

# 广元市预防医学会文件

广预医会发〔2025〕5号

## 广元市预防医学会 关于开展 2025 年度全市放射工作人员法律 法规和防护知识培训的通知

各相关机构和单位：

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。

为努力提高放射工作人员放射防护意识和能力，全面提升放射工作单位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及其相关权益，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《广元市卫生健康委员会关于卫生健康依法执业培训  
工作调整有关事宜的通知》（广卫函〔2024〕221号）的规定和要  
求，我会决定于2025年5月16日起开展2025年度全市放射工  
作人员法律法规和防护知识培训，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（含医疗机构、疾控机构、妇幼保健  
机构、专科疾病防治机构、急救中心、血液血浆采供机构等）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、相关科研教学等工作的工作人员、管理人员、见（实）  
习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《中华人民共和国职业病防治法》等法律法规及  
《医学放射工作人员放射防护培训规范》（GBZ/T149-2015）等  
相关培训规范、大纲所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、发证方式及时间

### （一）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》（有效期 2 年）。培训类别和专业类别的选择详见附件 3，具体操作流程详见附件 4。

## （二）培训、考试及发证时间

自 2025 年 5 月 16 日起，全年全天候 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》。

培训及考试时长：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）。

## 四、培训费用

上岗前：480 元 / 人；在岗期间：300 元 / 人。

## 五、其他事项

（一）参训人员报名参训时，应提交的电子必备资料包括加盖有参训单位公章的《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）。

（二）参训人员需准备带有摄像头的台式、笔记本电脑或智能手机参加线上培训，系统将对参训人员录入的人脸信息进行验证，验证通过后方可开启课程学习和考试。

（三）参训人员可在培训平台反复学习，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段）原则上不超过

90天；学习视频不可快进、不可拖动，参训人员必须按课程设置顺序完整学完规定课程后方可参加考试。

（四）以团体名义缴费报名参训的单位，请提前与学会工作人员联系（祖孟君：13330753633），按照指定对公账户转账并申请开具发票。

（五）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〔2024〕5号）文件同时废止。

## 六、培训管理人员及联系方式

### （一）报名和登录咨询

学会手机：17381739053（微信同号）

学会座机：0839—3282115

培训QQ群号：922509483

### （二）系统咨询

张爽频：13096115920                      学会手机：17381739053

### （三）财务咨询

祖孟君：13330753633

学会地址：广元市利州区东坝滨河路203号（广元市疾控中心一楼门卫室旁）

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参训人员培训类别及专业类别选择指南
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、考试及取证流程
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

广元市预防医学会  
2025年5月16日



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 个学时后，方可参加考试。

附件 2-1

## 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（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。

附件 2-2

# 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）

### 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。

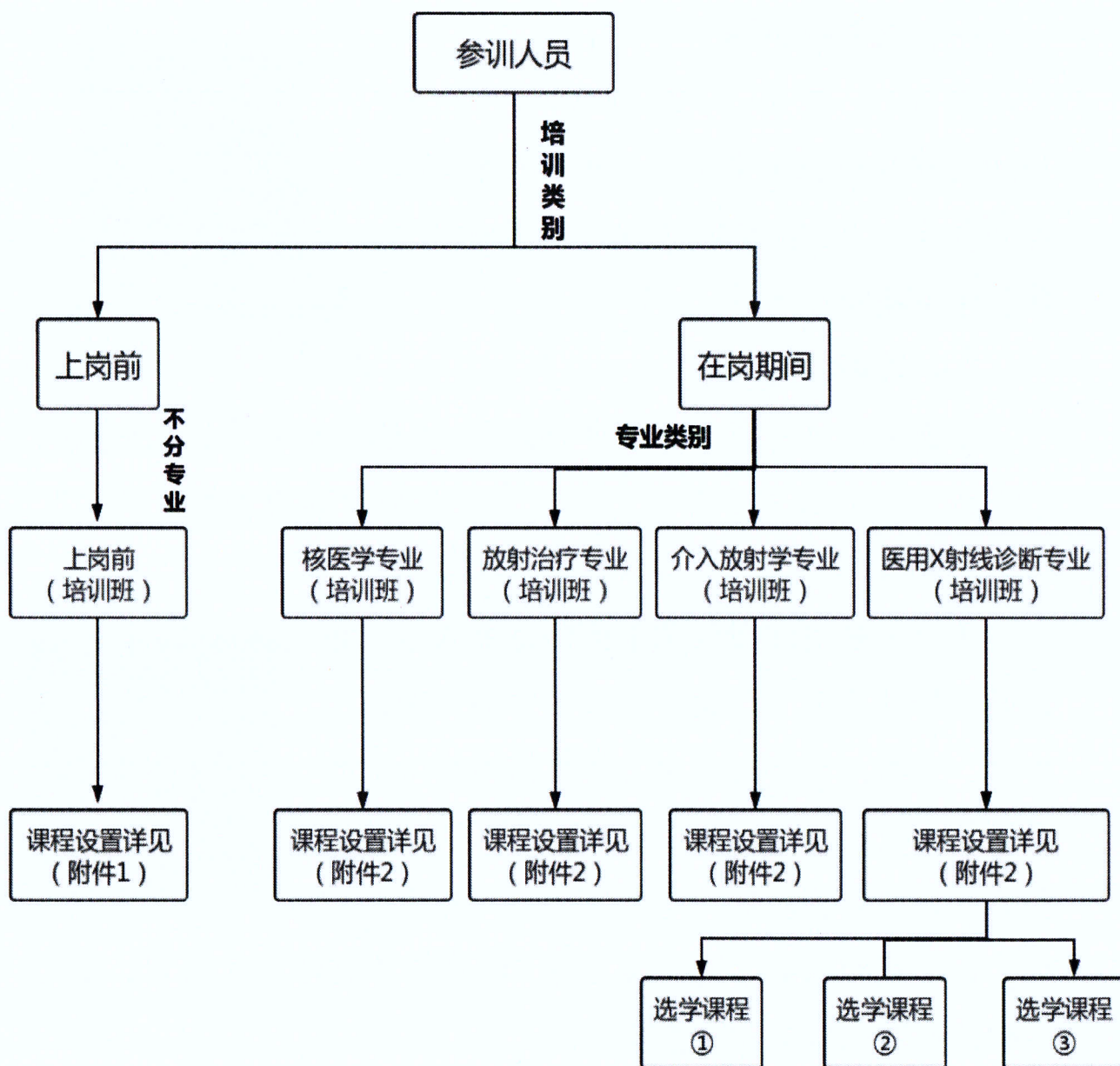
### 四、介入放射学培训班

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。

附件 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参训 人员培训类别及专业类别选择指南



## 附件 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、考试及取证流程

### 一、加入培训群

参训人员加入培训 QQ 群，群号：922509483 或扫描加入。进群后请修改群昵称为：“工作单位+姓名”，可在群文件栏中下载相关资料。



群名称:广元市放射工作人员法律法..  
群 号:922509483

### 二、注册和登录

参训人员可通过学会微信公众号、电脑网页或手机 APP 进入“广元市预防医学会卫生健康学术交流和继续教育网络平台”（下文简称“平台”）培训、考试和取证。

（一）手机注册登录学会微信公众号。搜索或扫码并关注“广元市预防医学会”微信公众号。步骤：①学会动态②学员培训中心③拍照采集头像④填写开票信息：单位名称、税号、联系电话⑤上传附件（考核申请表、身份证和一寸白底证件照扫描件压缩上传）⑥购买课程⑦正式培训、考试（考试所有题做完后再提交）。



注册、登录操作教学视频可在微信公众号“学会动态—平台

操作视频”中查看。

(二)电脑注册登录网页。网址:<https://www.gysyfyxh.com>  
使用电脑端注册账号时请使用带有摄像头电脑,以便采集头像。

(三)手机登录APP。扫码下载,根据安卓、苹果系统选择下载,下载时微信可能禁止下载,请复制网址打开浏览器下载(该APP只能进行培训,不能进行账号注册)。



### 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、培训流程、操作演示以及培训考试纪律要求等)。

### 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3)。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

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(见本文件正文),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)。缴费成功并通过平台审核后,所有培训课程自动解锁,即可正式进入培训和考试环节。

## **六、考试及取证**

参训人员按规定完成所有课程学习后,方可进入考试环节,考试时间为60分钟,在规定时限内完成试卷提交,所有考试题做完后再提交,60分(含60分)为合格。参训人员考试成绩不合格的,有2次补考机会,补考仍不合格需重新报名参训。

参训人员考试成绩合格后,系统会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,请联系培训工作人员。

**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	
是否自愿参训	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					
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			统一社会信用代码 /单位纳税识别号			
单位地址			行业类别			
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 (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、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. 本表中字体加粗的内容为必填项；  
4. 本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。  
5. 参训人员个人申请的，不用填写此表最后一项。

(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

2025年5月16日印发

---