



遼寧省消防協會

LIAO NING FIRE PROTECTION ASSOCIATION

协会简介

组织机构

协会服务

消防技术力量

消防技术服务

消防安全管理员
职业等级认定工作

信用等级评价

技术交流

经典案例

〈 协会简介 〉

辽宁省消防协会成立于1985年，是在省民政厅依法登记注册，由消防科技工作者、消防专业工作者和消防科研、教学、企业单位等自愿组成的学术性、公益性、非营利性的全省行业性社会团体。

协会围绕本省经济社会建设和消防事业发展，为会员企业提供专家培训指导、技术咨询、本省重大项目的咨询论证，召开行业研讨会、报告会等方面的咨询服务；承担、参与消防行业专业项目的信用等级评审及鉴定工作；举荐优秀的消防项目及项目经理，表彰、奖励取得优秀成绩的消防科技人员、消防专业工作者和单位；为企业提供信息共享平台，积极反映企业的意见和诉求，做到行业资源整合、服务落地；为社会单位提供消防专业技术咨询、消防管理第三方指导、消防从业人员资格培训。同时围绕消防技术和产品的发展编制出台团体标准等服务。

融合资源
共享便捷
精准服务

担当自律



协会简介

组织机构

协会服务

消防技术力量

消防技术服务

消防安全管理员
职业等级认定工作

信用等级评价

技术交流

经典案例

组织机构

4个内设机构

办公室 会员部 宣教部 消防技术服务中心

2个非常设机构

标准工作委员会 信用等级评价委员会



1个
专家委员会

5个
专业工作委员会

技术服务专业委员会

消防无人机专业委员会

职业培训专业委员会

消防应急志愿者分会

科普宣传专业委员会

协会服务

消防安全管理员培训

免费消防培训

建设工程消防设计、验收技术咨询服务

消防技术专家论证

专家咨询解答

一站式企业宣传

消防法律法规援助

企业消防安全现状专家评估

火灾事故调查专业咨询



- 协会简介
- 组织机构
- 协会服务
- 消防技术力量**
- 消防技术服务**
- 消防安全管理员职业等级认定工作
- 信用等级评价
- 技术交流
- 经典案例

< 消防技术力量 >

一、具有丰富的消防专业技术人才资源。

目前，协会以全国和省内各消防专业技术领域的权威专家为主要力量。包含研究员**10**人，教授级高级工程师**11**人，消防工程专业领域高级职称**87**人，中级职称**262**人，在科研单位担任总工程师职务的**6**人，国家消防技术规范主要编制人员**6**人，从事建设工程消防设计审核和消防验收工作超过**20**年的专业人员数量占**80%**以上。

三、具备与国家各类规范编制管理组沟通协调的便利条件。

现协会专家委员会有**6**名专家委员为国家规范编制组主要起草人。实时与国家各规范编制管理组沟通，及时反应地区性建设工程消防设计突出问题，有效解决一大批消防专业技术难题。

五、具备火灾事故调查的专业优势。

汇聚多种涉及建筑、石油化工等领域的火灾调查专业力量，确保依法依规、明真相、透实情，解决火灾事故调查中的疑难问题，公平、公正、合理地火灾事故责任追究提供技术支持和判定依据。

二、具备解决消防技术疑难问题的丰富经验。

汇聚省内外消防专业工作的技术权威和行业龙头企业的专业技术骨干，纳入全省消防行业发展智库，明晰企业合理诉求，能够主动协调，合理帮助企业解决消防设计审核验收、备案及火灾隐患整改的重点难点问题。

四、具备协调解决建设工程审批管理与日常消防监督管理之间矛盾的优势。

消防协会原隶属于消防行政部门，具备比较扎实的理解和执行消防法规和政策的优势基础，确保建设工程消防审批与日常消防监督管理顺利衔接。

< 消防技术服务 >

1/ 专业化消防安全培训

一、开展以进机关、进企业、进学校、进社区等为主渠道的多种形式社会化消防安全培训，普及消防科学技术知识；

二、针对大型人员密集、公共聚集场所、易燃易爆化学危险品生产储存、石油化工、贵重物质生产储备企业等消防安全重点单位，组织省级以上行业专家进行高端专业化消防安全培训；

三、整合全省培训机构资源，与消防职业技能鉴定和注册消防工程师管理相结合，利用多功能的继续教育基地，开展以保持和提高消防职业能力为重点的继续教育。

- 协会简介
- 组织机构
- 协会服务
- 消防技术力量
- 消防技术服务**
- 消防安全管理员职业等级认定工作
- 信用等级评价
- 技术交流
- 经典案例

2/ 消防技术咨询服务

二、提供建设工程消防验收咨询，提出合理化建议，帮助建设单位快速、经济地通过消防验收；

四、对机关、团体、企业、事业单位以及具有一定规模的个体工商户的日常消防管理提供咨询，为单位整改火灾隐患提出解决方案，帮助各单位量身定制符合自身特点的灭火应急疏散预案及各项消防安全管理制度，提高自身抗御火灾的能力；

六、为消防技术服务机构提供咨询服务及消防产品认证咨询，方便企业及时了解国家政策、法规，掌握行业动态，促进行业健康、有序发展。



一、提供建设工程消防设计技术咨询，充分发挥协会专家委员会专业技术优势，制定详尽的制度规定、流程细则，为有关建设单位、设计单位提供技术服务，把脉消防专业技术，为建设工程项目消防设计提供优化设计方案；

三、组织开展消防技术专家论证，对建设工程消防设计、消防验收遇到的一般性技术疑难问题，组织具有多年建审验收实际工作经验的专家进行技术论证，提出解决方案；

五、对城市及高风险单位进行消防安全评估，出具评估报告，供城市、企业管理者全面、客观地了解本地区、本企业消防安全状况；

3/ 消防行业资源整合

搭建辽宁省消防技术服务行业诚信管理平台，出台行业自律公约，规范消防产业市场，大力推进以提高服务质量为核心的诚信体系建设，引领全省消防产业不断升级。



承担、参与消防行业专业项目的信用等级评审及鉴定工作、举荐优秀的消防项目及项目经理，表彰、奖励取得优秀成绩的消防科技人员、消防专业工作者和单位，为企业提供信息共享平台，积极反映企业的意见和诉求，做到行业资源整合、服务落地。

- 协会简介
- 组织机构
- 协会服务
- 消防技术力量
- 消防技术服务
- 消防安全管理员职业等级认定工作**
- 信用等级评价
- 技术交流
- 经典案例

消防安全管理员职业等级认定工作

近些年，随着我国经济社会的飞速发展，我国的建筑数量急剧增多，建筑功能的多元化和复杂性造成了火灾形势日趋严重，消防安全问题日益凸显。2018年3月21日，中共中央印发了《深化党和国家机构改革方案》，消防体制改革拉开序幕。人力资源和社会保障部、国家质量监督检验检疫总局、国家统计局联合颁布的《中华人民共和国职业分类大典》，将消防指挥员、消防工程技术人员、消防安全管理员等职业纳入新版大典，为全面推进消防工作社会化、职业化和专业化发展奠定了基础。为适应社会发展的需要，响应国家政策，辽宁省消防协会开展消防安全管理员职业等级认定工作，实施职业等级认定，为社会输送消防管理人才。

信用等级评价

辽宁省消防协会已经针对会员单位免费开展信用等级评价工作，充分发挥协会在信用建设和信用监管的能力，依法依规运用信用激励和约束手段。推动行业企业信用高质量发展。

★ 信用等级评价·作用

- 1 评价结果公布在“全国商务诚信信用共享平台”、“中国招标投标网”、协会网站和公众号上。协会向被评为A级以上信用企业颁发信用等级评价报告书，以及信用等级证书和牌匾。
- 2 获A级以上信用企业可以在企业品牌介绍、产品样本、说明书、合格证、包装、广告和促销活动等方面使用企业信用等级评价结论和标识。
- 3 在政府采购和重点工程上获得政府扶持，在行政许可、市场准入、投标过程中作为资格条件。
- 4 为机构风投、融资担保、银行放贷等提供信用证明。
- 5 在招商、政府投标等签约合作中，衡量企业履约能力、投标信誉、综合能力。
- 6 优先推荐评优评先。
- 7 协助企业法律援助。



★ 信用等级评价·分级

等级	评分	划分标准
AAA级	90分以上	质量管理体系完善，信用状况很好，信用管理体系科学、规范，企业陷入危机风险困境的可能性极小，具有很强的社会责任感。具有极强的经济偿付能力，不确定性因素对其经营和发展的影响极小，履行相关合同的能力和意愿强，违约风险极小。
AA级	80-89分	质量管理体系较为完善，建立了较为科学的企业信用管理体系，企业陷入危机风险困境的可能性小，具有较强的社会责任感。具有很强的经济偿付能力，不确定性因素对其经营和发展的影响小，受不利经济环境的影响不大，违约风险小。
A级	70-79分	质量管理体系基本建立，建立了基本的信用管理体系，企业陷入危机风险困境的可能性较小，具有一定的社会责任感。具有较强的经济偿付能力，不确定性因素对其经营和发展的影响较小。
B级	60-69分	质量管理体系初步建立，信用状况一般，企业经营状况一般，盈利、运营、偿债、发展上的能力一般，在行业监管政策或经济环境发生变化时，经营状况有一定波动，对企业履行相关合同的能力有影响受经济环境的影响较大，违约风险较大。
C级	59分以下	没有建立质量管理体系，信用状况较差，经济偿付能力较弱，在行业监管政策或者经济环境发生变化时，经营状况波动较大，对企业履行相关合同的能力有很大影响，有较高的违约风险。

- 协会简介
- 组织机构
- 协会服务
- 消防技术力量
- 消防技术服务
- 消防安全管理员职业等级认定工作
- 信用等级评价
- 技术交流**
- 经典案例

技术交流

交流就是一座桥梁，促进世界的多元化，逐步将地球形成了一个“村落”。

信息世界缺少并需积极推进的是信息的互补、交换、分析，国家与国家之间，城市与城市之间，行业与行业之间，即使同一领域不同工作之间也是一样。

辽宁省消防协会打造技术交流平台，旨在促进消防技术成果的创新与发展，发挥和推动消防技术成果在产品 and 市场领域的应用，搭建行业各单位之间的沟通合作、资源共享，为我省消防行业的发展提供方向与思路。



融合资源 共享便捷 精准服务 担当自律

协会简介

组织机构

协会服务

消防技术力量

消防技术服务

消防安全管理员职业等级认定工作

信用等级评价

技术交流

经典案例

经典案例

在**20**余家高校开展了“**消防培训进军训**”、“**开学第一课**”、“**消防趣味运动会**”等系列培训活动; 累计开展全省校园消防教育活动**5000**余场, 开展消防演练**1000**余次

结合“**5.12防灾减灾日**”、“**6.16安全生产月**”、“**11.9消防宣传日活动**”, 采取展示宣传展板、咨询讲解、发放宣传资料等多种形式开展了消防宣传活动**3000**余次, 受教育人数**15万**余人

走进**60**余家省直、市直机关单位开展以“**消除事故隐患, 筑牢安全防线**”为主题的安全生产月培训活动

累计培训单位**1万**多家, 受教育人数达**30万**余人, 免费发放宣传手册和宣传画册**2万**余册, 开展消防演练**2000**余次



2019年

与葫芦岛、抚顺、鞍山、阜新、铁岭等住建部门及有关项目协议合作100余次



2019年4月

建设工程消防审批管理工作职能转移以来, 共组织召开了10余次专家论证会



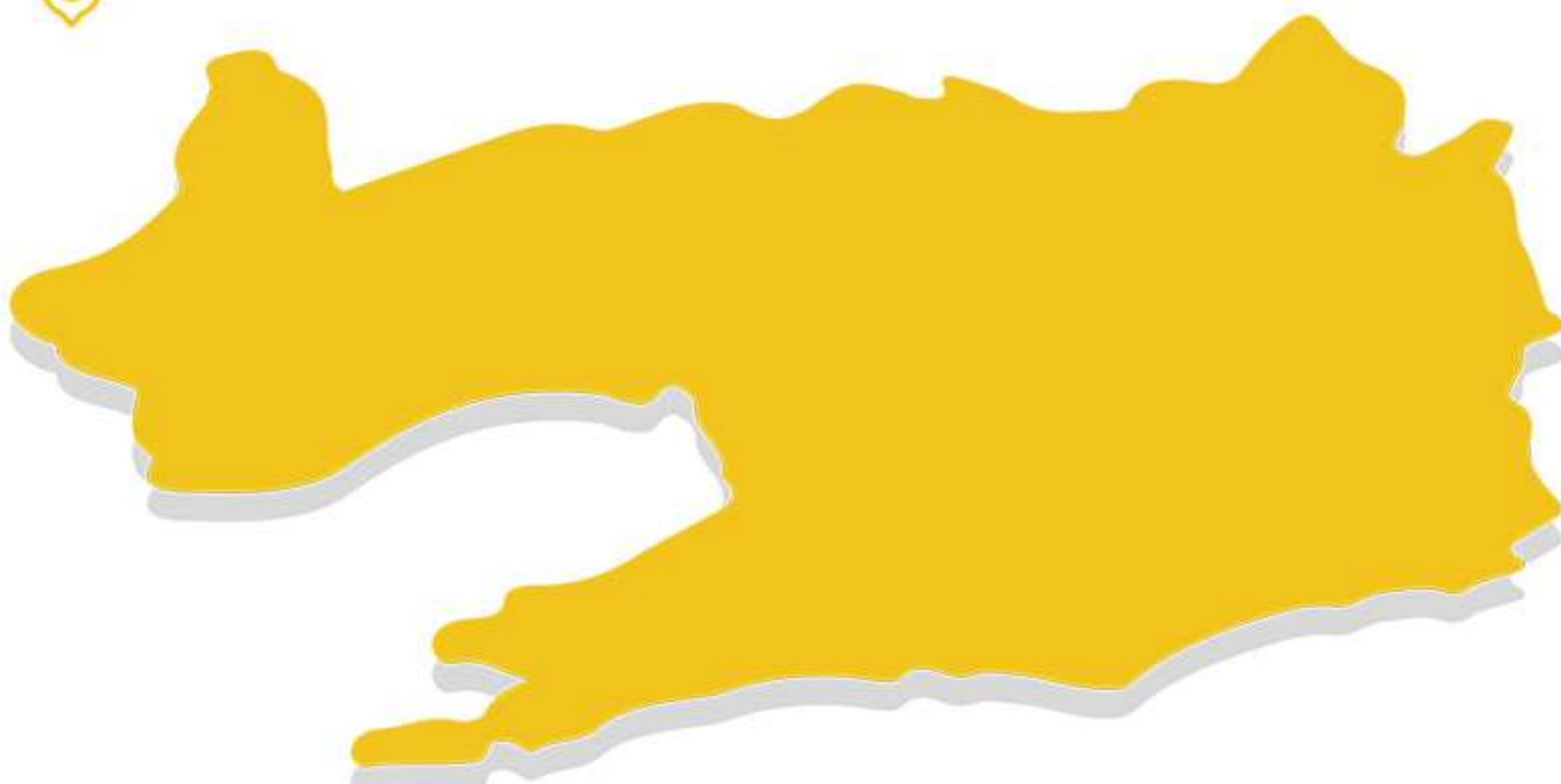
2020年

与葫芦岛住建局签订建设工程消防设计咨询和消防验收技术审查服务委托协议



2020年

与沈抚新城管委会城乡建设局签订建筑工程消防设计咨询和消防验收技术审查服务委托协议



解决贵州茅台集团健康产业有限公司等建设工程消防监督管理遗留问题共16项



结合消防行政审批工作实际, 充分利用协会专家资源, 协助开展消防安全检查50余次



根据各级住建部门的需要, 开展义务培训20余次



截至目前共出具消防设计咨询技术服务意见书129份; 出具消防验收技术审查服务意见书98份