

附件 1:

重庆市载铭职业技能培训学校 益善 EHS PC 端放射防护培训用户使用流程

步骤一：登录/注册

打开网址 www.ysehs.com 点击登录/注册，输入手机号获取验证码即可登录/注册。**(登陆益善培训的手机号码需和报名时填写的手机号码一致)**



步骤二：查看课程列表，进入直播上课

成功扫码报名的学员，登陆网址 www.ysehs.com，输入手机号码获取验证码进行登录，在“**我的课程**”即可看到课程列表，在规定时间内进入直播去上课即可。

The screenshot shows the website interface for 'My Courses'. The top navigation bar includes '首页', '课程', '练习', '教材', and '讲师'. A search bar and '下载APP' button are also present. The '我的课程' button is highlighted with a red box. Below the navigation, there are tabs for '上课', '我的课程', and '学习记录'. The '我的课程' tab is selected. The course list is as follows:

课程名称	上课时间	状态	练习	去学习	去评价
职业防治法	2023-08-02 09:00:00	已结束	练习题	去学习	去评价
x射线卫生防护规定	2023-08-02 10:00:00	已结束	练习题	去学习	去评价
辐射生物效应与放射性健康损伤 (上)	2023-08-02 11:00:00	已结束	练习题	去学习	去评价
辐射生物效应与放射性健康损伤 (下)	2023-08-02 13:30:00	已结束	练习题	去学习	去评价
放射工作人员职业健康监护 (上)	2023-08-02 14:30:00	已结束	练习题	去学习	去评价

步骤三：查看学习记录

(1) 通过课时列表查看学习进度,完成学习的课程会显示“已学完”,未学满的课程会显示“实际完成进度”,未学习的课程显示“学习不足0%”。所有课程都需要全部完成学习。

2023年7月放射卫生复训班

职业防治法	上课时间: 2023-08-02 09:00:00	已结束	练习题	去学习	去评价
②学习不足0%					
x射线卫生防护规定	上课时间: 2023-08-02 10:00:00	已结束	练习题	去学习	去评价
②学习不足0%					
辐射生物效应与放射性健康损伤 (上)	上课时间: 2023-08-02 11:00:00	已结束	练习题	去学习	去评价
②学习不足0%					
辐射生物效应与放射性健康损伤 (下)	上课时间: 2023-08-02 13:30:00	已结束	练习题	去学习	去评价
②学习不足0%					
放射工作人员职业健康监护 (上)	上课时间: 2023-08-02 14:30:00	已结束	练习题	去学习	去评价
②学习不足0%					

(2) 点击右上角我的课程→“学习记录”,查看每个课程学习进度,所有课程都需要学习完成达到100%。

益善 EHS TRAINING 首页 课程 练习 教材 讲师 输入关键词查询 下载APP 我的课程

上课 我的课程 学习记录

2023-05-19 11:19:21	放射卫生防护检测 2023年5月放射卫生复训班	16课时	学习进度 100%	去学习
2023-05-19 10:04:41	辐射防护基础 2023年5月放射卫生复训班	16课时	学习进度 100%	去学习
2023-05-19 08:56:49	核医学放射防护要求 2023年5月放射卫生复训班	16课时	学习进度 100%	去学习
2023-05-18 18:23:50	放射诊疗与辐射防护 2023年5月放射卫生复训班	16课时	学习进度 100%	去学习
2023-05-18 16:17:25	个人剂量监测 2023年5月放射卫生复训班	16课时	学习进度 100%	去学习

步骤四：考试环节

全部课程学习完成,可进入**个人中心**→**我的考试**→**待考试**页面参加考试, (**未完成所有课程学习的学员待考试页面不会出现考试试题**) 考试完毕点击“交卷”,系统阅卷后可查看**考试结果**、**错题解析**等。



若达到 60 分即为合格通过考试, 点击“**已考试**”查看详情即可查看考试试卷详情。



关于补考：若第一次考试未通过，可以进行补考，点击个人中心→“我的考试”→“待补考”界面重新进行考试。若还未通过请联系教务老师。注：仅可补考两次。



步骤五：证书颁发

所有课程完成学习并考试合格的学员，学校将颁发纸质版《全国放射工作人员放射防护在岗培训合格证书》并邮寄给学员。



备注：用户流程所有图片均为演示，如有疑问请联系教务老师！

教务：游老师 手机号码：13527323290（微信同号）