

# 中国锅炉与锅炉水处理协会

中锅协字〔2025〕42号

## 关于 2025 年锅炉能效测试检验员（GNY） 资格取证考试的补充通知

各有关单位：

特种设备检验人员考试机构将于 2025 年 6 月举行锅炉能效测试检验员（GNY）（以下简称“检验员”）资格取证考试，现将有关考试补充事项通知如下：

### 一、机考科目时间、地点安排

#### 1. 时间安排

6 月 20 日 09:00—11:00 闭卷

6 月 20 日 14:30—16:30 开卷

注：补考人员根据本人对应补考的科目参加考试。

#### 2. 考试地点：南京泰斯特无纸化测评中心

考点地址：江北新区浦口大道 18 号浦口红星美凯龙金街  
A6 门两侧扶梯上楼

### 二、考试流程与注意事项

请应试人员在考试开始前，提前至少 30 分钟到达考试地点，配合工作人员完成相关工作，并根据现场的安排和指引，按照以下流程进行考试：

1. 入场前信息采集：在考场门口设置的摄录设备前进行人脸信息识别；

2. 入场：按照考试指引与公布的考位号对号入座。应试人员迟到 15 分钟不得入场；

3. 登录考试系统：落座后请立即在系统主页面输入“身份证号”进行登录，登录后详细核对“考生信息”界面内容，确认无误后点击“确定”，如信息有误或不能正常登录，现场告知监考人员；

4. 阅读考试须知：请认真阅读考试须知，阅读完毕后，在规定时间内点击“开始考试”；

5. 答题：应试人员应关注考试界面左侧答题序号栏，分清题型要求，自查漏选漏答；关注考试界面右上角信息，掌控考试时间及已答题情况；答题过程中，请勿进行重启、关机、点击“暂离锁屏”等与考试无关的其他操作；

6. 交卷：考试开始后 30 分钟内不能交卷，答题完毕并检查确认后点击“交卷”，考试时间结束尚未交卷者，系统将默认“交卷”；

7. 离场：交卷完成后，系统提示考试结束，向监考人员示意，经同意后，安静迅速的离开考场。

### **三、考试时需携带以下资料与相关用品**

1. 准考证（禁止涂改，背面必须为空白）；
2. 身份证原件；
3. 理论考试所需的计算器、黑色签字笔等文具用品；
4. 开卷科目考试所用的法规标准（详见附件）及统编教材，其他资料禁止带入考场。

### **四、其他说明**

1. 因考试地点为专用机考化考试基地，考点内无住宿条件，所以不再提供住宿酒店和交通路线指引；

2. 为便于报考资料现场核验，报到地点选择在具备条件的酒店，请按时报到、自愿参加考前讲解。报到地点和考试地点不在同一个位置，请应试人员务必注意两地距离的差异，结合本人实际情况，自主合理安排住宿位置；

3. 为确保准时参加考试，不迟到。请应试人员提前熟悉住宿地点到考试地点的交通路线，避免因交通问题导致错过考试时间。每场考试结束后考场将进行封闭管理，考点内无法提供中午休息的场地；

4. 报到地点，实操考试地点等详见 2025 协字第【33】号文。

### **五、联系方式**

联系人：杨潇

电话：010-59068879

传真：010-59068839

附件：GNY 考试参考法规清单。

中国锅炉与锅炉水处理协会

2025年6月5日



附件：

## 锅炉能效测试检验员 (GNY) 考试参考法规清单

### 法律法规

1. 《中华人民共和国特种设备安全法》（节能相关条款）
2. 《中华人民共和国节约能源法》（特种设备相关条款）
3. 《中华人民共和国大气污染防治法》（锅炉相关条款）
4. 《特种设备安全监察条例》（节能相关条款）
5. 《高耗能特种设备节能监督管理办法》

### 技术规范

6. TSG 11-2020 《锅炉安全技术规程》
7. TSG 91-2021 《锅炉节能环保技术规程》

### 指标标准

8. GB 24500-2020 《工业锅炉能效限定值及能效等级》
9. NB/T 47061-2017 《工业锅炉系统能源利用效率指标及分级》

### 设计标准

10. GB/T 753-2012 《电站锅炉 蒸汽参数系列》
11. GB/T 1921-2004 《工业蒸汽锅炉参数系列》
12. GB/T 3166-2004 《热水锅炉参数系列》
13. NB/T 47034-2021 《工业锅炉技术条件》
14. GB/T 34348-2017 《电站锅炉技术条件》

### 能效测试与评价标准

- 15. GB/T 10180-2017 《工业锅炉热工性能试验规程》
- 16. GB/T 10184-2015 《电站锅炉性能试验规程》
- 17. NB/T 47066-2018 《冷凝锅炉热工性能试验方法》
- 18. NB/T 47035-2013 《工业锅炉系统能效评价导则》

### **大气污染物排放标准**

- 19. GB 13223-2011 《火电厂大气污染物排放标准》
- 20. GB 13271-2014 《锅炉大气污染物排放标准》

### **大气污染物测试标准**

- 21. GB/T 5468-1991 《锅炉烟尘测试方法》
- 22. GB/T 16157-1996 《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》
- 23. GB/T 16157-1996/XG1-2017 《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》行业标准第 1 号修改单
- 24. HJ 57—2017 《固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法》
- 25. HJ 629-2011 《污染源废气 二氧化硫的测定 非分散红外吸收法》
- 26. HJ 692-2014 《污染源废气 氮氧化物的测定 非分散红外吸收法》
- 27. HJ 693-2014 《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》
- 28. HJ 836-2017 《固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法》