

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。



关于举办 2017 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 2017 年度初级辐射安全培训计划,我院定于 2017 年 5 月份、6 月份各举办一期培训,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

5 月份

- 1、报到时间:2017 年 5 月 10 日(星期三 14:00—18:00)
- 2、培训时间:2017 年 5 月 11 日--13 日(13 日下午考试,汇总成绩后发证。)

6 月份

- 1、报到时间:2017 年 6 月 2 日(星期五 14:00—18:00)
- 2、培训时间:2017 年 6 月 3 日--5 日(5 日下午考试,汇总成绩后发证。)

五、培训地点

河南工程学院—培训服务中心(南苑)
河南工程学院地址:河南郑州市新郑龙湖镇祥和路一号

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,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、培训费 600 元/人(含学习费、资料费、讲课费、租场费等),食宿每人每天 160 元。由河南工程学院开具培训费发票。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

2、培训期间食宿统一安排，费用自理。

河南工程学院培训服务中心（南苑）住宿联系电话：0371—62509666

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、2017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



2017年辐射安全与防护培训报名表
(第 期)

| | | | | | | | | | | | | |
|------|----|----|----|------|----------|----|----|------|------|----------|----|--|
| 单位名称 | | | | | 辐射安全许可证号 | | | | | 发票抬头 | | |
| 通讯地址 | | | | | | | | | 邮编 | | | |
| 联系人 | | | | 联系电话 | | | | | 传真 | | | |
| 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发送至 E-Mail: GCXY9988@163.com

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。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
- (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 号线到沙窝里站下车，向东 1000 米右拐至河南工程学院。

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。