

中国特种设备检验协会文件

中检协[2024]考字第 08 号

关于举办 2024 年涡流检测（ECT）II、III 级人员资格 取证考试（含补考）的通知

各有关人员：

根据《特种设备无损检测人员考核规则》（TSG Z8001-2019）的相关规定及我协会“关于发布《2024 年全国特种设备检验检测人员资格 考试计划》的通知”（中检协[2024]考字第 01 号）的工作安排，我协会定于 2024 年 3 月 25 日至 3 月 30 日在山东省济南市举办“2024 年涡流检测（ECT）II、III 级人员资格取证考试（含补考）”。现将此次考试的有关事宜与安排通知如下：

一、应试人员

- 已按规定要求在我协会“检验检测人员管理系统”（以下简称“系统”）完成考试预约并审核通过的初试取证人员。
- 符合补考规定的取证补考人员。

二、考试方式

为稳步推进特种设备检验检测人员全国统一机考化工作进展，本次考试活动的理论知识将采用机考方式，即所有理论科目均由传统笔试答题转变为计算机上机考试。相关事宜与注意事项说明如下：

1、在规定的考试地点和时间，应试人员使用计算机鼠标或键盘在指定的计算机终端获取试题、作答并提交答题结果。

2、应试人员应具备计算机操作基本技能，认真阅读《特种设备检验检测人员计算机考试系统操作手册》，熟悉机考系统操作流程与界面，并按要求提前进行相应练习，以便顺利完成考试。考试现场不提供上机操作练习，应试人员因不具备计算机操作技能而导致未能进行考试的，责任自行承担。

三、准考证打印

请符合应试条件的人员仔细阅读我协会“关于进一步加强考试工作管理相关事项的说明”（中检协[2021]考字第35号）文件内容，及时登录系统，按下述要求确认并打印《准考证》（逾期将不能打印），无《准考证》者不能参加本次考试。

打印准考证日期	说明
3月12日-3月16日	请登录系统，在“已预约的考试项目”中确认并打印《准考证》。

考试机构将在《准考证》打印截止日期之后，按照系统所统计的数据进行考试资源的有效配置，包括机考座位、所需仪器设备等，故请相关人员在确认本人能够参加本次考试的前提下，慎重并及时打印《准考证》，以免造成考试资源的浪费。应试人员完成考试预约且打印准考证后，未能如期参加考试的，考试机构按弃考处理，记零分，并将该应试人员信息纳入到个人诚信记录。

应试人员在准考证打印结束后，登录到《检验检测人员管理系统》，在已预约的全国考试-选择涡流检测（ECT）Ⅱ、Ⅲ级-查看理论考试编排。

四、考试日程安排

1、取证考试科目与日程安排：

项目	日期	时间	内容/考试科目
ECT-II级	3月25日	全天(17:00前)	报到(提交、核验相关资料) *报到地点见附件1
		待定 (报到时明确)	考试事宜与相关规定讲解 (必须参加)
	3月26-28日	全天	实操考试
	3月29日	9:00-10:30	理论考试(闭卷)
		14:00-16:00	理论考试(开卷)
	3月30日	全天	根据报到人数, 实操考试或在加 试一天
ECT-III级	3月26日	全天(17:00前)	报到(提交、核验相关资料) *报到地点见附件1
		待定 (报到时明确)	考试事宜与相关规定讲解 (必须参加)
	3月27-28日	全天	实操考试
	3月29日	9:00-10:30	理论考试(闭卷)
		14:00-16:00	理论考试(开卷)

2、补考人员根据本人对应补考的科目参加补考。

五、考试报到时须提交以下资料

- 1、准考证(请务必在规定时间内进行打印确认)。
- 2、身份证原件(须与在系统考试预约时所上传附件一致)。
- 3、学历证书原件(仅限取证已完成考试预约且学历验证状态为“未验证”的人员)。

六、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、黑色水笔文具用品。

4、ECT-II级开卷科目考试所用的法规标准(见附件2),其他资料禁止带入考场。

5、ECT-III级开卷科目考试所用的法规标准(见附件2)及统编教材,其他资料禁止带入考场。

七、其他

1、考试不收取考试费用,如需住宿,请自行提前与考试地点附近酒店(或报到地点所在酒店)联系,食宿费自理。

2、应试人员应遵守各项考试纪律,自觉服从监考人员管理,不得以任何理由妨碍监考人员履行职责,不得扰乱考场及其他考试工作地点的秩序。对于违规违纪及考试作弊者,将依照相关规定予以处置。

八、欲了解其它考试相关情况者,可按下述方式与我协会秘书处联系:

联系地址:北京市朝阳区北三环东路26号四层

联系人:游霞 010-59068815、朱竟 010-59068875、孙玮
010-59068812

附件:1、考试报到地点及理论考试机考地点

2、理论考试(开卷)所涉及的相关法规标准目录

