

# 北京化育求贤教育科技有限公司文件

京化贤发〔2023〕1号

## 化工危险与可操作性（HAZOP）分析、 化工精馏安全控制职业技能等级证书 2023年度工作计划

2023年度北京化育求贤教育科技有限公司（以下简称“化育求贤公司”）继续开展化工危险与可操作性（HAZOP）分析、化工精馏安全控制两项职业技能等级证书培训及考核工作，为更好的服务于各单位及考生，化育求贤公司发布2023年工作计划，具体如下：

### 一、试点单位申报

2023年度化育求贤公司继续开放试点院校申报，请各院校根据本省教育厅通知及职业技能登记证书信息管理服务平台开放时间，合理安排试点单位申报工作。

### 二、考核站点审核

为更好的配合考核取证工作，增加证书的受众群体，本年度化育求贤公司将对已有考核站点进行审核，同时开放新一轮考核站点申报。审核将按照以下标准：

1. 申报考点单位必须为试点单位；

2. 初级及中级考核站点应保证理论考核场地中设备（软件）台套数要求，考场需具备联网功能，计算机需安装配套符合考试要求的软件；

3. 持证师资每个考点单位每个专业不少于 2 人（如化工生产技术专业教师 2 人，精细化工技术专业 2 人等），考点单位持证师资总数不少于 5 人；

4. 满足考场设备设施要求，配备安保及监考人员。

新申报考核站点的单位需满足审核标准才可成为考核站点；已为考核站点的单位应在考核日期前满足标准，未能符合要求的将暂停考点单位资格。

### 三、考试计划

本年度化育求贤公司将统一安排考试计划，分为上半年和下半年两个时段，每个时段集中组织 2-3 考试。上半年计划于 4-6 月分别进行学员的考核取证。下半年考核时间 6 月后另行通知。

各考点单位应在考前做好考生的培训工作，落实参考人员信息上传至平台并审核，按要求在规定时间内上报考试场次。

充分利用教学资源 and 师资力量，鼓励试点单位为石化企业员工、社会人员开展培训。

### 四、师资培训计划

为满足各试点院校对培训师资的需求、配合考点审核工作，本年度化育求贤公司将继续组织两项证书的师资培训，每项证书拟举办不少于 6 期，根据实际情况动态调整培训模式，总体以线

上培训为主。

#### 五、证书教材建设计划

为推进课证融通、提高培训质量，目前化工危险与可操作性（HAZOP）分析（中级）教材已由化学工业出版社出版并被列入石油和化工行业十四五规划教材名单，HAZOP 初级和高级教材将于 2023 年陆续出版。

#### 六、启动高级证书考核取证

为满足各试点单位对证书的需求、更好地服务院校及行业企业，本年度化育求贤公司将启动高级证书的考培取证工作，希望开展高级证书的考点单位需与公司提出申请，公司会与相关工作人员对接，做好高级证书考评服务工作。

#### 七、证书及典型案例宣传推广

根据教育部对评价组织的评估要求，做好证书及典型案例的宣传推广。面向各试单、考点单位征集证书师资培训、教学课证融通、证书培训考核服务社会等典型案例，利用各种媒体形式（报纸、杂志、门户网站等）宣传推广证书及典型案例，加大证书的宣传力度和品牌建设。

北京化育求贤教育科技有限公司

2023年2月6日