

山东省特种设备检验研究院集团有限公司

鲁特检函〔2024〕53号

关于举办2024年气瓶检验员（QPY）专业 培训活动通知

各有关单位、人员：

为做好2024年气瓶检验员（QPY）考前辅导工作，山东特检院集团定于10月16日-10月23日在济南举办“2024年气瓶检验员（QPY）专业培训活动”。现将相关事宜通知如下：

一、时间、地点

（一）时间

报到时间：2024年10月15日14:00-17:00，

培训时间：10月16日-10月23日培训。

（二）地点

酒店：济南市冶金宾馆；

地址：济南市历下区燕子山小区东路11号。

二、报名方式

请登录山东特检院集团培训报名系统，填写个人信息，选择相应班次，进行网上报名。报名方式如下：



(一) 扫描上方二维码注册登录完成报名。

(二) 直接登录山东省特检院集团培训报名系统：

<http://mnks.lexikeji.cn/KSBM/admin/admin!login.action>

(三) 登录山东省特检院集团官网 <https://www.sei.sd.cn/>，
点击培训&考试报名。

三、培训安排

(一) 针对气瓶检验员 (QPY) 应掌握的专业知识要点和检验技能进行强化培训练习。

(二) 所需培训教材将于报到时发放。其他相关法律法规、技术标准需自行准备 (详见附件 1)，其余自备物品详见考试通知。

四、相关费用

(一) 培训费

取证人员 2600 元/人，选择性听课的补考人员 (持山东特检院集团 2023 年气瓶检验员培训费发票复印件) 800 元/人 (不含教材)，需要教材可另购。

请于 10 月 14 日前将培训费汇入山东特检院集团有限公司账户，汇款务必备注“单位名称+QPY+学员姓名” (汇款回执单提前发送到会务组老师微信，特殊情况请提前告知)。

账户名: 山东省特种设备检验研究院集团有限公司

账 号:342871476320

开户行:中国银行北京西城支行

(二) 食宿统一安排, 费用自理。

住宿标准为: 标间: 205 元/人·天; 单间: 310 元/人·天。

(住宿具体事宜请联系酒店)

五、注意事项

考试人员请先登录“国家市场监督管理总局/中国电子质量监督 e-cQs) 公共服务门户网”进行检验检测人员许可, 受理通过后请于 10 月 11 日 17: 00 前登录《检验检测人员管理系统》进行预约考试。

行政许可网址: <https://psp.e-cqs.cn/egov/shIndex.html>

预约考试网址为:

<http://219.141.208.170:8080/casei/website/examLogin>

[Action!toExamLogin.action#](#)

六、联系方式

联系人: 陈老师 15662658100 (微信同号)

王老师 13066026855 (微信同号)

电 话: 0531-81903637

附件: 建议自带标准目录清单

山东省特种设备检验研究院集团有限公司

2024年9月19日



参加气瓶定期检验员（QPY）资格（取证）专业活动应当自带的法规标准目录

序号	法规标准名称
—	法律、法规、部门规章和安全技术规范及规范性文件
1	中华人民共和国特种设备安全法
2	特种设备检验人员考核规则（TSG Z8002-2022）
3	气瓶安全技术规程（TSG 23-2021）
4	特种设备使用管理规则（TSG 08-2017）
5	特种设备检验机构核准规则（TSG Z7001-2021）
6	市场监管总局办公厅关于特种设备检验人员考核等有关事项的通知（市监特设发〔2022〕93号）
7	市场监管总局办公厅关于特种设备检验机构核准有关事项的通知（市监特设发〔2022〕13号）
二	技术标准
	设计、制造
8	钢质无缝气瓶 第1部分 淬火后回火处理的抗拉强度小于1100MPa的钢瓶（GB/T 5099.1-2017）
9	钢质无缝气瓶 第3部分 正火处理的钢瓶（GB/T 5099.3-2017）
10	钢质无缝气瓶 第4部分 不锈钢无缝气瓶（GB/T 5099.4-2017）
11	钢质焊接气瓶（GB/T 5100-2020）
12	液化石油气钢瓶（GB/T 5842-2022）
13	乙炔气瓶（GB/T 11638-2020）
14	铝合金无缝气瓶（GB/T 11640-2021）
15	汽车用压缩天然气钢瓶（GB/T 17258-2022）
16	焊接绝热气瓶（GB/T 24159-2022）
17	车用压缩天然气钢质内胆环向缠绕气瓶（GB/T 24160-2022）
18	铝合金内胆碳纤维全缠绕气瓶（GB/T 28053-2023）
19	液化二甲醚钢瓶（GB/T 33147-2016）
20	汽车用液化天然气气瓶（GB/T 34510-2017）
21	大容积钢质无缝气瓶（GB/T 33145-2016）
22	车用压缩氢气铝内胆碳纤维全缠绕气瓶（GB/T 35544-2017）
23	气瓶阀通用技术要求（GB/T 15382-2021）
	检验方法
24	气瓶水压试验方法（GB/T 9251-2022）
25	气瓶气密性试验方法（GB/T 12137-2015）
26	真空绝热深冷设备性能试验方法 第5部分：静态蒸发率测量（GB/T 18443.5-2010）
	定期检验
27	液化石油气钢瓶定期检验与评定（GB/T 8334-2022）
28	钢质无缝气瓶定期检验与评定（GB/T 13004-2016）
29	钢质焊接气瓶定期检验与评定（GB/T 13075-2016）
30	溶解乙炔气瓶定期检验与评定（GB/T 13076-2009）
31	铝合金无缝气瓶定期检验与评定（GB/T 13077-2004）
32	汽车用压缩天然气钢瓶定期检验与评定（GB/T 19533-2004）
33	呼吸器用复合气瓶定期检验与评定（GB/T 24161-2009）
34	汽车用压缩天然气金属内胆环向缠绕气瓶定期检验与评定（GB/T 24162-2022）
35	低温绝热气瓶定期检验与评定（GB/T 34347-2017）
36	液化二甲醚钢瓶定期检验与评定（GB/T 34531-2017）
	其他
37	气瓶检验机构技术条件（GB/T 12135-2016）
38	气瓶颜色标志（GB/T 7144-2016）
39	气瓶术语（GB/T 13005-2011）