

# 河南省建设工程质量监督检测行业协会文件

豫建检协〔2026〕26号

## 关于举办河南省预拌混凝土（预拌砂浆）企业 及混凝土预制构配件（装配式）生产企业 试验室试验员专项技能培训预报名的通知

各预拌混凝土（预拌砂浆）企业、混凝土预制构配件（装配式）生产企业、会员单位及相关人员：

为加强河南省预拌混凝土（预拌砂浆）企业及混凝土预制构配件（装配式）生产企业专业队伍建设，强化工程质量源头管控，严格落实行业标准规范要求，保障建设工程结构安全，推动行业高质量发展，依据协会年度培训计划，我会预拌混凝土分会决定，2026年5月举办河南省预拌混凝土（预拌砂浆）企业及混凝土预制构配件（装配式）生产企业试验员专项技能培训。报名时间4月22日—5月15日，培训时间另行通知，现将有关事项通知如下：

## 一、培训对象

全省预拌混凝土（预拌砂浆）生产企业、混凝土预制构配件（装配式）生产企业试验室负责人、试验室试验员、质量管控相关技术人员。

## 二、培训内容

1. 预拌混凝土行业最新政策法规、标准规范解读，重点讲解试验检测相关标准要求；

2. 预拌混凝土原材料（水泥、骨料、掺合料、外加剂等）检验方法、质量控制要点；

3. 混凝土配合比设计、拌合物性能试验、力学性能试验实操技术与注意事项；

4. 预拌混凝土试验过程常见问题分析、质量风险防控及疑难问题解决；

## 三、报名条件、报名方式

（一）报名条件：具有工程类相关专业，年满 18 周岁，年龄在法定退休内。

（二）报名方式：

（1）机构报名流程：登录协会网站（<http://www.hnjsgczljdjc.com>）点击企业登录管理→点击培训考试→添加报名→按提示提交报名人员信息。

（2）个人报名流程：登录协会网站（<http://www.hnjsgczljdjc.com>）点击企业登录管理→点击个人培训报名→点击个人服务→考试报名→添加报名→报名缴费→上传审核。

## 四、缴费方式及费用

### （一）机构缴费方式

转账至协会账户（转账时请注明培训费）

账户名：河南省建设工程质量监督检测行业协会

账 号：41001523013050200939

开户行：建行郑州金水支行营业部

### （二）个人缴费按个人报名流程操作缴费

### （三）培训费：500 元 / 人。

## 五、培训证书

完成全部培训课程并通过考核的人员，由河南省建设工程质量监督检测行业协会发放（预拌混凝土、预拌砂浆、预制构配件）试验员培训合格电子证书。

## 六、注意事项

1. 此次培训为线上培训，为确保培训人员按时参加学习和考试，学员报名时的手机号应实名注册且与本人的微信号绑定。

2. 网上报名的单位应按要求正确填写附件 1（2026 年预拌混凝土（预拌砂浆、预制构配件）试验室试验员培训预报名缴费确认回执表）、附件 2（2026 年预拌混凝土（预拌砂浆、预制构配件）试验室试验员培训预报名信息回执表，并将转账凭证（注明培训费）和附件 1、附件 2 发送协会指定邮箱：[jcxhhyfw@163.com](mailto:jcxhhyfw@163.com)。

## 七、联系电话

### （一）培训业务咨询

会员服务部：0371—63863829

周静：15138949509

时磊：13603829155

(二) 缴费咨询

综合办公室：0371—65280218

胡文娟：15837164302

(三) 报名咨询

行业发展部：0371—63863837

刘津予：13603860030

王梦琪：18738170338

附件：

1. 2026年预拌混凝土（预拌砂浆、预制构配件）试验室试验员培训预报名缴费确认回执表

2. 2026年预拌混凝土（预拌砂浆、预制构配件）试验室试验员培训预报名信息回执表



附件 1

2026 年预拌混凝土（预拌砂浆、预制构配件）试验室试验员培训预报名缴费确认回执表

2026 年 月 日

报名单位：	联系人：	联系电话：
缴费人数（个）		
缴费金额（元）		
<b>开发票详情（默认普票）</b>		
开票名称（必填）：		
税号（必填）：		
开户行及账号（选填）：		
地址、电话（选填）：		
收发票人手机号及邮箱号（必填）：		

附件 2

2026 年预拌混凝土（预拌砂浆、预制构配件）试验室试验员培训预报名信息回执表

2026 年 月 日

序号	报名类别	姓名	工作单位	身份证号	省辖市	性别	培训类别	岗位	本人实名手机	职称
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										

说明：若报名培训人员培训前没有工作单位，表中“工作单位”应填写“无”