

# 中国制冷学会

中冷字〔2024〕08号

## 中国制冷学会关于举办热泵（制冷）工程能力提升高级研修班的预通知

各相关企业及研发人员：

为了提升制冷空调行业自主创新的内生动力，助力我国热泵（制冷）产品由“中国制造”向“中国创造”蜕变，现面向行业研发一线的团队负责人及核心技术骨干，开办热泵（制冷）工程能力提升高级研修班。邀请行业资深人士按照专题逐一解析热泵（制冷）技术的基础理论、创新历程及发展方向，并与学员们一起理论联系实际地研讨产品创新的技术路径及解决方案，以夯实行业创新的人才基础。现拟定于2024年4月，在江苏海事职业技术学院举办由中国制冷学会主办，江苏省制冷学会协办“热泵（制冷）工程能力提升高级研修班”。具体事项如下：

### 一、培训对象及人数

参加培训的对象为企业研发一线的团队负责人及核心技术骨干，应有5年以上的产品研发经历，有较深的技术创新体悟。为保证培训效果，每期招收30-40名学员，名额报满即止。

### 二、培训内容

#### 1. 热泵（制冷）循环

2. 热泵（制冷）工质

### 三、培训团队

马国远教授（主讲），北京工业大学

张忠斌教授，南京师范大学

### 四、颁发证书

本培训考试合格后，将由中国制冷学会颁发证书。

### 五、报名方式

请于3月10日前将报名回执（附件1）发送至邮箱  
dwang@car.org.cn。

### 六、联系人及联系方式

中国制冷学会工程能力评价工作委员会

王丹 13522551228, dwang@car.org.cn

江苏省制冷学会

张忠斌 13515112510, zhangzhongbin@163.com

孙亚娟 15601585890, jsz1xh88@163.com

江苏海事职业技术学院

刘昭亮 18061292117, 1786119479@qq.com

附件：热泵（制冷）工程能力提升高级研修班回执表

