**鉴定资格审核程序**

鉴定服务过程启动之初的报名阶段，依据国家要求确认申报人员是否符合参加鉴定的硬件条件要求。

报名审核按照《鉴定资格审核流程图》（02-05）执行。

**一、申报要求**

1、职业技能鉴定申报条件（见相应的国家职业技能标准）。

2、参加职业技能鉴定的个人提出申请，申请人在报名时应提交身份证、毕业证书和职业资格证书的复印件。

二、**资格审查和工种申报**

1、按照申报条件，要确保参加职业技能鉴定的人员资格审查的严格和公正。

2、由鉴定站对申报人严格按照申报条件进行审核。对不符合申报条件人员，予以退回。

3、审核合格者，申报初、中、高三个等级的人员填写《化工行业特有工种职业技能鉴定申请表》（02-01），一级鉴定机构需留存归档。申报技师、高级技师等级的人员填写《化工行业技师、高级技师申报表》（02-02），准备参加职业技能鉴定的考核。

4、鉴定机构需提前x时间通过在线考务平台向化工鉴定中心上报化工行业特有工种职业技能鉴定计划，同时在工作邮箱发送考试试卷。试卷审批通过后，方可继续进行鉴定程序。每年3月报上半年鉴定计划，6月份报下半年鉴定计划。鉴定计划纸质版由鉴定站留存。

5、鉴定机构要上报真实有效的报名信息，报名业务一旦结束后信息不可更改。

**三、在线考务平台**

在线考务平台的实际负责人需如实填写身份信息，以便化工鉴定中心随时联系。

**四、颁发准考证**

1、考务人员认真将申报鉴定人员的姓名、身份证号码、鉴定工种、鉴定地点、鉴定考试时间准确无误地录入到在线考务管理平台后，可以生成考生的准考证号。化工鉴定中心再确认鉴定机构缴费情况后鉴定机构可以打印准考证。

2、准考证上标明参加考试的考生信息及考试时间、地点。

3、准考证加盖鉴定站的职业技能鉴定专用章方可有效。

**附：相关文件、记录**

本程序形成以下记录：

02-01：化工行业特有工种职业技能鉴定申请表

02-02：化工行业技师、高级技师考评申报表

02-03：化工行业特有工种职业技能鉴定计划

02-04：鉴定资格审核流程图

**02-01**

**化工行业特有工种职业技能鉴定申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |  |
| 文化程度 |  | 民族 |  | 手机 |  | 照 |
| 工作单位 |  | 联系电话（区号） |  |  |
| 单位地址 |  | 邮政编码 |  | 片 |
| 电子信箱E—mail |  |
| 身份证号码 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 现所持《职业资格证书》编号 |  |
| 发证单位 |  |
| 发证时间 |  | 专业工种 |  |
| 技术等级 |  | 从事本工种工龄 |  |
| 申报鉴定职业 |  | 职业方向 |  |
| 申报鉴定级别 |  | 鉴定前培训时间 |  |
| 申请鉴定时间 |  |
| 鉴定站意见 | 职业技能鉴定站(盖章) 年 月 日 |
| 备注 |  |

**02-02**

**技师、高级技师考评申报表**

申 报 单 位

申 报 人 姓 名

申 报 等 级

申报职业(工种)

填 表 日 期 年 月 日

**化学工业职业技能鉴定指导中心制**

填 表 说 明

1. 表中每项内容必须认真填写，不能有空项，如该项没有应该填“无”。一律用电脑A4打印，做到字迹端正清楚，内容真实可信。填写内容不完整不能参加评审。
2. “取得高级工（技师）证书时间”按《职业资格证书》上的“发证日期”填写。
3. “主要工作业绩” 以生产和技术工作业绩为主要内容，具体写出本人近五年的技术水平、技术成果、岗位作用等，要言简意赅、准确、实例突出。
4. “单位推荐意见”栏填写时，由单位填写申报人的主要业绩、提出推荐意见、打分并盖单位公章。
5. 本表一式二份。经化学工业职业技能鉴定指导中心核准后，存入本人技术档案一份，单位留存一份。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 一寸半照片 |
| 民族 |  | 文化程度 |  | 参加工作时间 |  |
| 职业(工种) |  | 专业技术职务及取得时间 |  |
| 职业方向 |  | 联系电话 |  |  |
| 高级工证书情况 | 取得时间 |  | 技师证书情况 | 取得时间 |  |
| 证书编号 |  | 证书编号 |  |
| 本职业(工种)工作年限 |  | 其它职业(工种)工作年限 |  |
| 身份证号码 |  | 电子信箱 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| **主 要 工 作 经 历** |
| **起止时间** | **在何单位工作** | **岗位及职务** | **证明人** |
|  |  |  |  |
| **学习、专业进修与技术培训情况** |
| **起止时间** | **在何单位学习、进修与培训** | **内 容** | **证明人** |
|  |  |  |  |
| **主 要 工 作 业 绩** |
| 单 位 盖 章年 月 日 |
| **项 目** | **内 容** | **证明人或****证明材料** |
| 有何技术特长或技术绝技 |  |  |
| 技术革新、技能竞赛及获奖情况(时间、内容及证件等) |  |  |
| 有何突出贡献,获何种荣誉称号(时间、内容及证件等) |  |  |
| 带徒传艺情况 |  |  |
| **项 目** | **内 容** | **证明人或****证明材料** |
| 申报高级技师人员填写 | 解决生产技术难题及效果情况 |  |  |
| 任技师后有何技术成果 |  |  |
| 专业论文何时何处发表 |  |  |
| 申报技师、高级技师前培训情况及采用教材 |  |
| 本次鉴定成绩 | 理论考核成绩 |  |
| 实际操作考核成绩 |  |
| 综合评审成绩 |  |
| 单位推荐意见 | 工作能力分数（满分100分） |  |
| 工作业绩分数（满分100分） |  |
|   盖 章 年 月 日 |
| 考评委员会意见 | 委员会人数 | 出席人数 | 表决意见 |
|  |  | 同意 |  | 不同意 |  | 弃权 |  |
|  盖 章 年 月 日 |
| 化工行业特有工种职业技能鉴定站意见 | 盖 章 年 月 日 |
| 化学工业职业技能鉴定指导中心核准意见 | 盖 章 年 月 日 |

**02-03**

**化工行业特有工种职业技能鉴定计划**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 鉴定工种 | 鉴定人数 | 鉴定日期 | 鉴定地点 |
| 初级 | 中级 | 高级 | 技师 | 高级技师 | 理论 | 操作 | 理论 | 操作 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 化学工业职业技能鉴定指导中心意见 | （盖章） 年 月 日 |

鉴定单位：（盖章）

填表人： 联系电话： 填表日期： 年 月 日

注：此表一式两份，鉴定站、化工鉴定中心各留存一份。

**02-04**

****