

杭州市锅炉压力容器技术协会文件

杭锅协〔2020〕1号

关于印发《2019年工作总结》和 《2020年工作要点》的通知

各会员单位：

为了更好地发挥协会社会组织的作用，进一步推动杭州市特种设备安全与节能工作的改革创新，协会于2019年12月27日召开了第四届理事会第三次会议，理事会对2019年工作中取得的成绩和存在的不足进行了总结，并提出了2020年工作要点。现将《2019年工作总结》（附件一）和《2020年工作要点》（附件二）印发给你们，供参考。

杭州市锅炉压力容器技术协会

二〇二〇年三月六日

主题词：印发 总结 要点 通知

抄送：市市场监管局、市民政局、市特检院

杭州市锅炉压力容器技术协会

2020年3月6日印发

附件一：

杭州市锅炉压力容器技术协会 2019 年工作总结

2019 年度，杭州市锅炉压力容器技术协会深入贯彻党的十九届四中全会精神，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，在杭州市市场监督管理局和民政局的关心指导下，在协会理事会的正确领导下，在会员单位的积极参与和配合下，严格遵守国家对社团组织的有关规定，按照协会《章程》规定的业务范围积极开展了各项业务活动。协会紧紧围绕 2019 年工作主题“**坚持服务宗旨，强化服务能力，提升服务水平，谋求服务效果**”。一年来各项工作取得了一定的成效，开创了特种设备安全工作新局面。现对协会 2019 年的工作总结如下：

一、服务会员和行业取得新进展

根据《国家市场监督总局关于发布<特种设备生产和充装单位许可规则>的公告》（2019 年第 22 号），为了配合国家对特种设备生产和充装单位行政许可工作改革，贯彻新许可规则的实施，协会于 2019 年 6 月 14 日和 7 月 4 日分别免费为会员单位举办了两期《特种设备生产和充装单位许可规则》宣贯会，会员单位中有关特种设备生产企业和气瓶充装单位约 400 人参加了宣贯会。通过两期新的安全技术规范宣贯，参加会议的有关企业的责任人和质量技术负责人一致表示，协会组织的新规则宣贯会有助于企业进一步完善特种设备生产和充装单位资源条件、生产和充装的质量保证体系，帮助企业提高保障

特种设备安全性能的技术能力。

为了更好地贯彻国家有关特种设备法律法规要求，进一步帮助会员单位全面了解特种设备法律法规相关知识，提高企业的法律风险意识，协会于 2019 年 9 月 16 日举办了特种设备生产和充装单位法律知识讲座，约 100 余人参加这次讲座。协会聘请省内资深专家对近几年来特种设备典型事故案例进行详细分析，并结合企业实际案例，讲解相关合同法律方面如何规避风险，使企业相关人员更明确合同法律风险，加深了解合同法律方面的知识，进一步提高企业合同法律风险的防范意识。大家表示通过这次法律知识讲座获益匪浅，正好弥补了企业在法律知识方面的短板，协会组织的这项活动真正体现了服务会员的宗旨。

为了更好地满足特种设备行业的需要，协会根据 2019 年工作计划，组织有关专业人员依据国家最新的法规标准对《特种设备安全管理》一书进行了全范围的修订，并于 2019 年 9 月在浙江科学技术出版社出版。本书可供特种设备安全监察、检验检测、生产（含设计、制造、安装、改造、修理）和使用单位相关人员认证使用，可作为有关企事业单位特种设备安全管理人员和各级安全协管员的培训教材，也可作为有关大专院校师生的参考读物。该书新出版后，协会已经分别赠送给所有会员单位和有关企事业单位及院校约 800 册。协会也收到了多家企业的感谢信，感谢协会在特种设备安全管理方面为企业提供有力的技术支撑，促进特种设备生产和使用单位提高安全与节能技术水平。目前该书被浙江工业大学图书馆和“工大文库”珍藏。

二、服务政府职能部门委托工作取得新成效

2019 年协会充分发挥社会组织的功能作用，开展会员单位对政府职能转变的需求调研，面对政府职能转变，深化行政审批制度改革等，支撑特种设备安全监督管理部门，创新特种设备安全监管模式，对承接政府职能部门委托工作和政府购买服务取得新的成效。一年来，协会派出专家，承接安全监察机构委派的“证后监管、年度监督检查工作”，积极支持和配合市局开展特种设备安全隐患排查治工作。协会受杭州市钱塘新区市场监督管理局委托，开展了区内特种设备生产和使用单位安全隐患排查专项技术服务，组织实施 100 家重点企业进行特种设备的风险隐患排查。协会充分发挥技术专家优势，制定了现场实施细则和隐患排查工作计划，组织近 20 余名技术人员到现场进行隐患排查工作，并向钱塘新区特种设备安全监察机构及时反馈隐患排查结果，提出治理意见，并且帮助企业认真做好隐患排查后的治理工作，确保钱塘新区特种设备的安全运行。协会组织开展的这项隐患排查工作，同时也搭建了一个技术服务平台，也为市特检院新组建的钱塘检验所今后开展定期检验工作打下良好的基础。

特种设备行政许可鉴定评审工作是协会开展政府职能部门委托的重点服务工作，2019 年在省、有关市安全监察机构指导下，共完成了对全省范围内 231 家承压类特种设备许可的鉴定评审工作。其中 30 家压力容器制造单位的鉴定评审；101 家管道元件制造单位的鉴定评审；33 家管道安装单位的鉴定评审；1 家锅炉制造单位换证评审；23 家锅炉安装改造维修单位的鉴定评审；29 家气体充装单位

的鉴定评审；14家气瓶检验机构的鉴定评审。

在现场评审过程中，我们协会的鉴定评审人员充分利用丰富的技术工作经验开展评审，体现了一定的评审技巧水平，发现了申请单位在资源条件、质量体系、产品制造及执行工艺等方面存在许多的问题，并以备忘录形式及时提出整改意见。全年评审工作中有13家企业进行了现场整改确认，3家企业不符合，其余均为书面整改确认。针对现场评审工作中发现的问题，评审组长与申请单位负责人及相关责任人员进行核实，对核实的缺陷项，督促申请单位及时给予整改，使申请单位在取证或换证工作中进一步完善基本条件，提高自身的管理水平和技术水平，积极创造条件符合有关资质要求，我们完成的评审工作得到了有关地市安全监察机构和各申请单位的较高评价和认同。

为了进一步规范协会的鉴定评审工作质量，在现场鉴定评审后，除了取得申请单位鉴定评审工作反馈表和鉴定评审工作备忘录抄当地安全监察机构外，我们还走访各地有关安全监察机构，并定期抽取一些申请单位进行走访或电话回访，征求他们对我们协会开展现场鉴定评审的要求及意见，核实申请单位的整改实施情况，以不断改进我们的鉴定评审工作质量和服务意识。

三、宣传交流和发展会员取得新成果

为了更好地为行业服务，进一步扩大特种设备安全宣传和交流，协会2019年组织实施完成了《工业锅炉安全操作培训教学片》，教学片以“理论培训教学形象化”为宗旨，采用动漫与影视相结合的多媒体技术，动态展示了燃油、燃气、燃煤锅炉的结构、基础知识、运

行操作、锅炉节能与常见事故等。适用于中小型工业锅炉操作和安全管理人员的培训，也适用于锅炉检验人员及相关专业人员学习和参考，目前已赠送有关企事业单位 200 份。

搭建会员信息交流平台，提供优质信息服务是协会的一项主要任务。2019 年，协会进一步完善了网站和内部期刊两大宣传阵地，网站运转正常，内部专业期刊发行了 3 期。协会与会员单位之间的信息交流得到进一步沟通，面向社会服务，树立协会形象进一步得到加强。

2019 年协会共收到申请入会单位 15 家，申请理事单位 2 家（待理事会表决通过），目前协会共有会员单位 167 家，个人会员 23 名，共 190 名会员。其成员单位包括了杭州地区及部分周边地区承压类特种设备的设计、制造、安装、改造、修理、使用、检测及科研院校等企事业单位。

四、自身建设取得新成绩

为了确保协会主要业务评审工作质量，根据国家市场监督管理总局今年新颁发的《特种设备生产和充装单位许可规则》，协会组织有关专家及时修改了评审工作质量体系文件，内容包括《特种设备鉴定评审质量手册》、《特种设备鉴定评审程序文件》、《承压特种设备许可鉴定评审作业指导书》和《承压特种设备许可鉴定评审指南》以及相关现场评审记录表卡。结合 2019 年开展的评审工作，协会年内组织全体评审人员参加鉴定评审工作座谈会，组织大家学习新的评审工作质量体系文件，同时加强评审人员的廉洁自律教育，进一步规范鉴定评审工作行为，提高鉴定评审工作质量。

2019 年协会领导多次走访各地安全监察机构和相关企业，了解协会派出的评审组在当地开展现场鉴定评审工作情况，听取意见。同时在评审业务管理上结合评审工作管理制度，进一步深化鉴定评审工作管理与考核，检查督促评审人员应遵守的工作纪律和廉洁自律要求。

2019 年秘书处改进完善了财务管理、业务管理等制度，提高内部管理水平，为了创建 5A 级协会，秘书处下半年开始对照民政局社会团体评估条件，积极努力工作，做了大量基础性准备工作，为明年正式立项评估打下良好基础。

过去的一年，协会虽然取得了一定的成绩，是全体会员单位不懈努力的结果，是理事会领导下的结果。在肯定成绩的同时，我们清醒地看到协会发展仍有较多不足与挑战，制度建设还不够完善，事业发展还有较大空间，服务领域和水平还不能完全满足会员需求等。我们将直面问题，研究对策，开拓进取，不忘初心，求真务实，以创建全省有影响的 5A 级协会为目标，开创协会发展新局面。

附件二：

杭州市锅炉压力容器技术协会 2020 年工作要点

2020 年是全面建成小康社会和“十三五”规划的收官之年，我们要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和四中全会精神，坚持新时代发展理念，以宣传贯彻《特种设备安全法》为主线，落实国家和省、市市场监管局 2020 年特种设备安全监察与节能监管工作要求，充分发挥协会社会组织的作用，进一步推动特种设备安全工作的改革创新，确保地方社会和经济安全发展。2020 年协会将紧紧围绕“坚持服务宗旨，强化服务能力，提升服务水平，谋求服务效果”这一工作主题，为特种设备安全服务。重点做好以下几个方面工作：

一、助力企业精准防疫复工复产，确保特种设备安全

认真学习贯彻习近平总书记在新冠肺炎疫情与经济社会发展工作部署会议上重要讲话精神：“要发挥行业组织、商会等社会组织的作用，指导和帮助企业等会员单位科学精准防控，有序复工复产”。积极开展调查研究，发挥协会社会组织独特优势，主动服务疫情防控大局，积极组织和动员行业会员企业全力抗击疫情，推动复工复产。免费赠送由协会组织专业人员编写出版的《特种设备安全管理》和制作《工业锅炉安全操作培训教学片》给特种设备生产和使用单位，为恢复会员单位经济发展提供有针对性服务等方面做得更加精准、到位和有效，争取为抗击新冠疫情，恢复行业及社会经济发展做出更大的

贡献。

二、积极开展法律法规宣传公益活动

充分发挥协会宣传培训等服务功能，加大公益宣传力度，创新公益宣传方式。满足特种设备安全与节能发展的法律法规、政策方针、技术创新以及科学精确防疫有序复工复产等宣传需求，营造良好的宣传环境。组织会员单位负责人、质保工程师、责任工程师和安全管理人员开展特种设备安全技术网络视频宣贯和培训。利用多种形式，面向行业和企业开展公益宣传活动。及时向会员单位传达中央、省、市疫情防控工作要求和行业相关扶持政策，指导会员单位规范开展疫情防控工作，帮扶特种设备生产和使用单位增强安全防护知识、特种设备风险防控及隐患排查提示、安全风险分析，对风险点提出指导性管控意见。帮助会员单位进一步掌握了解国家有关特种设备法律法规和相关安全技术规范和标准，促进特种设备生产和使用单位提高技术和安全管理水平。

三、积极开展政府职能部门委托的服务工作

进一步开展会员单位对政府职能转变的需求调研，行业和政府职能部门的需求调研，发挥协会社会组织的功能作用，支撑政府职能部门，创新特种设备安全监管模式，完善协会承接政府职能部门委托工作和政府购买服务的机制。充分发挥技术协会的功能优势，积极参与省市和区市场监管局委派的“证后监管、年度监督检查”工作，积极支持和配合市局及有关区局开展特种设备安全隐患排查治理工作，组织专家做好受委托的现场特种设备安全隐患排查治理实施工作，确保

特种设备的安全运行。

进一步做好政府职能部门委托的承压设备行政许可现场鉴定评审，针对省内特种设备行政许可制度改革，积极支持和配合各地市局开展特种设备行政许可工作，认真组织各地市受理后委托的承压设备现场鉴定评审，规范现场鉴定评审行为，加强评审工作质量管理。对协会聘用的鉴定评审人员要强化培训再教育和行风建设教育，进一步提升评审人员的素质，提高评审水平。要完善对评审人员的考核机制，做到规范管理，规范评审，确保评审工作质量。

四、组织开展安全技术培训与技术交流活动

根据协会会员单位中压力容器制造、锅炉制造、压力管道元件制造、锅炉和压力管道安装、气瓶检验、气瓶充装等业务特点，举办特种设备企业安全质量体系专业人员网络视频培训，通过这种新型的安全质量体系技术培训和教育形式，进一步提高特种设备相关企业安全质量体系专业人员的技术水平，提高特种设备企业安全质量管理能力。积极准备开展特种设备作业人员培训教育工作，做好考培分离后的培训实施，建立培训教育新机制，为特种设备使用单位提供良好的服务。组织召开专题技术交流会，采用多种形式，大力推进会员单位的技术交流和科技创新活动。积极创造条件，帮助指导全市特种设备安全与节能重点监控单位进行联合技术攻关，进一步推动企业安全与节能技术创新工作，帮助会员单位及时推广应用特种设备新技术、新工艺、新方法，推进特种设备成果转化应用。

五、提升服务能力与水平

坚持新时代新发展理念，新的一年，在协会理事会的领导下，协会秘书处要进一步加强自身建设，坚持改革创新，秉持服务宗旨，要不断完善协会工作机制和各项管理制度，提高秘书处人员的工作质量和服务水平。要进一步发挥专业技术协会优势，要加强调查研究，了解会员单位、行业和政府职能部门需求，不断地转变服务观念，创新服务方式。了解会员单位的需求，帮助会员单位解决难题，要建立并完善行业自律和约束机制，优化市场竞争环境，推进行业诚信体系建设，促进行业健康发展。要充分利用协会网站和内部期刊等宣传和技术服务平台，不断提高协会的影响力与公信力，努力将协会建设成为服务高效规范有序的 5A 级协会，更好地为社会、为政府和为企业服务。

2020 年协会主要工作计划表

| 序号 | 时间 | 内容 | 备注 |
|----|-----|---------------------------|---|
| 1 | 1月 | 召开理事会 | 1、总结 2019 年工作，讨论 2020 年工作思路和计划； 2、研究讨论其他事项 |
| 2 | 4月 | 锅炉、压力容器制造单位质量保证体系人员网络视频培训 | 锅炉、压力容器制造单位技术负责人、质保工程师等质量体系人员 |
| 3 | 5月 | 压力管道安装单位质量保证体系人员网络视频培训 | 压力管道安装单位技术负责人、质保工程师等质量体系人员 |
| 4 | 5月 | 特种设备安全宣传公益活动 | 与有关部门配合 |
| 5 | 6月 | 气瓶检验单位质量保证体系人员网络视频培训 | 气瓶检验单位技术负责人、质保工程师等质量体系人员 |
| 6 | 8月 | 组织部分理事单位学习考察 | |
| 7 | 12月 | 鉴定评审工作座谈会 | 鉴定评审人员进行质量管理体系培训教育 |
| 8 | 全年 | 承压类特种设备鉴定评审 | 经有关地市委托，组织现场评审 |
| 9 | 全年 | 组织专家实施特种设备安全隐患排查技术服务 | 受市局和有关区局委托 |
| 10 | 全年 | 组织专家进行相关科研和技术攻关活动 | 组织有关理事单位参加 |
| 11 | 全年 | 接受市局和特检院委托的任务 | |