

国家市场监督管理总局司局函

国家市场监督管理总局关于征求 压力管道设计审批人员考试工作的回复意见

中国轻工业工程建筑设计院、中国特种设备设计协会、中国建筑设计协会、中国有色金属建设协会、中国石油和化工勘察设计协会、中国工业合作促进会。

近期，收到你们协会《关于改进压力管道设计审批人员考试工作的建议》，我局高度重视，对反映的问题和提出的建议进行了专题研究。2022年11月18日，我局组织召开压力管道设计审批人员考试工作专题调研研讨会，充分听取有关协会代表提出的关于压力管道设计审批人员考试工作、提高设计审批人员能力、完善考试制度和题库等方面意见，并对有关情况进行了说明。现将办理意见反馈给你们，请查收。如有任何疑问，请及时与我局联系。

总局特种设备安全监察司
2022年11月25日

由凤匠总助

附件：压力管道设计审批人员考试工作研讨会会议纪要



抄送：省、自治区、直辖市的新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）特种设备处（局）

附件

压力管道设计审批人员考试工作研讨会 会议纪要

2022年11月18日,市场监管总局特种设备局组织召开压力管道设计审批人员考试题库建设视频研讨会。中国电力规划设计协会、中国石油和化工勘察设计协会、中国冶金建设协会、中国有色金属建设协会、中国轻工业工程建设协会和中国工业气体工业协会设备专委会相关代表参加会议。近年来,特种设备局在对压力管道设计单位进行监督检查中发现,部分设计单位存在设计质量下降、设计审批人员专业能力不足等问题,特别是化工行业设计单位,存在设计质量下降、设计审批人员专业能力不足等问题。为进一步提高设计质量,保障特种设备安全运行,市场监管总局特种设备局决定在全国范围内开展设计审批人员考试工作。会议就考试工作进行了深入研讨,并就如何开展设计审批人员考试工作进行了详细部署。会议要求,各设计单位要高度重视,切实加强设计审批人员培训,提高设计审批人员专业能力,确保设计质量。同时,市场监管总局特种设备局将加大监督检查力度,对设计质量下降、设计审批人员专业能力不足的设计单位,将依法予以处罚。会议还就如何开展设计审批人员考试工作进行了详细部署,要求各地市场监管部门要高度重视,切实加强组织领导,确保考试工作顺利开展。同时,市场监管总局特种设备局将加大监督检查力度,对设计质量下降、设计审批人员专业能力不足的设计单位,将依法予以处罚。会议还就如何开展设计审批人员考试工作进行了详细部署,要求各地市场监管部门要高度重视,切实加强组织领导,确保考试工作顺利开展。同时,市场监管总局特种设备局将加大监督检查力度,对设计质量下降、设计审批人员专业能力不足的设计单位,将依法予以处罚。

(一) 中国工业气修工业协会设备专业委员会介绍了2017年以来组织举办“压力管道设计审批人员考试题库”建设和试场建设情况，根据本次会议的意見和查看市场管理部门反饋的实际过程，明确压力管道设计审批人员考试机构进行压力管道设计审批人员考试时，部分省难以满足“压力管道

设计审批人员考试题库”建设，考试中心也应根据实际情况，明确考试其他的相关方法和要求。

(二) 部分省存在考点不足，考场租用多为临时租赁考场或临时考场，难以在规定时间内完成。对于设计工作范围只涉及本行业本领域的兼职审批人员，缺少一整套完整的专业培训，部分考试题目难度偏大。压力管道设计审批人员在考试过程中，对设计审批人员进行现场考试，增加了取证难度等问题。

(三) 会议委员会代表提出的问题，经研究，特将最急需解决的问题如下意见：

1. 特种设备行政许可改革是深入贯彻落实国务院“放管服”改革要求，进一步简政放权，提高监管效能的必要措施。2018年6月21日起，压力管道设计审批由市场监管总局审批部门审批受理，只能对管道设计审批人员资质认定审批审批受理，审批受理的审批受理审批受理审批受理。

1. 总局“压力管道设计审批人员题库”在前期作用发挥明显，对于压力管道设计审批人员考试起到了积极作用，取得了较好的效果。下一步，需根据最新的情况，和其他省份进行交流和沟通，进一步落实放管服改革要求，落实目前压力管道设计审批人员的培训、考试等工作，已实现审批受理审批受理。

揽设计任务的实际情况，因此对设计审核人员的实际水平能力提出了更高的要求。鼓励相关行业学协会共同参与题库建设，逐步充实相关专业领域的考题比例，不断提高压力管道设计审批人员的综合能力。考试组卷模式（各类考题的抽选原则），要根据相关行业学协会的意见进行完善，考试时间、考题数量等可以根据实际情况进行适当调整，探索在完善的考场监控条件下进行开卷考试。

要严格落实《特种设备安全法》《特种设备安全监察条例》《特种设备作业人员监督管理办法》等法律法规，严格执行《特种设备作业人员考核规则》《特种设备作业人员监督管理办法》等规章，切实加强特种设备作业人员考核工作，提高考核质量，确保考核的公平、公正、公开。

要严格落实《特种设备安全法》《特种设备安全监察条例》《特种设备作业人员监督管理办法》等法律法规，严格执行《特种设备作业人员考核规则》《特种设备作业人员监督管理办法》等规章，切实加强特种设备作业人员考核工作，提高考核质量，确保考核的公平、公正、公开。

要严格落实《特种设备安全法》《特种设备安全监察条例》《特种设备作业人员监督管理办法》等法律法规，严格执行《特种设备作业人员考核规则》《特种设备作业人员监督管理办法》等规章，切实加强特种设备作业人员考核工作，提高考核质量，确保考核的公平、公正、公开。