

机械工业理化检验人员技术培训和能力评价委员会重庆市培训办公室
重庆市机械工程学会理化检验与失效分析分会
重庆市重科理化计量中心有限公司

渝理化培[2026]01号

关于举办 2026 年度第一批理化检验人员 技术培训班的通知

各生产制造企业、检验检测机构、高校及其他各有关单位：

为了提高我国理化检验专业技术人员的技术能力和企业竞争力，建立理化检验学习交流平台，在中国机械工业联合会的统一领导下，经研究决定，机械工业理化检验人员技术培训和能力评价委员会重庆市培训办公室联合重庆市机械工程学会理化检验与失效分析分会、重庆市重科理化计量中心有限公司，于 2026 年 5 月 25-6 月 12 日在重庆举办金相检验、化学分析、光谱分析、力学性能四个专业检验人员技术培训班。具体事项通知如下：

一、培训宗旨

为广大企、事业单位培养输送知识全面、技术过硬、作风优良的理化检验专业技术人才，帮助企业增强质量检测能力，夯实质量基础建设。

二、证书效力

中国机械工业联合会是机械工业理化检验人员技术培训和能力评价委员会的主管机构，在全国各省机械行业职能部门均设有培训办公室，是最早开展理化检验人员培训的权威机构，其颁发的培训合格证书在全国范围内均被广泛认可和使用，有效期为 4 年。

本次培训完成后，可为参训人员出具技能培训学时证明。

三、培训科目及报名条件

理化检验人员证书分为光谱分析、金相检验、化学分析、力学性能四个科目，每个科目设有 1 级和 2 级两个级别。报名条件要求详见下表：

从业年限	学历				
	理工类本科及以上	理工类大专	高中、中专	其他	
1 年	可申请 2 级	可申请 1 级	/	/	
3 年		可申请 2 级	可申请 1 级	/	
5 年			可申请 2 级	/	/
10 年				可申请 2 级	可申请 2 级

备注	<p>1. 在校理工科大专及以上学历毕业班学生，可申请 1 级证书。</p> <p>2. 已持有 1 级证书且连续从事本专业工作 2 年及以上，可申请 2 级证书。</p> <p>3. 1 级和 2 级换证人员：第 1 个 4 年有效期(证书编号尾号为 0)免操作技能考试，理论考核合格后，延长 1 个新的 4 年有效期，第二轮证书到期后(证书编号尾号为 1)应重新申请取证。</p>
----	--

四、培训时间及费用

序号	培训科目	培训考核时间	培训费用
1	金相检验	2026 年 5 月 25 日-2026 年 5 月 29 日	取证： 一级 2300 元/专业/人 二级 2500 元/专业/人 换证：800 元/专业/人
2	化学分析	2026 年 6 月 1 日-2026 年 6 月 5 日	
3	光谱分析		
4	力学性能	2026 年 6 月 8 日-2026 年 6 月 12 日	

备注：培训费包含教材费、授课费、考试费、制证费，换证不包含教材费

五、培训方式

本次理论课程线上线下同时授课，学员需要需完成所有课程的培训，线上课程支持视频回放；实操培训为线下授课。

六、考试方式

考试分为理论和实操两个部分。理论采取网上答卷的方式进行，满分 100 分，60 分以上为合格；实操采取线下或视频考试的方式进行，满分 100 分，70 分以上为合格。以上两项考试均通过且完成培训学时则判定为培训合格。

考试未通过者培训办择机安排一次补考，补考通过后视为培训合格，准予颁发证书。补考仍未通过者降级或可继续参加下一期培训班的学习和考核，培训办不收取额外费用。

七、报名方式及时间

点击链接 <https://v.wjx.cn/vm/ee63yML.aspx#>或扫描下方二维码填写信息报名，即日起接受报名。



(一)新取证人员所需材料如下。

1. 《机械工业理化检验人员技术培训及能力评价申请表》(见附件 1)，贴照片(可电子打印)并加盖单位章，提供纸质原件；
2. 一寸红底彩色照片电子版(分辨率 300 以上，发证使用，发邮箱 1506611439@qq.com)；
3. 学历证、职称证(若有)复印件。

(二)换证人员所需材料如下。

1. 《机械工业理化检验人员技术培训及能力评价申请表》(见附件 1)，贴照片(可电子

打印) 并加盖单位章, 提供纸质原件;

2. 一寸红底彩色照片电子版(分辨率 300 以上, 发证使用, 发邮箱 1506611439@qq.com);

3. 原证书复印件;

(三) 邮寄信息: 完成线上报名后, 请将报名资料邮寄至: 重庆市两江新区建东一村 29 号重庆市重科理化计量中心有限公司 芮老师 18716443568

八、缴费方式

银行汇款

户 名: 重庆市重科理化计量中心有限公司

账 号: 3100022209024913293

开户行: 中国工商银行建新东路支行

(请务必先缴费后培训, 汇款时注明“理化培训”及学员姓名)

八、联系方式

电 话: 67608911

联系人: 芮老师 18716443568

周老师 15683942203

Email: 1506611439@qq.com

九、交通路线

报到地点: 重庆市江北区建东一村 29 号敬业大厦理化中心一楼收发厅

培训地点: 敬业大厦三楼培训室

公交车站: 江北中医院站, 观音桥东环路站

轻轨路线: 轻轨 3 号线观音桥站, 走至观音桥老中医院旁敬业大厦(大约 8 分钟)。

轻轨 9 号线观音桥站, 走至观音桥老中医院旁敬业大厦(大约 8 分钟)

附件 1: 申请表



附件 1

机械工业理化检验人员技术能力评价申请表

姓 名			性 别			贴照片处 (必贴)			
身份证号码			邮政编码						
电 话			传 真						
工作单位									
通讯地址			E-mail						
职 务			本专业年 限						
职 称			批准 时间			发证单位			
学 历	学校名称		所学专业			毕业时间			
申请专业	金相检验		化学分析		光谱分析		力学性能		
	1 级	2 级	1 级	2 级	1 级	2 级	1 级	2 级	
本专业主要工作经历和成绩 (若已取得某专业等级资格, 请注明获证时间、专业、等级和颁证单位)									
续证信息必填项:									
证书专业/ 登记			证书编号			到期日期			
申请单位意见									
签字、盖章:					日期:				