、登陆时间，防止账号丢失，恶意操作。

步骤：点击左侧菜单栏“登录历史”按钮即可。

用户名	登录时间	登录ip
422201198601176250	2019-04-11 13:29	123.124.219.248
422201198601176250	2019-04-10 17:26	123.124.219.248
422201198601176250	2019-04-10 17:25	123.124.219.248
422201198601176250	2019-04-10 17:22	123.124.219.248

## 第三部分 考生用户使用说明

### 一、考生注册

1、登录网址：<http://www.ostami.org/index.php?m=examaffair&c=index&a=userreg>

2、填写用户名、身份证号、真实姓名、邮箱、手机号等信息，设置密码。

注意事项：

①用户名格式要求：字母、数字、符号组合，至少6位。

②密码至少6位。

③身份证号、用户名填写后不能再修改，并在报名时默认此信息。

用户名	<input type="text" value="shentong"/>	字母、数字、符号组合，用户名至少6位，必填
密码	<input type="password" value="....."/>	密码至少6位，必填
重复密码	<input type="text"/>	两次密码须一致
身份证号	<input type="text"/>	必填
真实姓名	<input type="text"/>	必填
邮箱	<input type="text"/>	必填
手机号	<input type="text"/>	必填
<input type="button" value="提交"/>		

### 二、考生登录

1、使用电脑打开浏览器（IE8及以上版本、火狐浏览器、360浏览器、Chrome、Opera浏览器），在地址框输入机械工业职业技能鉴定指导中心网址：<http://www.ostami.org>

2、点击导航条“考务系统登录”，弹出登录选项。如首次注册，在注册后会自动跳转到登录界面。

机械工业职业技能鉴定指导中心  
机械工业职业发展与评价研究所

网站首页 单位介绍 政策法规 通知公告 职业开发 技能鉴定 技能竞赛 职业培训 研究咨询 联系我们

搜索 考生系统登录

工作动态 行业动态

工作动态	行业动态
1 全国第四届工程机械维修工职业技能竞赛技...	2019-04-02
2 全国第三届发动机装调工职业技能竞赛技术...	2019-04-02
3 关于同意机械行业第七批重新登记注册机构...	2019-03-27
4 关于举办2019年第四期机械行业职业技能鉴...	2019-03-13
5 关于召开2018年度机械行业人才评价工作总...	2019-03-13
6 关于召开2019年中国技能大赛——全国第四...	2019-02-27
7 关于召开2019年中国技能大赛——全国第三...	2019-02-27
8 关于印发机械工业人才评价工作专家委员会...	2019-02-25

职业资格证书 考评员、督导员

姓名:   
身份证号:   
证书编号:   
证书类别: 考评员

查询

请选择登录角色: 关闭

管理人员登录

考评/督导人员登录

考生登录

3、选择“考生登录”，进入到登录界面。

机械工业职业技能鉴定指导中心  
机械工业人才评价管理服务平台

用户登录

用户名: shentong

密码: .....

提交 找回密码

4、输入用户名和密码后，点击提交。

用户名：考生自行设置

密码：考生自行设置

### 三、报名功能介绍及使用步骤

#### (一) 考试报名

功能：考生填写、提交报名信息，上传考生照片及相关证件图片。

- 1、点击左侧菜单栏“考试报名”。
- 2、阅读《考生承诺书》。
- 3、点击“我同意以上注册承诺”。

请仔细阅读考生承诺书

**考生承诺书**

本人：申通，身份证号：110226198908051234

自愿参加由机械工业职业技能鉴定指导中心及其下属考评机构组织的考试，已认真阅读《职业技能标准》有关要求，并按照标准中相应等级的申报条件进行申报，同时知晓《机械行业职业技能鉴定及能力水平评价规程》有关要求参加考核。考生在线填写个人申报表后，需在线打印或下载Pdf格式个人申报表，到所在单位盖章，之后将盖章后的个人申报表上传至报名系统，完成报名工作。我承诺报名所提供的个人信息真实、准确、完整，不弄虚作假，不伪造、不使用假证明、假证书并完全符合报名要求。如因个人信息错误、缺失及所提供证明材料虚假造成的一切后果，由本人负责，认可机械工业职业技能鉴定指导中心给予当次考试成绩无效处理。

我保证按规定的程序和要求进行申报和参加考试，遵守考场纪律，维护考试秩序，考试决不违纪，做一名诚实守信的考生。

**职业技能标准规定的申报条件**

五级/初级工：能够运用基本技能独立完成本职业的常规工作。

**我同意以上注册承诺**

4、选择报考批次。

注意事项，第②③④项需要机构对考生进行指导：

- ① “请选择您的身份类别”，根据实际身份选择“在职人员”或“在校学生”。
- ② “请选择区域”，根据报考机构所在区域选择。
- ③ “请选择机构”，根据报考机构名称选择。
- ④ “请选择批次”，根据报考职业/工种、等级，选择相应批次。

5、点击“报名”按钮。

考务系统 / 考试鉴定 / 鉴定报名

请选择您的身份类别  在职人员  在校学生

请选择区域 北京市 东城区

请选择机构 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站

请选择批次 机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站第21次鉴定

行业能力水平评价	中级	汽车焊装生产线操作工	鉴定时间：2019-07-01	<b>报名</b>
国家职业技能鉴定	高级	汽车装调工	允许双证 鉴定时间：2019-07-01	报名

6、填写报名信息。

填写报名信息注意事项（在职人员与在校学生填写表格不同）：

- ① “考生姓名”“身份证号”“电话号码”为注册时填写信息，不能更改。
- ② “文化程度”根据现文化程度选择。

③ “工作单位”填写当前所在单位名称，与后面从业经历相吻合，与所在单位盖章一致。（在校学生无此项）

④ “单位性质”根据当前单位的性质选择。（在校学生无此项）

⑤ “已取得职业技能等级”“已取得证书名称”“已取得证书编号”“发证单位”“上传证书”这几项根据考生实际持有证书情况填写，非必填项，但如果填写其中一项，则这五项都必须填。另外，与“符合申报条件”一致，如果选择“取得\*\*职业技能等级证书后……”相关申报条件，则以上五项为必填项。

⑥ “已取得职业技能等级”应填写已经取得的本职业或与本职业相关的国家职业资格证书或机械行业能力评价证书的最高等级（如已取得多本，则选其一）。

“已取得证书名称”填写上一项职业技能等级对应的那本证书中职业/工种的名称。

“已取得证书号”填写以上两项对应的那本证书的编号，应为16位阿拉伯数字。

“发证单位”填写以上三项对应的那本证书的发证机关。

⑦ 在职人员填写“当前从事职业”“参加工作时间”应与工作经历中对应信息一致。在校学生填写“就读学校”“入学时间”“专业”应与学习经历中对应信息一致。

⑧ 在职人员填写“工作经历”；在校学生填写“学习经历”，可以根据实际情况添加多条，点击最后“+”按钮。

⑨ “上传考生”“上传身份证（正面）”“上传证书”点击“选择图片”按钮，选择电脑中存储的相应图片。图片格式要求：1mb以下，.jpg或.png格式。在校学生还需上传学生证图片。

⑩ “是否符合申报条件”根据考生实际情况填写，如有特殊情况，选择“其他”按钮，填写补充信息。

7、预览、核对报名信息。点击“预览”按钮，仔细核对填报信息，一旦提交，无法修改和删除，且每个考生每批次考试只能填报一次。

考生姓名	申通
身份证号	110226198908051234
电话号码	12345678901
文化程度	小学 ▼
工作单位	北京汽车厂
单位性质	民营企业 ▼
已取得职业技能等级	初级 ▼
	注：已经取得的本职业或与本职业相关的国家职业资格证书或机械行业能力评价证书的最高等级（选其一）。
已取得证书名称	汽车装调工
	注：上述证书中标注的职业（工种/岗位）名称。
已取得证书编号	1649003000511576
	注：上述证书中标注的证书编号，为16位阿拉伯数字。
发证单位	机械工业职业技能鉴定指导中心



当前从事职业

参加工作时间

本工种工龄  年

工作经历  -  , 在 北京汽车厂 (公司名称)  (部门名称) , 从事  (工作内容)

上传考生照片   小两寸免冠照片, 考生需准备 1张同底照片用于制证

上传身份证

上传证书

是否符合申报条件

- (1) 取得本职业或相关职业五级/初级工职业资格证书后, 累计从事本职业或相关职业工作4年(含)以上。
- (2) 累计从事本职业或相关职业工作6年(含)以上。
- (3) 取得技工学校本专业或相关专业毕业证书(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本专业或相关专业毕业证书(含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生)。
- (4) 其他

请认真核对报名信息并预览, 提交后无法再做修改和删除。

8、在线打印或导出报名表格, 点击“打印”按钮, 会新打开一个页面, 在浏览器菜单栏里找到并点击“打印”功能键, 在线打印; 或点击“导出”按钮, 导出 pdf 格式报名表格, 线下打印。



9、线下资质证明。到所在单位人力资源部或所就读学校教务部门确认考生填报信息, 并加盖有效公章。

10、将加盖公章的报名表进行拍照或扫描, 将照片或扫描件处理成 1mb 以下, .jpg 或.png 格式。

2019/4/0 机械工业职业技能鉴定指导中心考务管理

机械行业职业能力水平评价个人申报表

姓名	申通	性别	男	出生年月	1989-08-05	
身份证号	110226198908051234					
工作单位	北京汽车厂					
文化程度	小学	参加工作时间	2015-03-31			
职业	汽车装配	已取得职业技能名称及等级	汽车装调工 初级			
已取得证书编号	1549003000511576	发证单位	机械工业职业技能鉴定指导中心			
申报职业	汽车焊装生产线操作工	申报职业工龄	4年			
申报等级	中级	考生电话	12345678901			
理论知识考试成绩						
操作技能考核成绩						
是否符合申报条件	取得本职业或相关职业五级/初级工职业资格证书后, 累计从事本职业或相关职业工作4年(含)以上。					
从事岗位工作经历	2015-03-31至2019-04-10在北京汽车厂汽车装配车间从事汽车装配					
盖章处(现工作单位盖章) 年 月 日						

11、再次登录考生账号，重复登录部分第 1、2、3 步骤。

12、点击左侧菜单栏“我的报名”，选择相应报名信息，点击右侧“查看详细”按钮。



13、上传资质文件。点击“上传盖章后报名表”，上传加盖公章后的报名表图片，依次点击“添加图片”——“开始上传”——“全部插入”，可上传多张图片。



14、提交后，下方显示已经上传的报名表，报名完成，进入到等待审核阶段。

上传盖章后报名表

提交



## (二) 我的报名

功能：查看历史报名情况和已取得证书情况。

报考工种	等级	考试时间	鉴定机构	状态	操作
汽车焊接生产线操作工	中级	2019-07-01	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	成绩查询	<a href="#">查看详情</a>
汽车焊接生产线操作工	初级	2019-05-30	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	等待审核	<a href="#">查看详情</a>
汽车装调工	中级	2019-05-31	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	考试完毕	<a href="#">查看详情</a>
机动车检测工	高级	2019-04-30	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	证书查询	<a href="#">查看详情</a>
汽车装调工	中级	2019-04-30	机械行业职业技能鉴定汽车北京奔驰站	证书查询	<a href="#">查看详情</a>

步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“我的报名”按钮。
- 2、点击相应“查看详情”。

## 四、考试服务功能及步骤

### (一) 报名意向表

功能：填写报名意向，中心根据报名意向，汇总后推荐到各相关机构。

步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“报名意向表”按钮。
- 2、依次填写相关信息，点击“提交”按钮。

### (二) 自评自测

功能：考生报名成功后，可以进行该职业相应等级的自测。

步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“自评自测”按钮。
- 2、在职业/工种列表，选择相应题库，点击“进入题库”按钮，即可进行自测。

注意事项：该功能是在中心设置了该职业该等级的组卷方案后可以实现。

职业工种	级别	进入题库
汽车焊装生产线操作工	高级	<a href="#">进入题库</a>
汽车焊装生产线操作工	初级	<a href="#">进入题库</a>
汽车装调工	中级	<a href="#">进入题库</a>
汽车装调工	中级	<a href="#">进入题库</a>

## 五、我的账号功能及步骤

### (一) 账号管理

功能：查看和修改账号信息，包括修改密码、邮箱、电话等信息。

步骤：

- 1、点击左侧菜单栏“账号管理”按钮。
- 2、填写相关信息，点击“提交按钮”。如不需修改，直接点击浏览器返回按钮。

用户名	shentong	
身份证号	110226198908051234	
密码	.....	密码至少6位，不修改密码请保持为空
重复密码	<input type="text"/>	两次密码须一致
真实姓名	申通	必填
邮箱	888@123.com	必填
电话	12345678901	必填
	<input type="button" value="提交"/>	

### (二) 登录历史功能及步骤

功能：查看登录历史，包括登录 IP 地址、登陆时间，防止账号丢失，恶意操作。

步骤：点击左侧菜单栏“登录历史”按钮即可。

用户名	登录时间	登录ip
shentong	2019-04-11 13:43	123.124.219.248
shentong	2019-04-10 15:11	123.124.219.248
shentong	2019-04-10 14:18	123.124.219.248
shentong	2019-04-10 14:15	123.124.219.248
shentong	2019-04-10 14:01	123.124.219.248
shentong	2019-04-04 17:01	123.124.219.248