

# 广元市预防医学会文件

广预医会发〔2023〕10号

---

## 广元市预防医学会 关于开展广元市放射工作人员 法律法规和防护知识培训的通知

各相关单位：

广元市预防医学会是广元市卫生健康委确定的全市放射工作人员法律法规和防护知识培训机构、涉放涉核用人单位主要负责人和职业健康管理人员职业健康（卫生）培训机构。

为努力提高放射工作人员放射防护意识和能力，全面提升我市放射防护和质量安全水平，切实保障放射工作人员、受检者、患者和公众健康安全，根据《中华人民共和国职业病防治法》《放

射工作人员职业健康管理办法》等法律法规以及市卫生健康委《关于建立卫生健康依法执业培训制度的通知》（广卫办发〔2020〕2号）的规定和要求，我会决定于2023年4月7日起采用优化升级后的系统开展广元市医学放射工作人员法律法规和防护知识线上培训，培训工作由我会辐射防护与质量安全分会负责，现将有关事宜通知如下。

## 一、培训对象

（一）各医疗卫生机构、疾控机构放射工作人员（包括从事医用X射线诊断、核医学、放射治疗、介入放射学等工作的工作人员、管理人员以及负责所在机构放射工作管理和服务的管理人员、检测人员）。

（二）其他各涉放涉核企业、事业单位、检测评价机构和科研教学机构的管理人员、放射工作人员和检测评价人员。

## 二、培训内容

培训严格按《医学放射工作人员放射防护培训规范》（GBZ/T149）等国家培训规范、大纲规定的内容和要求进行，具体内容及课程设置详见附件1、2。

## 三、培训、考试、发证时间及方式

### （一）培训、考试及发证时间

自2023年4月7日起，全天候24小时均可上网接受培训、参加考试和领取《放射工作人员法律法规和防护知识培训合格证书》。

培训时间：上岗前培训（32学时，考试60分钟），在岗期间培训（16学时，考试60分钟）。

## （二）培训、考试及发证方式

采取线上报名、线上培训、线上考试、线上发证的方式开展培训，考试合格的立即发放《放射工作人员法律法规和防护知识培训合格证书》。

## 四、培训费用

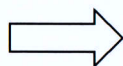
上岗前培训 480 元/人；在岗期间培训 300 元/人。

## 五、培训考试发证流程及注意事项

### （一）加入培训 QQ 群

参训人员登陆腾讯 QQ 后，申请加入培训 QQ 群（群号：922509483）或扫描下方二维码申请加入培训 QQ 群，以便于咨询培训相关事宜及下载培训教材、培训文件、培训流程图（附件 3）等资料。进群后请立即修改群昵称为：“工作单位+姓名”。

培训 QQ 群  
二维码



群名称 广元市放射工作人员法律法...  
群 号:922509483

### （二）注册和登录

参训人员进入“广元市预防医学会预防医学与卫生健康学术交流和继续教育网络平台”（下文简称“平台”）进行注册和登

录。

**注册** 参训人员首次使用平台的，需通过电脑端网站、微信公众号进行注册。

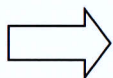
**登录** 学员注册账号后，可以通过微信公众号、电脑端网站、手机端 APP 等方式登录，进入平台操作界面。

1. 电脑端网址操作方法：打开电脑，在浏览器网址栏输入 <https://www3.andisk.com/andisk/tpl/gysyxh/index.html> 进入平台界面。

2. 微信公众号操作方法：在手机微信界面搜索并关注“广元市预防医学会”官方公众号，通过公众号进入平台界面。

3. 手机端 APP 操作方法：直接扫描二维码下载、安装后进入平台界面（注：①使用安卓系统手机的，扫描二维码后应点击直接下载，切勿进入应用商店下载。②该 APP 只可进行培训和考试，不能进行账号注册。）。

手机 APP  
二维码



### （三）阅读培训告知

参训人员登录平台后，应仔细阅读培训公告，熟悉培训的相关规定、要求及注意事项（包括培训文件、流程图、操作演示以及培训考试纪律要求等），并点击“培训中心和开班计划”界面

的“放射工作人员法律法规和防护知识培训”，进入相应的培训班。（对平台操作和流程图有疑问的，请直接联系培训QQ群管理人员咨询）。

#### **（四）选择培训班**

根据培训类别（上岗前或在岗期间）及专业类别选择对应的培训班（见附件4）。参加上岗前培训的不分专业，参加在岗期间培训的管理人员和检测评价人员可根据自身所从事放射卫生工作的侧重选择对应的培训班。

#### **（五）报名须知及要求**

参训人员选择对应的培训班后，首先点击“购买支付课程”选项，随后点击下方“填表报名”选项，填写基本信息，上传必备资料，并点击“提交申请”。主观做出是否能遵守相关规定、要求以及是否自愿参加培训的判断，点击确认后进入缴费界面（微信或支付宝）。缴费成功后，待通过平台审核，所有培训课程自动解锁，即可正式进入培训和考试环节。

**必备资料包括：**加盖有参训单位公章的《广元市预防医学会<放射工作人员法律法规和防护知识培训合格证书>培训考核申请表》（见附件5）扫描件、身份证电子版、白底一寸证件照电子版（标准尺寸：2.5cm\*3.5cm，像素为295\*413dpi）。

#### **（六）团体报名培训**

参训单位团体缴费报名的，请提前与学会工作人员联系（梁倩敏：13086507881 祖孟君：13330753633），按照指定对公账

户转账并申请开具发票。

### **(七) 培训器材准备**

参训人员可使用台式、便携式电脑（带摄像头）或智能手机（具备拍照及人脸识别功能）参加培训 and 考试。

### **(八) 培训时限**

参训人员在平台的培训时限，从正式完成报名开始到完成考试并获得电子证书的时间不超过 90 天。

**(九)** 参训人员考试成绩合格后，系统会及时自动生成电子合格证书，下载打开即可获取，需另行制作纸质合格证书的，请联系培训 QQ 群管理人员。

**(十)** 本学会是“广元市市级继续教育基地”，参训人员将被授予市级二类学分。

**(十一)** 原《广元市预防医学会关于开展广元市放射工作人员法律法规和防护知识培训的通知》（广预医会发〔2022〕5 号）文件同时废止。

## **六、管理人员及联系方式**

学会座机：0839—3282115      学会邮箱：1846154313@qq.com

### **(一) 报名和登录咨询**

梁倩敏：13086507881      周 瑜：18190424821

谭学蓉：18113682014

### **(二) 群管理人员**

梁倩敏：13086507881      周 瑜：18190424821

### (三) 系统咨询

张爽频：13096115920

周 瑜：18190424821

### (四) 财务咨询

祖孟君：13330753633

- 附件：1. 广元市预防医学会放射工作人员法律法规和防护知识培训课程安排表（上岗前）
2. 广元市预防医学会放射工作人员法律法规和防护知识培训课程安排表（在岗期间）
3. 广元市预防医学会放射工作人员法律法规和防护知识培训流程图
4. 广元市预防医学会放射工作人员法律法规和防护知识培训参训人员培训类别及专业类别指南
5. 广元市预防医学会《放射工作人员法律法规和防护知识培训合格证书》培训考核申请表



附件 1

## 广元市预防医学会 放射工作人员法律法规和防护知识培训 课程安排表（上岗前）

课 序	培 训 内 容	学 时
第一课	放射工作人员健康要求及监护规范	1
第二课	放射基础知识	2
第三课	放射防护法律法规与放射工作人员职业健康管理知识	3
第四课	放射防护基本知识	2
第五课	医用 X 射线诊断基础、防护与质量保证和质量控制	12
第六课	核医学基础、防护与质量保证和质量控制	4
第七课	放射治疗基础、防护与质量保证和质量控制	4
第八课	介入放射学基础、防护与质量保证和质量控制	4
合 计		32

注：1. 1 个学时为 45 分钟；

2. 参训人员完整学完 32 学时后，方可参加考试。

## 附件 2

# 广元市预防医学会 放射工作人员法律法规和防护知识培训 课程安排表（在岗期间）

### 一、医用 X 射线诊断培训班

课 序		培 训 内 容	学 时
必 学 课 程	第一课	放射工作人员健康要求及监护规范	1
	第二课	放射基础知识	2
	第三课	放射防护法律法规与放射工作人员职业健康管理知识	3
	第四课	放射防护基本知识	2
	第五课	医用 X 射线诊断基础、防护与质量保证和质量控制	4
选 学 课 程	第六课	①核医学基础、防护与质量保证和质量控制	4
		②放射治疗基础、防护与质量保证和质量控制	4
		③介入放射学基础、防护与质量保证和质量控制	4
		合 计	16

注：1. 1 个学时为 45 分钟；

2. 选学课程从预设课程中 3 选 1；

3. 参训人员完整学完 16 学时后，方可参加考试。

# 广元市预防医学会 放射工作人员法律法规和防护知识培训 课程安排表 (在岗期间)

二、核医学培训班

课序	培训内容	学时
第一课	放射工作人员健康要求及监护规范	1
第二课	放射基础知识	2
第三课	放射防护法律法规与放射工作人员职业健康管理知识	3
第四课	放射防护基本知识	2
第五课	医用X射线诊断基础、防护与质量保证和质量控制	4
第六课	核医学基础、防护与质量保证和质量控制	4
合计		16

注：1. 1个学时为45分钟；  
2. 参训人员完整学完16学时后，方可参加考试。

三、放射治疗培训班

课序	培训内容	学时
第一课	放射工作人员健康要求及监护规范	1
第二课	放射基础知识	2
第三课	放射防护法律法规与放射工作人员职业健康管理知识	3
第四课	放射防护基本知识	2
第五课	医用X射线诊断基础、防护与质量保证和质量控制	4
第六课	放射治疗基础、防护与质量保证和质量控制	4
合计		16

注：1. 1个学时为45分钟；  
2. 参训人员完整学完16学时后，方可参加考试。

四、介入放射学培训班

课序	培训内容	学时
第一课	放射工作人员健康要求及监护规范	1
第二课	放射基础知识	2
第三课	放射防护法律法规与放射工作人员职业健康管理知识	3
第四课	放射防护基本知识	2
第五课	医用X射线诊断基础、防护与质量保证和质量控制	4
第六课	介入放射学基础、防护与质量保证和质量控制	4
合计		16

注：1. 1个学时为45分钟；  
2. 参训人员完整学完16学时后，方可参加考试。

# 广元市预防医学会 放射工作人员法律法规和防护知识线上培训流程图

## 一、加入培训 QQ 群

参训人员应首先登陆腾讯 QQ，申请加入 QQ 群（群号：922509483）。

## 二、注册和登录

**（一）注册** 参训人员（以下简称学员）首次使用平台需通过电脑端网站、微信公众号进行注册。

**（二）登录** 学员注册账号后，可以通过微信小程序、微信公众号、电脑端网站、手机端 APP 等方式登录，进入平台操作界面。

## 三、阅读公告和选择培训班

学员登录平台后，应当仔细阅读培训公告，熟悉培训相关的规定、要求及注意事项（培训文件、流程图、操作演示以及培训和考试纪律要求）等，并点击“培训中心和开班计划”界面的“放射工作人员法律法规和卫生知识培训”，进入对应的培训班。学员根据自身所从事的行业、专业以及所属培训类别和人员类别，选择与之对应的培训班。

## 四、培训方式及培训学时

**（一）线上报名、线上培训、线上考试、线上发证的方式。**

**（二）培训总学时：**上岗前培训（32 学时），在岗期间培训（16 学时），每个学时为 45 分钟。

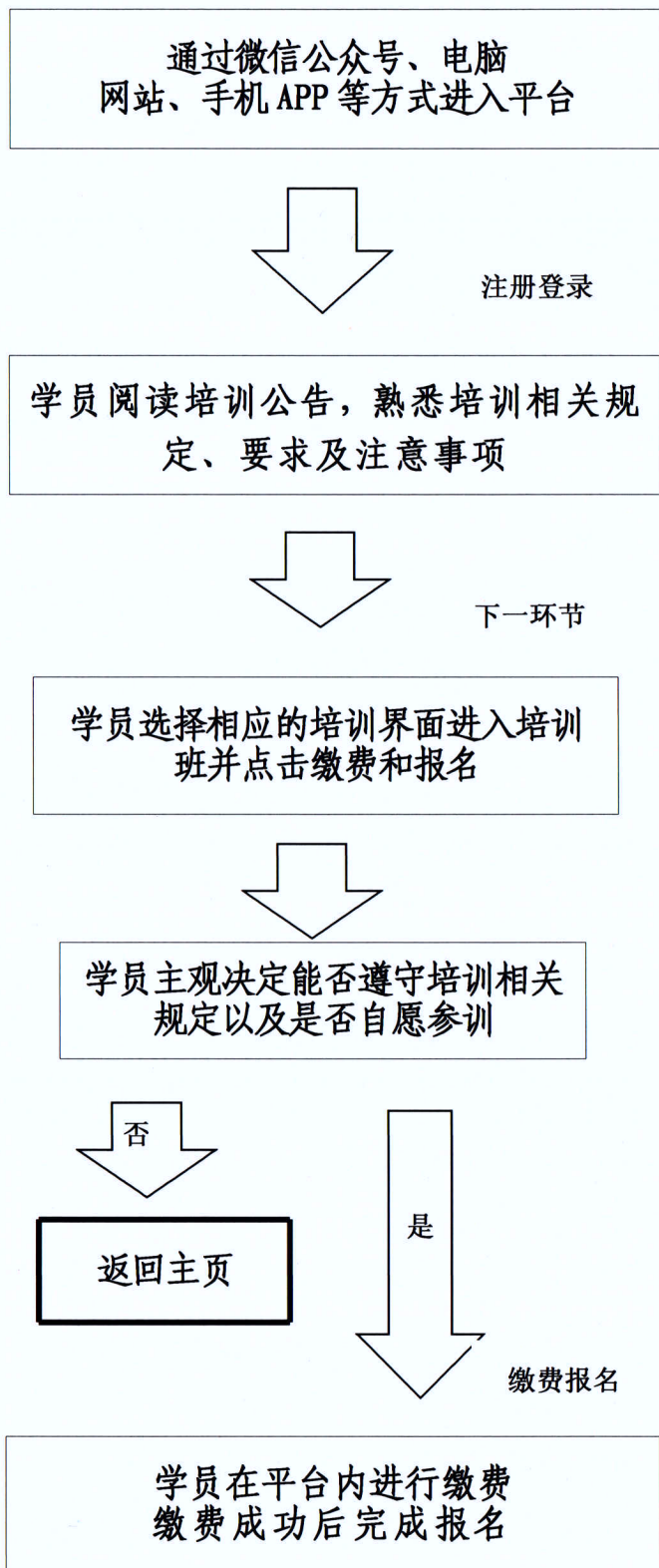
## 五、报名及提交资料

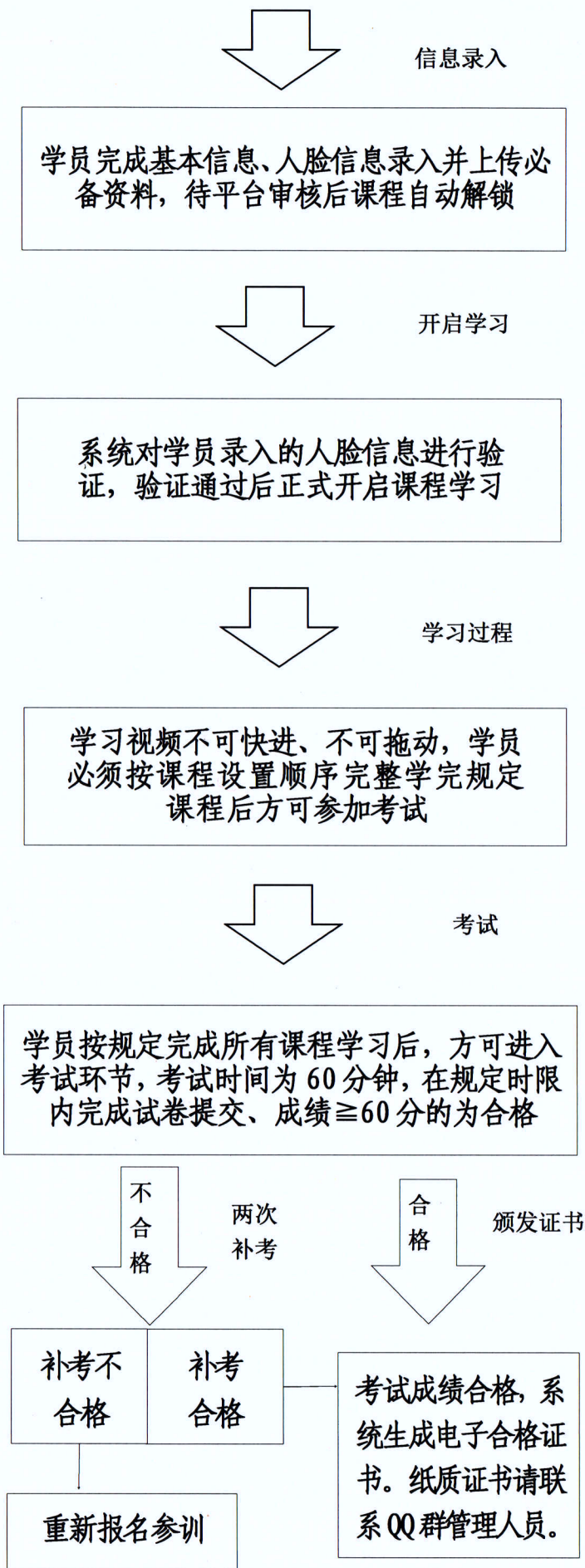
参训人员选择对应的培训班后，首先点击“购买支付课程”选项，随后点击下方“填表报名”选项，填写基本信息，上传必备资料，并点击“提交申请”。主观做出是否能遵守相关规定、要求以及是否自愿参加培训的判断，点击确认后进入缴费界面（微信或支付宝）。缴费成功后，待通过平台审核，所有培训课程自动解锁，即可正式进入培训和考试环节。

参训单位团体缴费报名的，请提前与学会工作人员联系（梁倩敏：13086507881 祖孟君：13330753633），按照指定对公账户转账并申请开具发票。

## 六、学习

**（一）正式学习前，系统进行人脸验证，验证通过**





后开启课程。

(二) 学习视频设置了不可拖动、不可快进等防作弊功能，学员未按课程和学时要求完成学习的，需重新学习；在完成上一节课的学习后，方可开启后一节课的学习，以此类推。

(三) 学员在学习培训视频时，系统会记录相对应的播放进度，学员因故导致不能完整学完一个学时的，待其重新回到学习界面时，系统会再次进行人脸验证并跳至之前的学习进度继续学习。

(四) 学员在整个学习过程中，可以在QQ培训群中进行讨论、交流和提问，授课老师及学会工作人员会及时在群中进行答疑和答复。

## 七、考试

(一) 学员完成所有课程学习后，方可参加考试；考试前，学员必须通过人脸验证。

(二) 考试时间为60分钟，学员应在规定时限内完成考试并提交试卷。如考试时间截止时，未完成提交的，成绩为零；完成提交的，成绩以实际得分为准。

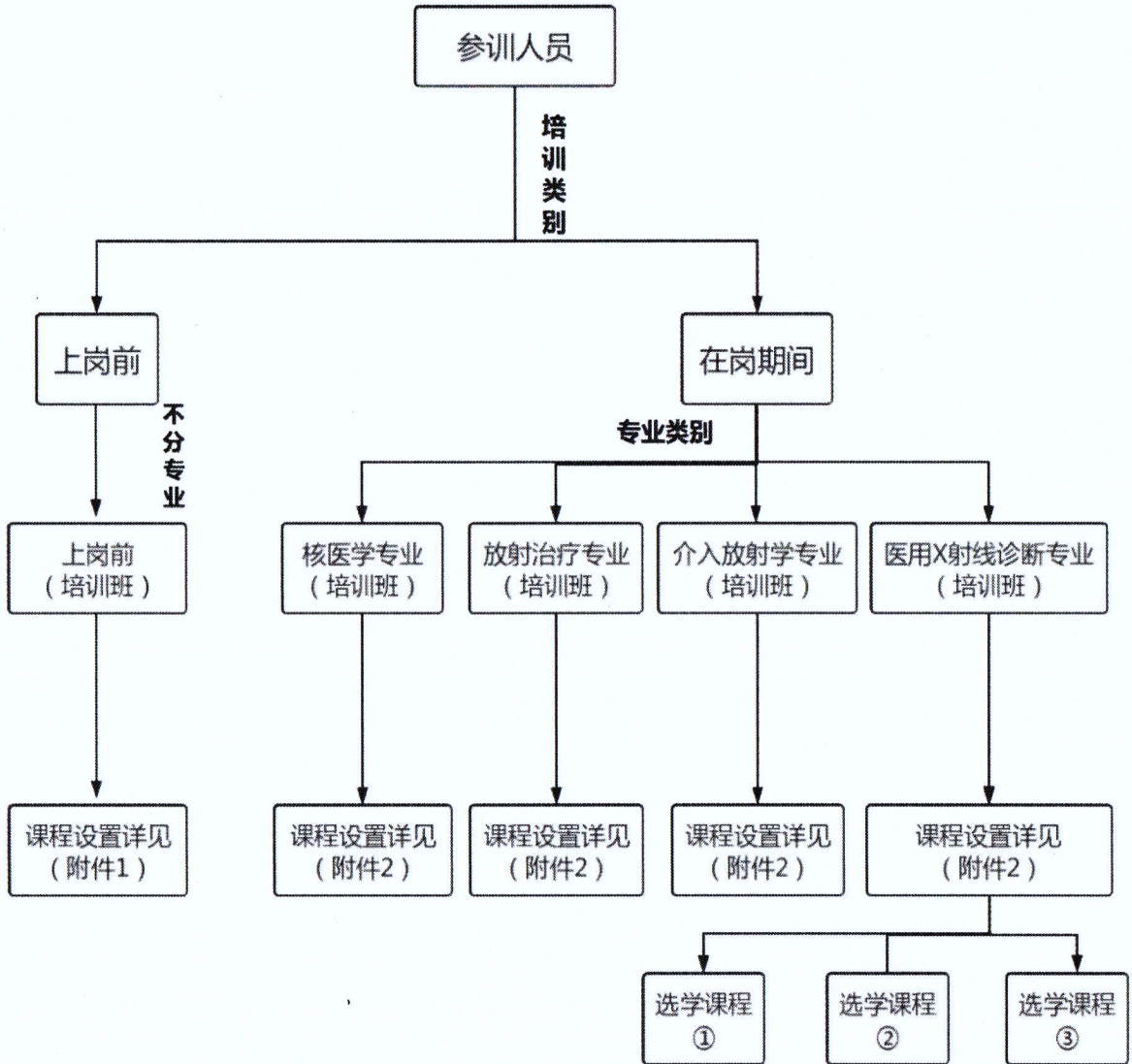
(三) 学员应严格遵守考试纪律，全程独立完成考试。考试系统设置有自动扰题、防掉电、防断网、防切出等措施，同时系统会在考试过程中不定时随机截取两张以上考试实时照片存档备查。如抽查不是本人作答，此次考试成绩作废。

(四) 考试成绩不合格的，可有两次免费补考机会，两次补考仍不合格的，重新进入报名环节参加培训 and 考试。

## 八、颁发合格证书

学员考核成绩合格后，系统立即自动生成电子合格证书，下载打开即可。学员需要纸质证书的，请联系培训QQ群管理人员

# 广元市预防医学会 放射工作人员法律法规和防护知识培训 参训人员培训类别及专业类别指南



## 附件 5

## 广元市预防医学会 《放射工作人员法律法规和防护知识培训合格证书》 培训考核申请表

姓 名		性 别		民 族		照片 (近期免冠 1 寸白底照片)	
政治面貌		身份证号					
职务/职称或 技能等级		参加工作时间	年 月 日				
		从放工作时间	年 月 日				
培训类别	上 岗 前 <input type="checkbox"/>	上次培训获证日期	年 月 日				
	在 岗 期 间 <input type="checkbox"/>	上次培训有效期截止日期	年 月 日				
工作单位				单位纳税识 别号			
单位地址				行业类别			
				专业类别			
学历学位	全日制学历 及学位		专业类 别		专 业		
	在职学历 及学位		专业类 别		专 业		
联系电话			电子邮箱				
工作简历 (含从事非放射工 作, 250 字以内)							
接受法律法规和防护 知识培训及获证情况							
单位审核 意见		(盖章) 年 月 日					

注: 1. 行业类别: 是指涉放涉核的医疗卫生机构、疾控机构、监管机构、企业单位、事业单位、科研教学机构等行业;

2. 专业类别: 填写所从事放射性工作的确切工种或岗位。如医疗卫生机构包括医用 X 射线诊断、核医学、放射治疗、介入放射学、监管执法、防护质量安全管理、防护质量安全监测与评价等;

3. 此表由申请人本人填写, 由单位签署审核意见并加盖公章后方有效。

(此页无正文)

---

抄送:市卫生健康综合行政执法支队,各县区卫生健康综合行政执法大队

---

广元市预防医学会

2023年4月3日印

---