

# 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 2016 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 2016 年度初级辐射安全培训计划，我院定于 2016 年 8 月份举办一、二、三期培训，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》，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

### 第一期:

- 1、报到时间：2016 年 8 月 18 日（星期四 14:00—18:00）
- 2、培训时间：2016 年 8 月 19 日--21 日（21 日下午考试，汇总成绩后发证。）

### 第二期:

- 1、报到时间：2016 年 8 月 23 日（星期二 14:00—18:00）
- 2、培训时间：2016 年 8 月 24 日--26 日（26 日下午考试，汇总成绩后发证。）

### 第三期:

- 3、报到时间：2016 年 8 月 28 日（星期日 14:00—18:00）
- 4、培训时间：2016 年 8 月 29 日--31 日（29 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）于报到前一天前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](mailto: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、2016 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

2016 年辐射安全与防护培训报名表

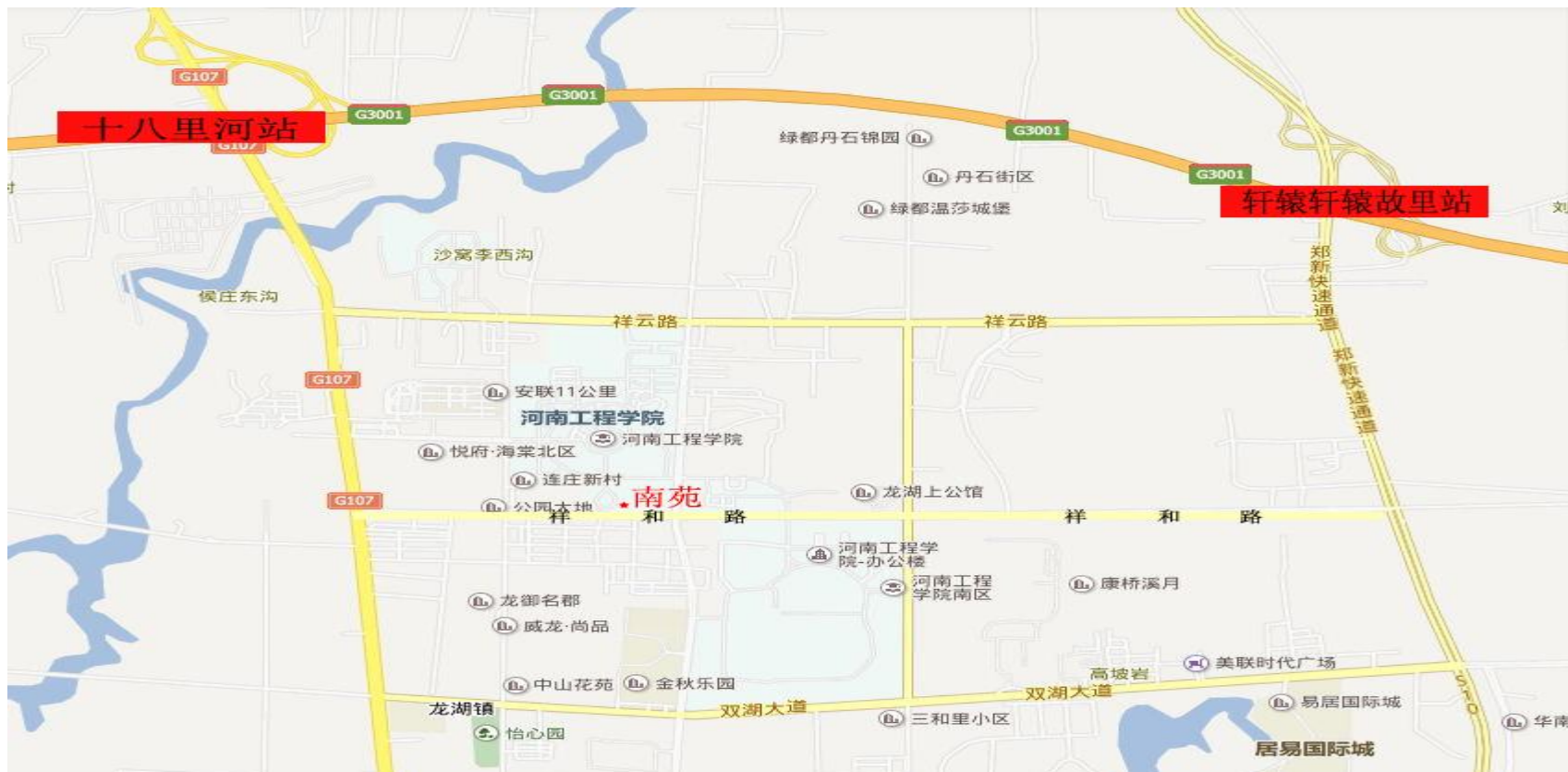
|      |    |    |      |      |          |    |    |      |      |          |    |
|------|----|----|------|------|----------|----|----|------|------|----------|----|
| 单位名称 |    |    |      |      | 辐射安全许可证号 |    |    |      | 发票抬头 |          |    |
| 通讯地址 |    |    |      |      |          |    |    | 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 12、其他

此表务必于报名时发送至 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。

## 三、自驾车路线

### 郑州市区路线

- (1) **嵩山路**上郑州绕城高速到十八里河站，前往新郑方向走 800 米左拐到河南工程学院西大门，在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) **京沙快速路**—南四环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。
- (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，河南工程学院西区院内。