

# 中国核能行业协会

核协核电函〔2024〕304号

## 关于举办2024年核电厂化学主管技能 培训班的通知

各有关单位:

为了持续提升核电厂化学专业关键岗位人员的技能水平,根据中国核能行业协会核电运行技术委员会领域工作组2024年计划安排,拟于2024年6月组织开展核电厂化学主管技能培训班。现将有关事项通知如下:

### 一、培训时间及地点

- 时间:6月17-21日,16日报到;
- 培训地点:芙蓉坊酒店(西安大雁塔大唐芙蓉园地铁站店),西安市西安雁塔区曲江雁南一路。

### 二、培训主要内容与考核

- 本次培训特邀国内核电化学领域专家(专家信息见附件1),采用理论与实际案例相结合的方法,讲授生产主管(班长)关键技能,M310、CANDU、VVER、AP1000、EPR、HTR-PM的一、二回路化学控制特点及经验、经典案例分析等(培训安排见附件2)。

2. 授课后通过理论测试、面试进行培训考核。考核通过后，由我会颁发核电厂化学主管技能培训证书。

### 三、参培人员

核电厂化学部门负责生产管理和工作安排的主管或班长。

### 四、报名及费用

1. 请拟参训学员于6月2日前扫描下方二维码填写报名信息（已经预报名的学员需再次报名予以确认）；报名截止后，工作人员将邮件回复确认报名成功，届时请学员扫码（后续邮件通知）进入微信学员群。



2. 培训费：中国核能行业协会会员单位 3800 元/人，非会员单位 4800 元/人。费用包括：场地费、餐费等。请学员在报名截止日前转账（备注“化学主管技能培训+姓名”）至中国核能行业协会账户：

开户名：中国核能行业协会

开户行：中国银行北京西三环北路支行

账 户：338966139210

### 五、其他事项

1. 培训采用小班授课，限 40 人左右，按报名先后顺序。

2. 培训期间食宿统一安排，住宿费用自理（住宿标准：380元/天）。

3. 联系人：

中国核能行业协会 李海滨，18852140160

西安热工研究院有限公司 刘锋，15129886550

苏州热工研究院有限公司 夏子世，18138803122

专此通知。

附件：1. 授课专家信息

2. 培训安排



## 附件1

### 授课专家信息

序号	姓名	单位	职务/职称
1	方军	苏州热工研究院有限公司	中广核原化学首席/研高
2	田朝晖	苏州热工研究院有限公司	材料工程技术中心副主任/研高
3	夏子世	苏州热工研究院有限公司	材料工程技术中心专家/研高
4	游兆金	中核核电运行管理有限公司	CNNP 化学首席专家/研高
5	李锋	江苏核电有限公司	高级主任工程师/研究员
6	侯涛	三门核电有限公司	CNNP 化学科技带头人/研高
7	王柱	台山核电合营有限公司	化学环保部经理/研高
8	马倩	华能山东石岛湾核电有限公司	化学科科长/高工

## 附件2

## 培训安排

序号	时间	专题内容	专家
1	6月17日 (周一上午)	生产主管通用技能和工作方法 /经典案例	田朝晖
2	6月17日 (周一下午)	生产主管通用技能和工作方法 /经典案例	田朝晖
3	6月18日 (周二上午)	M310机组一二回路水化学控制特点 及经验/经典案例	方军
4	6月18日 (周二下午)	VVER 机组一二回路水化学控制特点 及经验/经典案例	李锋
5	6月19日 (周三上午)	CANDU 机组一二回路水化学控制特点 及经验/经典案例	游兆金
6	6月19日 (周三下午)	AP1000机组一二回路水化学控制特 点及经验/经典案例	侯涛
7	6月20日 (周四上午)	ERP 机组一二回路水化学控制特点及 经验/经典案例	王柱
8	6月20日 (周四下午)	高温气冷堆化学控制介绍	马倩
9	6月20日 (周四晚上)	笔试测试 (19:00-21:00)	夏子世
10		试卷评审 (21:00-24:00)	田朝晖、方军、李 锋、游兆金、夏子 世、王柱、马倩
11	6月21日 (周五全天)	分组面试、辅导	田朝晖、方军、李 锋、游兆金、夏子 世、王柱、马倩
12		综合评分汇总	夏子世