

# 常州市涂料协会

常涂发[2021]04号

## 关于举办“化学检验员”技能等级证书培训考核的通知

### 各企业及有关人员：

根据国家人力资源和社会保障部相关技术指导的文件精神，为切实提高化工岗位人员的理论和实操技能水平，协会联合常州工程职业技术学院举行化学检验员行业技能等级证书培训和鉴定工作。具体安排如下：

#### 一、培训对象

企、事业单位中从事化学检验的人员；从事涂料等相关行业生产和成分检测的化学生产企业、经销单位、质量监督部门、化学检验部门及有关科研、管理部门的技术人员。

#### 二、申报条件

具备以下条件之一者，可申报**四级/中级工**：

(1) 累计从事本职业或相关职业工作2年（含）以上。

(2) 取得本职业或相关职业五级/初级工职业资格证书（技能等级证书）后，或有大专（含）以上学历，累计从事本职业或相关职业工作1年（含）以上。

具备以下条件之一者，可申报**三级/高级工**：

(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，累计从事本职业或相关职业工作5年（含）以上。

(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；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本专业或相关专业毕业证书。

(3) 具有大专及以上学历本专业或相关专业毕业证书，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，累计从事本职业或相关职业工作2年（含）以上。根据学历和工龄情况综合审核资料，另须取得相应等级资格证书。

#### 三、课程内容

化学检验基础知识及操作技能，主要内容包括：1.化学检验基础； 2.误差分析和数据处理； 3.常用化学分析技术； 4.常用仪器分析技术； 5.化学危险品管理； 6.仪器实操； 7.实验室管理和日常规范； 8.实验室管理知识； 9.数据处理知识； 10.化工岗位基础知识等

#### 四、考试方式

本职业水平能力测评鉴定分理论知识考试和技能操作考核，理论知识考试采用笔试方式，技能操作考核采用现场实际操作方式进行。两项考试（考核）均采用百分制，皆达 60 分以上者为合格。结业后，由中国石油和化学工业联合会与化学工业职业技能鉴定指导中心联合颁发相应级别的化学检验员行业技能等级证书（证书长期有效，无需年审，该证书是化学检验人员职业技能水平评价认证凭证）。

#### 五、职业资格鉴定等级及费用

其中：中级 1500 元/人；高级 2500 元/人。（含教材、资料、培训考核、证书等费用），住宿统一安排，费用自理。（额满 30 人开班）

#### 六、培训地点

待定

#### 七、培训课程安排时间

待定

#### 八、联系方式

常州市涂料协会秘书处：	李心一	13606149957	（微信同号）
	朱琴芳	13813658302	
	崔娟	13401584111	

附：报名表

