

河南省环境保护厅

豫环函〔2015〕371号

河南省环境保护厅 关于认定我省初级辐射安全培训单位的通知

各有关单位：

按照《放射性同位素与射线装置安全和防护管理办法》（环保部第18号令）的有关规定，我厅开展了初级辐射安全培训单位的评估工作，经报名、审查、评估、公示，郑州大学、华北水利水电大学、河南工程学院三家单位具备开展初级辐射安全培训的条件，可以在我省开展初级辐射安全培训。培训的标准和要求按照国家和我省有关规定和要求执行。



河南工程学院关于举办 2018 年辐射安全与防护 初级培训班的通知

各辐射工作单位:

按照《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》(国务院第 449 号令)、《放射性同位素与射线装置安全和防护管理办法》(环保部第 18 号令)和河南省环保厅《关于认定我省初级辐射安全培训单位的通知》，根据 2018 年度初级辐射安全培训计划，2018 年 10-11 月份共开设四期培训,有关事宜通知如下:

一、培训方式

采取集中授课和书面考试相结合的形式，考试合格的颁发《辐射安全与防护培训合格证书》，考试不合格的，需要继续参加培训。

二、参加培训人员

- 1、全省辐射工作单位人员和管理人员;
- 2、辐射安全与防护培训合格证满 4 年的人员;

三、培训内容

- 1、辐射安全防护法律法规;
- 2、河南省辐射污染防治条例;
- 3、日常监督检查及废旧放射源收贮;
- 4、核技术项目审批与监管;
- 5、核物理基础知识;
- 6、电离辐射应用与防护;
- 7、辐射事故案例分析与应急管理;
- 8、辐射许可证办理程序安全和防护职责。

四、培训时间

十月份

- 1、报到时间: 2018 年 10 月 22 日(星期一 12:00—18:00)
- 2、培训时间: 2018 年 10 月 23 日--25 日(25 日(周四)下午考试,汇总成绩后(18:00 左右)发证。)

十一月份

第一期

- 1、报到时间: 2018 年 11 月 1 日(星期四 12:00—18:00)
- 2、培训时间: 2018 年 11 月 2 日--4 日(4 日(周日)下午考试,汇总成绩后(18:00 左右)发证。)

第二期

- 1、报到时间: 2018 年 11 月 13 日(星期二 12:00—18:00)
- 2、培训时间: 2018 年 11 月 14 日--16 日(14 日(周五)下午考试,汇总成绩后(18:00 左右)发证。)

第三期

- 1、报到时间: 2018 年 11 月 20 日(星期二 12:00—18:00)
- 2、培训时间: 2018 年 11 月 21 日--23 日(23 日(周五)下午考试,汇总成绩后

(18:00左右)发证。)

五、培训地点

河南工程学院—培训服务中心(南苑)

地址:河南郑州市新郑龙湖镇祥和路一号 河南工程学院西区南大门内

六、报名方式

1、凡参加培训的学员,请将报名表(见附件1)发送电子邮件至以下地址(电子版报名表可联系弓老师索要),以便及时做好安排。

校方联系人:

尚矿伟 0371-62509322 弓红伟 13503849945

2 报名邮箱: GCXY9988@163.com

3、每期招收学员180名,额满为止。本次培训不接受现场报名。

七、培训费用:

1、由于参培单位是全省各地市人员,根据需要特制订两种收费方式,参培人员可根据实际情况自由选择。

第一种:培训费1150元/人(其中授课费、场地费、资料费等合计600元/人;食宿费550元/人(截至发证当天18:00))

第二种:培训费1200元/人(其中授课费、场地费、资料费等合计600元/人;食宿费600元/人(截至发证次日上午))

河南工程学院培训服务中心(南苑)住宿联系电话:0371—62509666

培训期间产生的费用由河南工程学院开具培训费发票。

2、培训费缴纳方式如下:

(1)报到时现金支付;

(2)培训开班前汇款支付。

收款单位:河南工程学院

账户名称:河南工程学院

账号:4100 1530 0100 5900 0016

开户行名称:建行郑州市陇海路支行

八、其它有关事项

1、请参加辐射安全与防护培训的学员每人准备2张1寸彩色免冠照片,于报到时交至报到处。

2、请汇款培训费的学员,报到时提供汇款证明复印件。

3、本次培训不接受现场报名。因故更改或取消报名的学员,请于当期培训报名截止日前告知工作人员,以免影响取证及名额分配。

九、附件:

1、2018年辐射安全与防护培训报名表

2、培训地点交通图及乘车路线



附件 1

2018 年辐射安全与防护培训报名表

单位名称					辐射安全许可证号				参培日期		
通讯地址								发票抬头			
联系人				联系电话				纳税人识别号			
总人数	序号	姓名	性别	出生日期	毕业学校	学历	专业	身份证号	工作岗位	从事辐射工作类别	电话

注：从事辐射工作类别：1、环保监管 2、单位辐射安全与防护 3、放射诊断 4、放射治疗 5、核医学 6、工业辐照
7、工业探伤 8、核子仪 9、测井 10、开放性实验室 11、同位素销售

收到通知后请务必将此表按要求填写完整并发送至 E-Mail: GCXY9988@163.com

请务必填写正确的开票信息，以免造成不必要的麻烦！

附件 2

一、培训地点交通图：



非常欢迎您入住河南工程学院培训服务中心，河南工程学院培训服务中心位于河南工程学院西区南大门处这里的每一位员工都会以高质量的服务，确保您在入住学习期间生活舒适愉快。有事请随时致电 0371-62509666 或内线 8888, 我们将全天 24 小时为您服务。

二、乘车路线:

- (1) 郑州火车站（西广场）乘坐 551 路公交车到河南工程学院西区下车即到。
- (2) 郑州火车站（东广场）乘坐 567 路公交车到河南工程学院西区下车即到。
- (3) 郑州东站（高铁站）乘坐地铁到郑州火车站，转 551 到河南工程学院西区下车即到或乘坐地铁 1 号线到紫荆山站转 2 号线（机场方向）到沙窝里站下车，向南 500 米左转至金菊街，直行 500 米至河南工程学院内。
- (4) 郑州汽车客运中心站乘坐 553 到河南工程学院西区下车即到。
- (5) 郑州汽车总站乘坐 551 路公交车到河南工程学院西区下车即到。
- (6) 郑州汽车南站乘坐 553 到河南工程学院西区下车即到
- (7) 郑州市医学院乘坐 552 到河南工程学院西区下车即到。
- (8) 郑州汽车北站乘坐 9 路公交车到医学院转乘 552 路公交车到河南工程学院西区下车即到
- (9) 乘坐途径 107 国道由南向北方向的客车，可在新郑龙湖镇祥和路河南工程学院下车，向东 500 米路北即到。
- (10) 乘坐地铁 2 号线（机场方向）到沙窝里站下车，向南 500 米左转至金菊街，直行 500 米至河南工程学院内。

三、自驾车路线

郑州市区路线

- (1) 郑州绕城高速到十八里河站下，前往新郑方向走 800 米左拐到河南工程学院西大门，再向右拐到培训服务中心（南苑）；或走绕城高速到轩辕故里站下，走新郑龙湖方向 1 公里左右到祥和路右拐，过两个红绿灯路北，河南工程学院西区院内。
- (2) 中州大道——南三环方向过四环——郑新路方向直行至祥和路右拐，过两个红绿灯路北，河南工程学院西区院内。
- (3) 郑州市内，可走京沙快速路至 107 国道，见河南工程学院指示牌左转过一个红绿灯 200 米路北，河南工程学院西区内。
- (4) 其他各地市：高速向郑州方向走，转至郑州绕城高速到十八里河站，前往新郑方向走 1 公里左右左拐到河南工程学院西大门，向右拐到南苑；或走绕城高速到轩辕故里站下，走新郑龙湖方向 1 公里左右到祥和路右拐，过两个红绿灯路北，河南工程学院西区内