

2023 年天津市起重检验员资格考试安排

一、时间安排:

日期	时间	内容/考试科目
7月10日	8:30-11:30 13:30-17:00	考试报到(提交、核验相关资料)
7月19日	上午9点开始	考试事宜与相关规定讲解 (视频会议, 15分钟左右)
7月20日	9:00-10:30	理论闭卷
	14:00-16:00	理论开卷
	16:30-17:00	科目C: 检验报告填写
7月, 具体时间待定 群内通知		实操(仪器操作、现场检验)

补考科目新考规对应说明: 科目 A 对应理论闭卷; 科目 B 对应理论开卷; 科目 C 对应实操+实操报告填写。

二、考试地点安排

报到地点: 天津特种设备安全与节能协会

地址: 天津市南开区科研西路2号金辉大厦2楼

理论考试地点: 天津特种设备安全与节能协会

地址: 天津市南开区科研西路2号金辉大厦2楼

实操考试地点: 待定

三、考试安排

1、考试报到

考试报到时间: 7月10日 8:30-17:00

报到注意事项：考生请携带身份证原件、学历证明原件、准考证及学信网打印的《教育部学历证书注册备案表》（验证码需在有效期内）进行现场人证核对识别。

《教育部学历证书注册备案表》链接

<https://my.chsi.com.cn/archive/bab/xl/show.action>

2、实操考试着装需要符合作业人员要求，工作服、劳保鞋及其安全帽实操考试时需要自行准备。

四、其他事项

- 1、协会联系人及电话 李缘鑫 022-23366206
- 2、考核人员微信联系群

群聊：天津起重机械检验员考试



- 3、参加起重检验员（QZY）资格（取证）专业活动应当自带

的法规标准目录，开卷考试材料以此链接内容范围为标准。

参加起重机械检验员（QZY）资格（取证）专业活动应当自带的法规标准及资料目录

序号	法规标准名称
一、法律、法规、部门规章和安全技术规范及规范性文件	
序号	名称
1	中华人民共和国特种设备安全法
2	特种设备安全监察条例（国务院令549号）
3	质检总局关于修订《特种设备目录》的公告（2014年第114号）
4	特种设备检验机构核准规则（TSG Z7001—2021）（附件F）
5	特种设备检验人员考核规则（TSG Z8002—2022）
6	特种设备使用管理规则（TSG 08-2017）
7	起重机械安全技术监察规程—桥式起重机（TSG Q0002-2008）
8	起重机械定期检验规则（TSG Q7015-2016）
9	起重机械安装改造重大维修监督检验规则（TSG Q7016-2016）（含第1号修改单）
10	《特种设备生产和充装单位许可规则》（TSG 07-2019）
11	《特种设备检验机构核准规则》（TSG Z7001—2021）
12	市场监管总局关于特种设备行政许可有关事项的公告（2021年第41号）（涉及起重机械的部分）
13	《市场监管总局关于特种设备行政许可有关事项的公告》（2019年第3号公告）
14	市场监管总局特设局关于明确起重机械有关术语含义的通知（特设局函〔2020〕47号）
15	《市场监管总局办公厅关于开展起重机械隐患排查治理工作的通知》（市监特设发〔2021〕16号）
二、技术标准	
16	起重机械安全规程 第1部分：总则（GB/T 6067.1-2010）
17	起重机械安全规程 第5部分：桥式和门式起重机（GB/T 6067.5-2014）
18	起重机械设计规范（GB/T 3811-2008）
19	起重机械安全监控系统（GB/T 28264-2017）
20	通用桥式起重机（GB/T 14405-2011）
21	电动单梁起重机（JB/T 1306-2008）
22	电动葫芦桥式起重机（JB/T 3695-2008）
23	通用门式起重机（GB/T 14406-2011）
24	电动葫芦门式起重机（JB/T 5663-2008）
25	塔式起重机安全规程（GB 5144-2006）
26	塔式起重机（GB/T 5031-2019）
27	吊笼有垂直导向的人货两用施工升降机（GB/T 26557-2021）
28	施工升降机安全规程（GB/T 10055-2007）
29	简易升降机安全规程（GB 28755-2012）
30	机械式停车设备通用安全要求（GB 17907-2010）
31	升降梯类机械式停车设备（JB/T 8910-2013）
32	铸造起重机报废条件（GB/T 36697-2018）
33	履带起重机（GB/T 14560-2016）
34	门座起重机（GB/T 29560-2013）
35	起重机 钢丝绳 保养、维护、检验和报废（GB/T 5972—2016）

天津特种设备安全与节能协会

2023年7月6日

