

附件：

2012 年中国特种设备安全与节能促进会工作要点

根据中国特种设备安全与节能促进会章程规定，按照“提供服务、反映诉求、规范行为、促进发展”的社团职能定位，提出促进会 2012 年工作要点。

一、总体要求

全面贯彻党的十七届六中全会精神以及《国务院关于坚持科学发展安全发展促进安全生产形势持续稳定好转的意见》（国发〔2011〕40 号）、《质量发展纲要（2011-2020）》（国发〔2012〕9 号）等文件和 2012 年全国质检工作会议精神，以科学发展观为指导，贯彻“抓质量、保安全、促发展、强质检”的工作方针，结合“十二五”特种设备安全与节能发展规划和 2012 年特种设备安全监察与节能监管工作要点，全面落实促进会一届一次常务理事会精神，明确职责定位，牢记服务宗旨，坚持创新进取，加强自身建设，努力实现良好开局。

二、工作任务

根据中国特种设备安全与节能促进会成立大会所确定的工作方向，2012 年重点抓好以下工作：

（一）促进法制建设

1. 促进《特种设备安全法》立法进程。配合立法机构收

集资料、推动协调、参与研究、促进共识，力争本届人大实现突破性进展。

2. 积极参加特种设备安全技术规范的建设。接受国家质检总局委托，组织承担相关特种设备安全与节能规范的制定。反映会员诉求，积极向立法机构提出安全技术规范体系建设优化升级的建议。

3. 组织参与特种设备法制宣贯工作。全年计划举办《移动式压力容器安全技术监察规程》等法规标准宣贯活动 4 期（次）以上，提升法规标准的宣传和执行力度，促进行业法制意识的增强。

4. 开展特种设备法制宣传工作。逐步建立和完善公益宣传工作的社会投入机制，重点配合特种设备安全立法工作以及围绕“安全月”、“质量月”等活动开展公益宣传，设计制作并发放特种设备安全与节能宣传品。

（二）促进管理创新

5. 为政府行政许可改革提供支撑。做好政府管理职能转移的各项准备工作，开展特种设备鉴定评审工作、特种设备作业人员培训考核工作、特种设备行政许可方式调整的前期调研和后续管理工作，努力做到“接得住、管得好”。

6. 围绕特种设备市场准入制度改革开展工作。研究制定特种设备鉴定评审机构能力评价方法，创新鉴定评审工作质量

监督检查方法，提高鉴定评审工作质量。

7. 启动鉴定评审人员注册工作。结合特种设备安全技术规范及相关标准的颁布实施，对持证鉴定评审人员开展针对性培训工作，加大知识更新与规范行为的力度，建立鉴定评审人员注册管理数据库和信息公示系统。

8. 组织开展企业质量（安全）管理负责人考试工作。为促进特种设备相关企业在质量、安全、节能等方面发挥主体作用，帮助企业提高安全与节能管理水平，组织《特种设备质量（安全）管理负责人考试大纲》编写和开展考试试点工作。

（三）促进技术进步

9. 开展特种设备质量安全与能效状况调研。研究完善统计分析方法，为政策与法规的制定提供支持；积极争取国家重大专项资金支持，组织会员开展专项研究；启动电站锅炉、加氢反应器等重要设备安全状况的调查统计分析和风险评价工作。

10. 促进科技成果的推广应用。跟踪行业新技术发展，积极构建产学研用科技协作平台，推动特种设备安全与节能领域的技术进步。加快促进会网站建设，探索应用物联网技术，搭建特种设备安全与节能信息交流及新技术推广应用的网络服务平台。

11. 推进节能科技进步和测试平台建设。开展锅炉定型产

品和在用工业锅炉能效测试人员考试工作，完善测试平台建设，积极参与遴选和推荐特种设备节能产品，促进节能技术进步。

(四) 促进资源整合

12. 发挥促进会的协调组织作用。建立政府、社团组织、检验机构、标准化组织和企业等相关方之间的沟通协调机制。加强行业自律，构建诚信体系，为企业和会员提供政策咨询、技术交流、协调沟通、论坛会展以及法律援助等服务。

13. 规范特种设备作业人员考试管理工作。按照“标准统一、考核规范、资源共享、信息公开”的原则，组建培训教材工作委员会，整合各地培训教材资源，编制全国统一的培训教材，为建设统一的考试题库奠定基础。

(五) 促进国际合作

14. 加强国际交流与合作。探索建立特种设备法规标准国际多边协调机制，促进特种设备法规标准的国际认可度，提升特种设备法规标准的国际竞争力。组织开展中欧世贸合作二期项目承压设备法规高级研讨活动，帮助会员单位开拓国际市场。

(六) 加强促进会自身建设

15. 加强秘书处自身建设。结合人员岗位聘用，明确内设机构工作职责和年度工作目标，建立健全法人治理结构和内部管理制度，加快完善促进会办公场所、办公设备、服务平台等工作条件。

16. 组建促进会专家委员会。根据促进会工作职能定位，聘请国内有关部门的领导和行业内较有影响的专家学者，组成专家委员会，为促进会提供战略发展咨询和技术决策支持。

17. 启动促进会分支机构筹建工作。按照循序渐进的原则，建立促进会的专业委员会等分支机构。以推进促进会文化宣传教育活动为契机，先行启动建立特种设备文宣教专业委员会筹备工作。

18. 研究制定促进会工作规划。结合《“十二五”特种设备安全与节能发展规划》，开展调研工作，厘清工作思路，研究制定促进会工作规划。

19. 认真做好促进会一届二次常务理事会和一届二次理事会各项准备工作。

二〇一二年四月二十三日

主题词：2012年△ 工作要点△ 通知

抄送：国家质检总局特种设备安全监察局，存档（2）。

中国特种设备安全与节能促进会

2012年4月24日印发

录入：张阳

校对：王长明
