



陕西省消防协会

工作简报

第五期

陕西省消防协会编辑部 编

2014年7月23日

目 录

◆协会动态

- | | |
|------------------------------------|----|
| • 省公安消防总队、省消防协会及西安科技大学举行战略合作协议签约仪式 | 2 |
| • 省消防协会迁入新址办公并召开两次例会部署重点工作 | 4 |
| • 省消防协会向省科协上报关于“学术金秋”的活动项目 | 6 |
| • 省质监局副局长魏恒星一行视察省消防产品设施检测站 | 6 |
| • 我省消防行业特有工种职业技能鉴定第三次理论统考圆满结束 | 7 |
| • 我省举行2014年第二次消防设施施工企业建造师及技术人员专业考试 | 8 |
| • 我省目前已连续举办六期消防特有工种职业技能培训班 | 9 |
| • 注册消防工程师资格考试辅导教材征订工作顺利完成 | 10 |
| • 省消防协会网站全新改版 | 10 |

◆基层动态

- | | |
|-------------------------------|----|
| • 渭南市消防协会搭“科技之春”快车传播防火知识 | 11 |
| • 渭南市消防协会巧借“公益服务月”开展消防宣传活动 | 13 |
| • 渭南市移动公司员工走进市消防科普教育馆乐享“消防盛宴” | 13 |

◆政策法规

- | | |
|--------------------------------|----|
| • 公安部消防局针对《社会消防技术服务管理规定》制定实施意见 | 14 |
| • 陕西省消火栓箱生产企业型式检验公告 | 19 |

◆全民消防

- | | |
|-----------------------------------|----|
| • 我省组织开展《火灾高危单位消防安全管理规范与评估方法》调研工作 | 22 |
|-----------------------------------|----|

◆学术一线

- | | |
|----------------------------------|----|
| • 《高效环保型A类泡沫灭火剂的中试及应用特征参数研究》通过验收 | 23 |
|----------------------------------|----|

◆会员之家

- | | |
|------------|----|
| • 明星会员单位推荐 | 24 |
|------------|----|

◆协会动态◆

三方合作 共谋消防技术发展和人才培养大计

——省公安消防总队、省消防协会及西安科技大学举行战略合作协议签约仪式

7月11日上午，陕西省公安消防总队、陕西省消防协会和西安科技大学三方战略合作协议签约仪式在西安科技大学雁塔校区举行。省公安消防总队总队长周详、副政委王春生、防火部部长张明，陕西省消防协会秘书长卞建峰，西安科技大学校长杨更社、副校长李树刚等领导出席，三方相关人员参加了签约仪式。签约仪式由西安科技大学副校长张金锁主持。上午10时，仪式正式开始。

西安科技大学校长杨更社和省公安消防总队总队长周详分别发表致辞。

杨更社校长在致辞中介绍了西安科技大学在安全技术相关领域的科研优势，阐述了学校重视和支持推进消防安全相关技术研究和人才培养的决心和态度，并对学校与消防部门以往的合作成绩给予了高度评价。

周详总队长的致辞字字铿锵、鼓舞人心。他简要回顾了陕西消防部门与西安科技大学曾经开展的重大合作事项及取得的成果，表达了对这种合作渊源的认可和支持，同时对西安科技大学在保持各方密切而富有成效的合作方面的努力表示感谢；他表示，这次三方正式签订战略合作协议，将使未来的合作空间更为广阔，也必将推动陕西在消防行业管理、技术服务、产学研融合与人才培养上形成更多的合力，从而更好地服务社会消防事业的发展。

仪式上，周详总队长、杨更社校长、卞建峰秘书长共同在合作协议上签字；杨更社校长向周详总队长颁发客座教授聘书；李树刚副校长向张明部长、卞建峰秘书长等颁发校外指导教师聘书。

最后，各方就此次签约进行了座谈。

西安科技大学相关学科带头人邓军介绍了学校消防工程专业的人才培养情况，表达了在相关专业研究和人才培养上与省公安消防总队、省消防协会进行进一步合作的热切期望。

卞建峰秘书长在座谈中强调了三方合作对省消防协会进一步做好社会技术服务工作的重要意义，他表示，协会除了与省公安消防总队在行业技术规范性方面加强合作以外，还希望与西安科技大学在科研项目设立和成果转化方面的合作中取得更大进展，从而更多发挥协会技术服务的职能。他提出，协会与西安科技大学2012年申报的相关防火材料科研项目目前进展顺利，下一步要把握好项目推进周期，力争实现产业化生产，满足社会对消防安全产品的更多需求。

李树刚副校长深情讲述了2009年西安科技大学在陕西消防部门支持下申报开设消防工程专业的历程，当时他们学校是西北地区首个设立消防工程本科专业的地方院校，如今该专业已经向社会输送了两届专业人才，取得了良好的办学成效和社会效益，从而让学校对此次三方合作充满信心与期待。

此次三方战略合作签约仪式的举行，标志着三方更高水平、更大范围的合作正式开启。三方将按照框架协议，主要从专家交流、技术合作、人才培养和组织机构等方面展开具体合作。三方将互相选聘专家；共同围绕我省消防灭火救援实战和社会火灾防控技术与产品的研究开发进行协作，共同建立科研项目培育与科技成果孵化机制，开展技术攻关，联合申请重大科技项目和成果奖项，共同开展消防宣传教育培训，举办各类学术交流活动；依托西安科技大学开展工程硕士和函授本科及其他技术培训，将省公安消防总队和省消防协会作为教学实践基地，并分别设立研究生培养（实践）基地。

此外，为了促进三方协作沟通，切实推进工作，成立了三方深化合作领导小组。组长由省公安消防总队政委曹德明、总队长周详，西安科技大学党委书记刘德安、校长杨更社担任；副组长由省公安消防总队副总队长贾西海、政治部主任刘念成、防火监督部部长张明，省消防协会秘书长卞建峰等担任。

省消防协会迁入新址办公 并召开两次例会部署重点工作

在省公安厅消防局各级领导的关心与支持下，省消防协会整体迁入位于凤城三路 19 号的新址办公。5月 16 日下午，协会在新址召开办公例会，通报近期工作进展，部署推进下一阶段重点工作。会议由协会秘书长卞建峰主持，协会各部门负责人等参加了会议。

会议主要通报了工作进展情况，对其中存在的难点做了探讨分析，提出了解决办法，并对已完成的工作进行了阶段性的总结。

协会受邀指导延长石油集团内部举办的消防岗位技能大赛，为此确定了指导方案，落实了前往人选；完成了注册消防工程师资格考试辅导教材的征订工作并将统计数据上报给中国消防协会，共 120 余家单位报名征订，订数一千余份；组织完成了 2014 年全国消防特有工种技能理论考试陕西考区的考试和阅卷工作；完成了今年第二期职业技能培训班培训工作，即将组织开展今年第三期培训班的实操技能考试，已备好接下来四期培训所需的教材等用品一千余份，购置电脑试题阅卷机 1 台；进一步按照要求整理相关材料，继续申报消防培训学校；利用杂志、报纸专版等平台，着力做好延炼“4·26”事故救援的宣传工作；刊印协会第四期会刊，筹划第 5 期会刊，并计划由协会科普委员会牵头编写消防科普读物；制定省消防协会网站管理制度，充实并调整网站内容，打造具有广泛影响力和行业权威性的服务通道和网络平台；

今年以来，协会已经受理并检测消防产品 3021 个批次，预计 5 月底可完成全省 27 家消火栓箱生产企业产品年检工作，制定了针对检测一线员工的培训计划，组织人员前往济南考察所需设备，准备迎接相关部门的对检测工作资质的复评审，并将于下个月开展检测设备维修保养。

会上，卞建峰秘书长强调了利用例会制度加强协会内部交流协作的必要性。结合当前工作，他指出，在社会化消防大潮涌动的背景下，协会业务更为多元，职能重要性更加凸显，服务社会的能力需要不断提升。他要求，一是在迁入新址后，要加强管理，规范流程。要做好迁址的收尾工作，严格执行协会人事管理制度，规范用工程程序；务必加强办公楼管理、员工

工作及用餐的安全防范；工作一定要细化事项，形成制度，见到实效；二是围绕核心工作，齐心协力做好本职。尽快协调购置开展工作急需的设备；在利用现有条件提升职业技能鉴定培训质量和数量的同时，扎实推进筹设消防培训学校事宜；推出有趣有益的消防科普读物；三是人员要加强学习，提升职业素养，增强服务意识。要根据工作实际，着力提高自身业务素质，培养良好的职业操守；要利用网站等渠道及时发布公告、通知、办事流程以及有关事宜的解释说明，推动成立行业性自律组织，充分体现协会服务职能，大力发挥协会在促进社会消防安全事业发展方面的积极作用。

7月7日下午，省消防协会再次召开工作例会部署重点工作，卞建峰秘书长就近期协会的各项重点工作进行了安排部署。一是要认真做好协会承办的“三北”地区消防协会第十届联席会议的筹备工作；二是要全力抓好7月19日全省消防设施施工企业建造师及技术人员补考工作和7月20日初、中级建(构)筑物消防员的考试工作；三是积极筹备注册消防学校；四是做好检测站年度评审的各项准备工作，特别是协同后勤部完成检测站检测设备的采购工作；五是积极探讨刊物编辑工作方向，并注重利用网络、手机、多媒体等现代宣传方式加强消防科普宣传和教育；六是加快鉴定站申办收费许可证工作步伐。

最后，卞建峰秘书长强调，在协会今后的工作中还存在一些困难和问题，各部门要同心协力、加压奋进、真抓实干，全力推进协会近期工作迈上一个新台阶。

新址地址：陕西省西安市未央区凤城三路19号
邮 编：710018
联系人：陕西省消防协会办公室 张艺周
电 话：(029) 89610936
传 真：(029) 89610936
电子邮箱：sxsxfxh@sina.com

省消防协会向省科协 上报关于“学术金秋”的活动项目

近期，陕西省消防协会向省科协上报了关于“学术金秋”活动项目的申请工作。此次活动全名为《“三北”地区消防协会第十届联席会议》，活动地点于陕西省西安市内，活动参与人数约 200 人。

“三北”地区消防协会联席会议是北京、天津、河北、内蒙古、山西、黑龙江、辽宁、吉林、陕西、新疆、甘肃、宁夏、青海十三个省（市、自治区）的消防协会组成的行业性学术联谊活动，是消防科技工作者相识、交流、沟通的平台，今年是第十届联席会议，主题为“深化改革与消防服务”，将探讨和交流在深化改革的大背景下，如何凝聚“三北”地区消防界智慧与力量，不断推动“三北”消防工作持续发展，服务经济民生。

活动以月为单位进行合理安排：

1月-2月 向各市、杨凌示范区消防协会，各专业委员会及各会员单位下发征文通知；向“三北”地区十三个省（市、自治区）发征文函。

3月-6月 征集论文。

7月 成立评审委员会，组织有关领导和专家对论文进行评审。

8月-9月 召开会议，对获奖单位和个人颁发证书和奖牌，会议期间将举办消防学术交流活动，特邀部分作者在联席会议上交流论文。出版《“三北”地区消防协会联席会议论文集》，评选出的优秀论文将入选论文集。

省质监局副局长魏恒星一行 视察省消防产品设施检测站

7月18日下午，省质监局副局长魏恒星带领认评处副处长毋晓峰等来到省消防协会，视察指导我省消防产品质量监督检测工作。

魏恒星副局长一行在省消防总队贾西海副总队长、省消防协会卞建峰秘书长和协会各相关部门负责人陪同下，首先参观了协会新办公区，了解了协会机构设置和主要业务开展情况。

随后，魏恒星副局长走进省消防产品设施质量监督检测站，实地查看

实验室分布，询问设备配置和运行数据，并饶有兴趣地与检测站技术人员讨论实验设备的性能表现。看到实验室里待检的部分装修和保温材料，魏恒星副局长与在场人员就当前建筑施工行业一些普遍现象进行了交流，并指出，这些材料使用量大、范围广且种类繁多，相关检测工作不仅涉及产品质量安全，而且也与消防安全息息相关，应该认真检测，把好技术关。

在视察中，当得知省消防产品设施质量监督检测站实验室规模近年来不断扩大，管理更为规范，运行更加科学，检测能力和水准有了进一步提高，魏恒星副局长甚感欣慰。他认为省消防协会应继续管好用好全省唯一的消防产品检测机构，并表示省质监部门仍将一如既往支持相关工作，期待我省消防产品检测工作再上新台阶。

贾西海副总队长感谢魏恒星副局长百忙之中抽出时间指导消防产品检测工作，他表示，对于魏恒星副局长一行视察中提出的建议会认真考虑加以落实，同时，也将努力保证检测设备性能，不断提高人员素养，发挥好检测机构的技术引导和服务作用。

我省消防行业特有工种职业技能鉴定 第三次理论统考圆满结束

7月20日，2014年消防行业特有工种职业技能鉴定第三次全国理论统考开考，陕西考区考试工作圆满结束。

陕西考区考场设在陕西省交通职业技术学院，上午、下午分别即进行了初级和中级两个级别的考试。来自我省11个地市的上千名考生参加了考试。

为了保证考试组织工作严密、有序和顺利进行，我省专门成立了考试工作领导小组，由省公安消防总队副总队长贾西海任组长，省消防协会秘书长卞建峰任副组长，成员主要为省消防协会各部门负责人员。考试组织过程中，制订了详细方案，明确了各个环节各项具体工作分工；与考场所在的陕西省交通职业技术学院进行了充分接洽和协调，克服了当前正值学校暑期放假等因素造成的困难，保障考场水电供应，完成考场布置工作；针对考生来源广泛、考试经历多寡不一的情况，多次组织考务人员学习答

题卡涂写须知、考生身份核实程序、考卷发放和收取汇总的注意事项等，并预设多种可能出现的情形，给出了预防措施和解决办法。

受中国消防协会委派，江苏省消防协会秘书长季俊贤在省消防协会秘书长卞建峰等巡考人员陪同下，督导了考试。督导中，季俊贤秘书长逐一查看了考场，查阅了考试资料，抽查了考生证件。考试结束后，他对陕西考区的考务组织工作给与了很高评价。他认为，陕西考区参考人员多，而缺考率极低，这说明陕西考区考试前期做了大量充分且富有成效的准备工作，值得肯定。

考试中，整个考场纪律严明，秩序井然。广大考生不顾持续高温天气带来的不利影响，认真作答，全力应考。据悉，本次考试结束后，我省将尽快开展考卷阅批工作，待相关工作完成后第一时间公布考试成绩。

我省举行 2014 年第二次消防设施施工企业建造师及技术人员专业考试

7月19日上午，2014年全省第二次消防设施施工企业建造师及技术人员专业考试在陕西省交通职业技术学院举行。省消防协会秘书长卞建峰以及协会培训部主任何生哲、鉴定站副站长殷乾龙、办公室主任张艺周等领导现场巡视督导。本次考试组织严密，秩序井然，公平公正，受到各位考生的一致好评。

根据《消防法》、《陕西省消防条例》、《建筑业企业资质等级标准》等国家法律法规的规定，2014年全省第一次消防设施施工企业建造师及技术人员考试于3月16日结束后，由于部分单位建造师及技术人员未通过消防专业理论考试，应各消防设施施工企业强烈要求，经省消防协会与省建设厅建管处反复协商，决定由省消防总队、省消防协会共同组织第二次消防设施施工企业建造师及技术人员专业考试。此次考试严格按照国家人事部的考试相关规定要求进行，共422名人员参加，试题采用标准化试卷，由计算机自动排位，实行单人单桌，时间为2小时，全部以机读卡填涂答题的方式进行，切实保证了考试的公平与公正性。

考试期间，卞建峰秘书长等领导提前来到考务办公室，与省交通职业

技术学院有关领导及参与组织考试的相关人员进行了座谈，详细了解本次考试命题及考务的准备情况，严明本次考试的重要性，并代表总队、协会向学院对于本次考试的大力支持表示感谢，对冒着酷暑参与考试组织的相关人员表示感谢，并要求监考人员对于考试过程中发现的违纪行为要严肃处理，不留情面，确保考生考出真实水平。

据悉，考试结束后，协会将及时组织相关部门进行阅卷工作，早日在陕西消防协会网向各位考生公布成绩。

我省目前已连续举办六期 消防特有工种职业技能培训班

我省目前已连续举办六期消防特有工种职业技能培训，培训班在总队培训基地开训，来自全省各地从事消防控制室操作的千余名学员参加了培训。在全省各支队的大力支持下，每期培训人数均达到全员报到参训。

省消防协会秘书长卞建峰在这几期的培训开训典礼上，围绕培训的目的、意义和培训后在实际操作使用中需要注意的问题，结合个人多年从事消防工作经验，向全体培训学员详细介绍了全省消防行业特有工种职业技能培训情况，分析持有消防职业资格证书人员所面临的机遇以及在社会消防安全工作中所承担的艰巨任务。

同时，针对培训班“标准高、内容多、要求严、时间紧”的特点，卞建峰秘书长对全体培训学员提出了四点要求：一是结合北京“10.11”石景山喜隆多商场、西安西部家俱商城和延安国贸大厦等多起重特大火灾案例，让培训学员充分认识参加培训的必要性和重要性，端正学习态度，提高个人理论水平和操作技能，为促进单位消防安全规范化、标准化管理和预防火灾事故的发生真正担负起岗位重任；二是全体参训人员在学习中要集中精力，排除干扰，克服各种困难，把握培训机会，在培训学习中特别是在实践操作中，要在实践老师的指导下认真操作，加强沟通交流，相互学习借鉴，力争达到初级建（构）筑物消防员的要求；三是在管理中实行半军事化管理，全体学员要服从管理，严格遵守培训班各项管理规定，坚持请销假制度，自觉维护课堂纪律；四是培训后要在单位内部搞好宣传，

在以后的工作中学以致用，干好本职工作，为社会消防安全做出贡献。

注册消防工程师资格考试辅导教材 征订工作顺利完成

根据中国消防协会的有关通知要求，为了使参加全国注册消防工程师资格考试的考生尽快掌握考试相关知识，更好的学习和应考，协会于2014年4月18日组织开展了注册消防工程师资格考试辅导教材征订发行工作，并于4月25日顺利圆满完成此次征订工作。

注册消防工程师资格考试是由人力资源社会保障部、公安部共同组织实施的行政许可类职业资格考试。在人力资源社会保障部的指导下，公安部消防局组织相关专家编写的《消防安全技术实务》、《消防安全技术综合能力》、《消防安全案例分析》考试辅导教材和《注册消防工程师资格考试大纲》，将于4月底前由机械工业出版社完成出版工作，该教材每套售价178元人民币。

省消防协会网站全新改版

陕西省消防协会官方网站成功上线运行一段时间后，收效良好。在采纳了各方的意见建议之后，对网站的会员单位板块进行了全新改版升级。



改版后的会员单位板块，对会员单位的各个入口进行了更清晰的划分，取代了之前的检索功能。这一改变使得进站用户能够更快更准确的查阅到会员单位，更加贴合协会工作“提供便捷服务”这一诉求。并且新增了会员单位轮播展示窗口，使得部分企业能够在

首页得到全面展示，窗口的右侧还附带了企业简介信息，更加优化了网站进站用户的浏览体验。

另在网站首页的底部新增摄影赏析栏目，极大的满足了各地市消防官兵的需求，足不出户便能够饱尝优秀摄影作品的饕餮盛宴。



协会网站欢迎各地区消防官兵和会员单位积极踊跃投稿，高效地使用好协会官网，共同促进协会网络平台发挥更大的作用。

◆基层动态◆

渭南消防协会搭“科技之春”快车 传播防火知识

今年以来，陕西省渭南市消防协会紧紧围绕科学发展、富民强市的主题和加快转变发展方式的主线，巧搭由市委、市政府牵头全市多个行业部门联合开展的2014年文化科技卫生“三下乡”暨“科技之春”活动快车，自渭南市“第二十二届‘科技之春’宣传月活动”开展以来，在全市范围内掀起了新一轮消防宣传教育活动热潮，全市数万名群众在活动期间享受了一场别开生面的“学消”服务，为全市营造了良好的消防科普宣传氛围。

消防知识送下乡。宣传活动期间，为进一步达到“贴近社会、贴近群众、贴近生活”的良好成效，渭南市消防协会高度重视，精心准备了上万份宣传资料，并联合市消防支队挑选数名业务素质精湛、语言表达能力较强的官兵担任宣传员，先后在合阳县王村镇北王村、临渭区人民街道东

风中街社区等宣传点，免费赠送价值 6 万余元的 100 具灭火器、30 盘消防水带、5000 册消防安全知识书籍，并向现场群众发放了 2000 余副消防卡通扑克、2000 余个消防手提，宣传单 20000 余张，展出宣传展板 30 余块。宣传员还对群众现场提出的各种疑问进行了耐心的解答，受到了广大市民的称赞，其中如何做好日常家庭防火、初起火灾扑救、公共场所火场逃生基本方法等关系群众日常生活的防火小知识成为人民群众关注的焦点。

公益宣传掀热潮。为进一步增强全市人民的防火安全意识，渭南消防协会突破传统，统筹兼顾，将以往消防宣传的“传单式”单一宣传模式拓展到“宣传+培训+演练”三合一的新型模式，3月 20 日，由渭南市消防协会和市消防支队联合举办的消防知识“走基层进万家”大型公益活动在华县金堆城钼业集团有限公司正式拉开序幕。市消防协会向金钼集团赠送《消防安全二十条》宣传册 3000 份，消防宣传扑克 200 盒，消防宣传手提袋 200 个及《陕西省消防安全年鉴》一套，并由市消防协会秘书长张勤学向广大职工上了一堂精彩生动的“消防课”；为达到趁热打铁的良好效果，3月 25 日，“走基层进万家”公益活动走进渭南市中心医院，通过消防知识讲座、学习使用灭火器、发放宣传资料等多种形式，使全院 300 余名医护人员积极参与到消防活动之中，为医护人员提前打好消防“预防针”。据不完全统计，活动目前共培训社会单位职工、医院医护人员、社区群众共计 3 万余人，发放消防宣传品 10 万余份。后续活动正在紧锣密鼓地筹备之中；与此同时，全市消防队站和消防科普教育馆全天候开放，为广大群众，提供更加有效直观的消防学习体验。

领导赞扬、群众欢迎热情高。为搞好宣传月期间消防宣传活动，渭南市消防协会安排专人负责，积极谋划，从布标设计、宣传资料的准备都进行了充分准备。活动期间，省消防协会副理事长贾西海，省消防协会秘书长卞建峰，市委常委宣传部长郭勇革，市科学主席王民才，区委常委宣传部长柴芳侠，区科学主席鱼全武，市消防支队支队长、市消防协会理事长张文江，市消防支队防火处处长、市消防协会副理事长张国华，市消防协会秘书长张勤学等领导亲自莅临指导消防宣传活动，向广大群众发放消

防宣传品，并对活动成效予以充分肯定。活动开展至今得到各界群众的热烈欢迎和高度赞誉，开创了消防工作社会化的新路子，提高了全市人民抗御火灾的整体能力，调动了全市做好消防安全工作的积极性和主动性，有力的推动了消防知识走进基层服务群众。

渭南市消防协会巧借“公益服务月” 开展消防宣传活动

5月29日上午9时，由渭南市民政局主办，以“服务进社区、温暖送到家”为主题的社会组织“公益服务月”活动在市中心广场举行。渭南市消防协会积极参与了此次活动，并向现场群众发放以“消防安全二十条”为主要内容的宣传资料10000份，全民消防卡通扑克牌2000副，消防宣传手提袋2000个，制作消防宣传版牌30块。

活动现场，渭南市消防协会联合渭南消防支队的宣传人员，本着提高全民消防安全意识的目标，向现场群众发放精心准备的《消防常识二十条》、《消防法》、火场逃生知识、消防常识等宣传材料，利用展板、宣传资料上的火灾案例、火灾逃生自救、扑救初起火灾、火灾预防常识的图片和资料以图文并茂、通俗易懂的方式为群众讲解消防安全常识和防火、灭火的消防安全知识。同时，就群众提出的如何拨打报警电话、如何使用灭火器、如何排查火灾隐患、如何自救逃生等问题进行了详细的解答，还现场让群众体验了一下如何正确利用防毒面具从火场逃生，吸引了众多群众驻足观看。受到了广大人民群众的好评。

随后，市消防协会将充分利用此次机会，以“认识火灾、学会逃生”为主线，广泛开展公益宣传、消防培训、消防灭火逃生演练、消防“进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭”等公益活动，提高全市人民的消防安全素质，确保全市消防环境的安全稳定。

渭南市移动公司员工走进市消防科普教育馆 乐享“消防盛宴”

为进一步提高全民消防安全素质，营造浓厚消防宣传氛围，全面推进

全市消防工作社会化进程，按照支队《2014年“安全生产月”消防宣传活动方案》的要求，6月10日上午10时，渭南市消防协会联合支队邀请中国移动渭南分公司30余名员工走进市特勤消防中队参观消防科普教育馆，了解学习消防安全知识，提升职员灭火救援、逃生自救技能。

渭南市消防协会张勤学秘书长首先带领大家参观了消防科普馆，为移动公司职员讲述消防历史、消防安全知识、消防器材使用，并通过全国典型火灾事故案例，采取“理论”与“实践”相结合的方式，从防火、灭火、逃生、自救四个方面，分析火灾发生的原因、存在的消防安全隐患、日常防火注意事项、使工作人员了解当前消防工作的严峻形势。同时，为了使广大群众对消防知识有更深度的认识和理解，还让员工亲身体验了一下如何进行消防报警及使用各类灭火器扑救不同种类的火灾，随后，消防员还逐一向市民展示并详细讲解了“液压剪、扩张器、生命探测仪、救援三脚架”多种消防器材的用途、性能及操作，并耐心地回答了大家提出的问题。

这次“零距离”的消防知识培训，现场员工纷纷表示受益匪浅，不但在较短时间内掌握了消防安全常识，还懂得了灭火器的正确使用方法，同时也有效的提升了大家应对突发事件的能力，对进一步推动消防事业的发展打下了坚实的基础。

◆政策法规◆

公安部消防局

针对《社会消防技术服务管理规定》制定实施意见

公安部郭声琨部长签署第129号公安部令，发布《社会消防技术服务管理规定》(以下简称《规定》)，并决定于5月1日起实施后，5月9日上午，公安部消防局召开了视频会议，就《规定》实施意见进行了宣贯，主要内容摘编如下：

一、要深刻认识《规定》颁布实施的重大意义。

《规定》的颁布实施，是贯彻执行《消防法》和国务院46号文件，加强消防法治建设的需要；是推进消防工作社会化、加强和创新社会消防安全治理的现实需求；是大力培育发展和严格规范消防技术服务活动的市场需求；是我国消防法治建设的又一重大成果，为发展和规范社会消防技术服务工作提供了明确的法律依据，对于大力推进消防工作社会化、强化社会消防安全管理、提升社会防控火灾能力具有十分重要的意义。

二、要准确把握《规定》的实质和主要内容

（一）建立完整的行政许可制度；

（二）规定执业门槛，一是明确类别和级别，二是规定资质条件；

（三）规范执业行为，一是明确执业范围和要求，二是实行技术负责人和项目负责人制度。

（四）强化监督管理。一是明确监管主体，二是推进政务公开。

（五）推进行业自律。《规定》在确立资质许可制度的同时，明确规定鼓励依托消防协会成立消防技术服务行业协会，以此强化行业自律管理，促进行业健康发展。

三、要认真做好《规定》贯彻实施的各项工作

（一）认真做好实施准备。

一是明确工作机构，健全工作制度。消防技术服务机构审批统一由省（区、市）消防总队负责，实行集体议案制，由总队长办公会议审议决定；各总队要明确一名总队分管领导具体负责此项工作，并确定具体受理和办理的部门、人员，明确工作责任制；要抓紧建立健全相关工作制度，在许可受理场所配备申报表格及示范文本，公示许可依据、申报条件、要求和工作流程，健全内部制约监督，确保《规定》贯彻实施。

二是组织开展培训和宣传。各级公安消防部门要组织开展全员学习培训，尤其是对实施资质许可的消防监督人员和相关工作人员要进行重点业务培训，确保其熟练掌握相关工作要求、文书和业务流程。同时，要通过报刊、广播、电视、网络等媒体，向社会广泛宣传《规定》的内容，使社会单位了解消防技术服务机构资质管理及消防技术服务执业要求，让消

防技术服务机构理解《规定》的具体要求和消防技术服务执业责任，促进消防技术服务活动依法规范开展。

三是抓紧修订相关制度。各地要对照《规定》及配套文件的内容和要求，组织对本地有关法规、规章和规范性文件进行清理，凡与《规定》不一致的消防技术服务市场准入文件要停止执行。

(二) 做好《规定》的贯彻实施。

各总队应结合本地实际，对本地区现有从事社会消防技术服务活动的机构进行摸排，全面掌握本地区从事社会消防技术服务的社会组织和从业人员情况。对已经符合《规定》的消防技术服务机构资质条件，申请设立消防技术服务机构的，要依法进行受理审查、组织评审和审批。对申请消防技术服务机构因注册消防工程师数量方面暂时达不到《规定》要求的，部局专门制定了过渡期的管理办法，各地要结合实际抓好贯彻落实，积极稳妥地做好实施衔接工作。各总队要积极与当地物价部门协调，按照价格管理法律法规提出消防技术服务收费标准或价格指导意见，并督促社会消防技术服务机构依法公示收费标准和依据，严格遵循收费标准，不得任意抬高价格或不合理降低价格。

(三) 依法开展监督管理。

一是依法严格审批。《规定》明确了各级各类消防技术服务机构的条件，并规定了严格的申请、受理、评审、许可程序和时限，公安部又出台了相关地配套文件、标准，各总队要认真贯彻执行，严格依法、高效、文明、规范审批，严守审批纪律，坚决杜绝增设许可条件、扩大许可范围、拖延办理、推诿扯皮等行为。

二是依法开展监督检查。各地公安消防部门要按照《规定》要求，切实将消防技术服务机构承接的技术服务项目的质量情况纳入日常消防监督检查内容，认真核查举报投诉的违规执业行为；对发现的违规执业行为，要及时责令立即或限期改正，并依法通报原许可机关，督促消防技术服务机构依法依规诚信执业，确保服务质量。同时，督促社会单位委托取得相应资质的消防技术服务机构提供建筑消防设施维护保养检测服务，保证建筑消防设施运行质量。

三是依法打击违法行为。《规定》新设立了22类消防安全违法行为名称(即案由),为依法严厉打击消防技术服务违法行为提供了法律依据。各级公安消防部门要严格执行《消防法》和《规定》,依法严厉打击各类消防技术服务违法行为,维护诚信执业者的权益,净化消防技术服务市场,构建公平竞争、合法有序的市场秩序。

(四)大力加强廉政建设。

各级公安消防部门在社会消防技术服务机构审批和监督过程中要切实加强廉政建设,落实消防监督执法责任。一是完善工作机制;二是严守“高压线”;三是严格责任追究。

针对目前消防技术服务行业现状,公安部消防局提出了实行临时资质意见,具体如下:

一是要切实把握临时资质管理的措施内容。

实行临时资质管理,主要是通过认定一批临时替代注册消防工程师的专业技术人员,消防技术服务机构再参照《规定》要求申请相应的临时资质,并接受公安消防部门监督管理。

1、关于专业技术人员认定。过渡措施提出了条件审查和专业技术考试两套方案,由各地自行选择。采取条件审查方式的,要分别按照一级、二级注册消防工程师资格考试报名条件,开展技术人员的学历、学位和从事消防安全技术工作经历等条件审查,认真核对学历、学位的真实性,结合社会保险证明重点审查从业时间和工作业绩等工作经历证明,通过审查的人员可以临时认同为具有相应级别的注册消防工程师条件。考虑到特殊消防设计方案安全评估工作的专业性,也就是常说的性能化消防设计评估,有别于建筑消防设施的维保检测,因此要求从事这类消防安全评估工作的人员要有性能化消防设计评估的相应从业经历。采取考试方式的,要参照注册消防工程师资格考试大纲的要求命题,报考条件不低于二级注册消防工程师资格考试报名条件,考试也不用分级别、不用分科目,是综合性考试,难易程度和合格分数线由采取考试方式的总队结合实际情况自行确定。至于采取何种方式以及具体要求和相关工作,由各总队研究确定并

组织实施。

2、关于临时资质审批。在人员条件方面，采取条件审查的，消防技术服务机构取得注册消防工程师资格人员和具备相应级别的注册消防工程师条件的技术人员要满足《规定》要求的相应数量，比如申请消防设施维护保养检测临时二级资质的，专业技术人员需要有6人以上，其中取得一级注册消防工程师资格和具备一级注册消防工程师条件的人员加起来不少于3人。采取考试方式的，消防技术服务机构取得注册消防工程师资格人员和经考试合格的人员要满足《规定》要求的专业技术人员总数。操作人员现没有最低数量要求，但各单位要满足质量保证体系要求，必须有一定人数。对此，在过渡管理期间需要进一步探索研究，将来实施正式资质时也要通过一定措施明确一定数量要求。由于目前高级建(构)筑物消防员职业技能鉴定还没有全面开展，操作人员只要求具有中级以上建(构)筑物消防员职业资格。其中因受人力资源社会保障部资格证文本数量的年度总量控制，鉴定合格没有及时取证的，可提供由消防职业技能鉴定指导中心核准的消防职业技能鉴定合格成绩。在时间安排和资质转换方面，临时二级、三级资质的受理时限不作具体要求，凡符合条件的，从今年5月1日开始，在过渡管理期间，各地都可以开展临时资质的受理审批工作，但是根据《规定》第十三条“可以自本规定实施之日起六个月内申请临时一级资质”的要求，临时一级资质申请时间仍维持在今年10月31日止。对于临时资质许可证的有效期，鉴于一级注册消防工程师资格考试成绩实行3年1个周期的滚动管理办法以及行业发展需求，将临时资质的有效期暂时明确到2016年12月31日截止。期间，各地要积极推进由临时资质向正式资质转换，今后，临时一级资质机构的注册消防工程师达到相应数量要求后，可以申请转换为正式一级资质。临时二级资质机构达到相应人员条件后，也可以申请转换为正式二级资质，当继续从业满3年后，满足相应条件就可以申请正式一级资质。

3、关于执业活动要求。根据当前消防技术服务市场的需要，在过渡期暂时明确临时资质与相应正式资质的消防技术服务机构的执业范围、执业要求和法律责任是一样的，这里要提示的是，除临时一级消防安全评估

机构可以跨省承接特殊消防设计评估等业务外，其他临时资质的消防技术服务机构只能在许可所在省级地域承接相应业务。根据《规定》实施效力和第五十六条“本规定实施前已经从事社会消防技术服务活动的社会组织，应当自本规定实施之日起六个月内申请相应资质”的要求，从今年11月1日开始，现有消防技术服务机构必须取得正式资质或临时资质才能继续执业，所有从事消防设施维护保养检测、消防安全评估的机构都应取得相应资质，方可开展执业活动。《规定》在机构执业活动当中对技术负责人和项目负责人提出了由相应级别注册消防工程师担任的要求，现在过渡措施中要求临时资质机构的技术负责人、项目负责人除具有相应级别注册消防工程师外，至少应当是通过条件审查或经考试合格的人员，其中临时一级、二级资质机构的技术负责人强调除一级注册消防工程师以外，应当是通过条件审查或经考试合格并且具有消防工程相关专业的高级职称的人员，消防工程相关专业请对照《注册消防工程师制度暂行规定》附件一，如电气工程、建筑学、给排水工程等专业。根据《规定》要求，机构专业技术人员发生变动的，同样应在5日内向省级公安消防部门备案。部局正在研发注册消防工程师和消防技术服务业务信息管理系统，在系统建成投入使用前，机构应在服务项目完成之日起5日内，将服务项目内容、技术负责人和项目负责人、结论性文件等服务项目情况报告项目所在地的公安消防部门备案，其中结论性文件格式根据相关技术标准统一要求出具。备案的具体内容和要求由各总队研究确定。

二是要扎实抓好临时资质管理工作。

临时资质管理是消防技术服务管理一项重要而紧迫的任务，是推动《规定》实施的有效途径。各地要按照部局的部署要求，严密组织，认真实施，确保《规定》的顺利实施。

陕西省消火栓箱生产企业型式检验公告

为加强我省消火栓箱生产企业监督管理工作，保障公共消防安全，按照国家消防产品市场准入规则有关要求，我站对全省2014年度27家消火栓箱生产企业的133种规格型号的产品进行了型式检验。现将企业名称

及合格产品型号目录予以公告(目录名单见附件)。

对不在本目录内的消火栓箱规格型号，各生产企业严禁生产、销售。否则，将依照《中华人民共和国产品质量法》予以处罚。

附：《2014 年度陕西省消火栓箱企业型式检验产品型号目录》

2014 年 6 月 13 日

附 陕西省 2014 年度消火栓箱型式检验合格企业名录

序号	单位名称	地址	法人代表	认可型号
1	陕西华煜消防安全设备有限公司	西安市莲湖区西二环南段天佑国际 12 楼	白 煜	SG24D65-P-1.6 SG24B6 双出口-J-1.0 SG24A65-P-0.8 SG18D65Z-J-2.0 SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8
2	西安市胜鑫消防设备有限公司	西安市沣渭新区斗门镇梦白村	符宋钦	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24B65Z-J-1.0 SG24A65-P-0.8 SG16D65Z-J-2.0
3	西安高科消防供水设备有限责任公司	西安市高新区西部大道七十八号	赵有龙	SG24A65-0.8 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8 SG24D65Z-J-1.9
4	西安明华消防器材设备有限公司	西安市沣渭新区三桥街道蔺高村金桥路 19 号	李隆飞	SG24A65-P-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0
5	宝鸡市通用消防器材厂	宝鸡市金台区宝平路八里桥 35 号	宋向群	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24A65-0.8
6	西安市长安消防设备厂	西安市星火路 3#	柏美义	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24B65Z-J-1.0 SG24A65-P-0.8
7	西安双晟消防设备有限责任公司	西安市未央区三桥街道蔺高工业园	黄宗明	SG24D65Z-J-1.8 SG16D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24B65Z-J-1.0 SG24A65-P-0.8
8	陕西久安消防装备制造有限公司	西安市长安区兴隆镇北张村三道桥东 1 号	安秀萍	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24A65-0.8 SG18D65Z-J-1.8
9	陕西大华消防工贸有限责任公司	西安市未央区凤城二路海阳小区	高忠和	SG24D65-P-1.6 SG24B65Z-J-1.0 SG24B6 双出口-J-1.0 SG24A65-J-0.8 SG18D65Z-J-2.0

				SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG24D6 双出口-J-1.8
10	西安市西京消防器材厂	西安市北郊辛家庙东村	杨建民	SG24A65-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG24D6 双出口-J-1.8
11	西安威斯特消防设备有限责任公司	西安市未央区辛家庙刘南村工业园 8 号	李树斋	SG24A65-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8 SG24D6 双出口-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0
12	西安涌泉消防设备有限公司	西安市未央区谭家街道东方红村甲 1 号	赵 漪	SG24A65-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0
13	陕西秦北消防保障有限公司	西安市未央区谭家乡上水腰村	高小华	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-1.6 SG24A65-0.8 SG24D6 双出口-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0
14	宝鸡金利达消防器材制造有限公司	宝鸡市金台区金河乡	谭栓科	SG24A65-J-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8
15	西安银海消防设备有限公司	西安灞桥区红旗街办高桥村付一号	姜汝福	SG24D65Z-J-1.8 SG16D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24B65Z-J-1.0 SG24A65-0.8
16	西安大宇消防设备有限公司	西安市沣渭新区斗门街八一村 2 号	岳兴卫	SG24A65-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8
17	西安永华消防设备有限公司	西安市雁塔区鱼化工业园区 1 号	许德鹏	SG24A65-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D6 双出口-J-1.8 SG24D65Z-J-1.8 SG16D65Z-J-2.0
18	西安博安消防器材设备有限公司	西安市雁塔区鱼化寨英发寨一组	陈伟	SG24A65-0.8 SG24D65-P-1.6 SG24D6 双出口-J-1.8 SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0
19	西安华中消防设备有限公司	西安市长安区王寺镇大苏村	白桦	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG18D65Z-J-1.8 SG24A65-0.8

20	陕西明盛消防机械技术有限公司	西安市未央区朱宏路中段 16 号	江春梅	SG16D65Z-J-2.0 SG24D6 双出口-J-1.8 SG16D65Z-J-1.8 SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24B65Z-J-1.0 SG24A65-P-0.8
21	西安银龙消防设备有限公司	西安市碑林区南二环路祥和花园 1 号楼 3702 室	候会茹	SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG24A65-0.8 SG24D65-P-1.6
22	陕西省城固县汉江消防设备厂	陕西省汉中市城固县桔园镇	杨明光	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24A65-P-0.8
23	陕西赛夫特消防设备有限公司	西安市三桥双五路 20 号	任 杰	SG18D65Z-J-2.0 SG24A65-0.8 SG24D65-P-1.6 SG18D65Z-J-1.8 SG24D65Z-J-1.8 SG24D6 双出口-J-1.8
24	西安巨龙消防器材有限公司	西安市户县草堂工业区	刘渤海	SG24D65Z-J-1.8 SG24D65-P-1.6 SG24A65-P-0.8
25	陕西安昊消防设备有限公司	西安市鱼斗路八一村	何龙军	SG24A65-0.8 SG24B65Z-J-1.0 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8
26	陕西安顺达消防设备有限公司	陕西省西安市灞桥区新筑街办骞村四组 22 号	郑兆军	SG24B65Z-J-1.0 SG24D6 双出口-J-1.8 SG18D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0
27	宁波万力达集团有限公司西安分公司	西安市北二环西段 10 号金泰财富中心 A 座 505 室	戴建福	SG24A65-0.8 SG24D65-P-1.6 SG24D65Z-J-1.8 SG18D65Z-J-2.0 SG18D65Z-J-1.8

◆全民消防◆

我省组织开展《火灾高危单位消防安全管理规范与评估方法》调研工作

为全面做好火灾高危单位的消防安全管理工作，预防重特大火灾和群死群伤火灾的发生，从 5 月 7 日开始，省公安消防总队、省质监局组成调研组，先后深入宝鸡、西安市开展《火灾高危单位消防安全管理规范与评

估方法》的实地调研工作。

调研组一行先后深入宝鸡市岐山县周公庙文化景区、益门堡中心粮库，西安市未央区、经开区、灞桥区等大、中型仓储集散地、百货商场的卖场和库房，详细了解火灾高危单位实际和日常消防安全管理，对火灾高危单位消防安全管理规范在实际运用中存在的问题，以及评估内容、评估深度、评估程序等在执行过程中是否合理、是否有操作性、需不需要调整、如何完善等进行了调研。

实地调研结束后，调研组组织召开座谈讨论会，就《火灾高危单位消防安全管理规范与评估方法（草案）》实际可操作性听取了各方意见，重点就评估结果、管理标准、评估内容、评估方法等方面的内容和与会人员进行了深入讨论。调研组组长、省公安消防总队贾西海副总队长指出：此次调研就是要深入基层了解各方现状、听取各方意见，总队防火部将全面总结此次调研中各方意见和建议，认真思考基层监督干部和火灾高危单位在实际工作中的需求和建议，继续与省、市相关部门相互沟通，进一步完善《火灾高危单位消防安全管理规范与评估方法》，最终使《火灾高危单位消防安全管理规范与评估方法》更好的服务于社会消防安全管理工作。

◆学术一线◆

《高效环保型 A 类泡沫灭火剂的中试及应用特征参数研究》 通过验收

2014年5月13日，公安部科技信息化局在天津主持召开了公安部重点研究计划项目《高效环保型A类泡沫灭火剂的中试及应用特征参数研究》验收会。公安部科技信息化局重大科研项目管理处张秋萍副处长出席并主持了会议。来自天津市公安消防总队、公安部四川消防研究所、南开大学等单位的七位专家组成了项目验收专家组，由天津市公安消防总队谢树俊高工任组长。验收专家组认真听取了项目组的工作报告，审查了相关

技术资料，经质询讨论，对项目完成情况给予高度的评价，同意项目通过验收。

该项目以灭火剂配方组分的生物降解性分析和复配试验为手段，开展了高效环保型 A 类泡沫灭火剂产品配方研制工作，并通过标准火试验、实体火试验和中试试验研究，确定了产品在不同应用方式下的应用特征参数及规模化生产工艺参数。

项目组研究人员在确保 A 类泡沫灭火剂产品具备优良的灭火性能的前提下，更注重环保组分的筛选，创新性地提出了泡沫灭火剂环保配方组分体系及新型环保灭火剂研制方法，对同类研究起到了积极的引导和示范作用。

项目通过相关试验研究，首次证明了压缩空气 A 类泡沫具备作为含 PFOS 泡沫灭火剂替代技术的可行性，为 PFOS 淘汰政策的制定和实施起到了技术支撑作用。

项目相关研究成果已初步完成了产业化转化并在火灾扑救中发挥了重要作用，可有效满足我国消防行业对高效 A 类泡沫灭火剂国产化产品的需求，体现出良好的经济效益和社会效益。研究成果达到国际领先水平。

◆会员之家◆

明星会员单位推荐

用户至上 服务第一

——陕西华煜科技发展有限公司

陕西华煜科技发展有限公司成立于 2001 年 2 月，公司注册资金 1000 万元，具有独立的法人资格，公司主要经营：消防设施工程、建筑智能化工程、钢结构工程、机电安装工程的施工；智能技术开发、咨询服务、转

让；计算机软硬件开发、销售；楼宇自动化、工业自动化的技术开发；综合布线；电子产品、网络产品、仪器、仪表、安全防盗设备、环保设备、制冷设备的批发、零售、安装；五金交电产品、建筑装饰材料的批发、零售。公司现有员工 600 余人，其中有职称及专业技术员占公司总人数的 50%，公司管理人员和技术人员全部经省消防总队培训，并持有上岗证。是一家技术力量强，设备齐全，检测手段完备，资金雄厚，集销售、安装、经营、工程维修服务为一体的专业化公司。

公司成立以来，公司本着对社会负责的态度，为确保国家和人民生命财产的安全，坚持精心设计、精心施工，狠抓管理创优工程，争一流企业为消防竭尽全力。为此，公司实行一套较完备的现代系统化管理体系，特别对工程的质量作到了有机的控制。从用料、品牌、材质、施工工艺等各个阶段，公司都严格的按照消防规范及施工规范要求，不合格的材料不用，未经专业部门检测批准的设备、器件不用等，坚决杜绝使用“三无”产品，从而保证了所做工程的一次性验收合格。公司的宗旨是：科技领先，精心施工，质量第一，诚信服务，安全高效，做放心工程。

公司的经营特点是：以科技推动经营，产品销售和工程施工两条腿走路，以质量求生存，以信誉揽客户，以创新促发展。

公司遵循“科学技术是第一生产力”的原则，营造重视知识，重视人才的良好氛围，注重技术创新，招揽新生科技力量，瞄准新技术、新产品、新工艺，努力提高消防工程的科技含量和工程质量，为西北地区消防事业的发展贡献力量。

公司本着“用户至上，服务第一”的精神，专门成立了售后服务中心，把产品销售、设备安装与售后服务相结合，建立用户定期回访制度，树立了良好的企业形象和市场信誉。

十多年的实践使公司具备了系统选型、系统设计、现场施工、安装调试和工程配合的丰富经验。全体员工不辞劳苦、兢兢业业，广泛联系各地区的设计单位、建筑施工企业和房地产开发企业，发挥自身优势，注重施工管理，加强售后服务，在用户中树立严谨、守信的企业形象，使华煜公司在竞争激烈的市场环境中不断发展和壮大。

联系人：白 煜

联系电话：13319210999

联系地址：西安市西二环南段 12 号天佑国际 12 层

质量是生命之本

——延安永安消防产品有限公司

延安永安消防产品有限公司的前身是延安市消防器材修理厂，成立于 1988 年，1998 年底改制成立有限公司，法人代表刘长伟。公司主要从事消防产品维修、销售，各类消防设备供应，具有良好的企业信誉，并得到使用单位的一致好评。

公司现有员工 27 人，其中：高级技术职称人员 2 名，专业技术人员 8 名，专业工人及操作人员 17 人，质量保证体系及各项管理制度齐全。二十多年以来，公司销售、维修的消防器材遍及延安地区大小各单位，从未因质量问题发生过任何重大事故，为延安市的发展和消防事业做出了积极贡献。

近年来，随着公司的发展壮大，业务已向多元化发展，先后从事石油钻井、电力消防设备供应等业务，目前，公司已在西安设立办事处，开拓发展西安市场。

在市场经济快速发展的今天，公司坚持秉承“质量第一，优质服务，降低利润，回报社会”的经营理念。

联系人：刘长伟

联系电话：13909110338

联系地址：延安市南十里铺王家沟

安全所托 平安所系

——陕西普瑞泰消防安全技术服务有限公司

陕西普瑞泰消防安全技术服务有限公司是 2005 年初成立的一家消防

安全服务的专业公司。“普瑞泰”是英文“protect”的音译，是“保护”的意思，寓意为社会消防安全提供一份“保护”。

公司成立以来，坚持规范化、高标准打造专业团队。2005年9月公司通过ISO9001质量管理体系认证，2010年11月经陕西省技术监督局专家评审团审查，取得计量认证证书。2012年10月29日正式通过中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可评审，并取得检查机构认可证书，证书号码CNAS IB0318。帮助社会单位提升火灾防控能力，积极预防和减少火灾事故发生。为省内国防工业、高等院校、石化工业、煤炭工业、医药卫生、民用建筑提供了客观严谨的建筑工程消防检测服务和安全评价服务。

公司经营理念：“安全所托，平安所系，科学规范，客观严谨”。

公司经营方针：“管理求规范，质量求生存，服务求满意”。

公司以关注消防安全的发展，培养专业消防安全人才，提升社会消防安全意识为目标开展业务，主要业务：

- 建设工程消防检测
- 建设工程消防安全评价
- 消防安全咨询
- 建设工程消防安全管家式服务

公司不仅拥有先进的消防安全检测设备，能够快捷准确地为用户提供消防检测数据，还拥有一支高素质的专业技术团队，其中高级工程师3名，注册安全工程师3名，工程师6名，能够全面地为用户建设一套有效的消防安全管理体系。

“不求更大，但求更佳”，普瑞泰人正以专业的服务、崭新的风貌、高昂的激情、求实的态度为社会单位消防安全提供全方位的“protect”。

联系人：麻荣荣

联系电话：15829910998 029-82350038（电话、传真）

邮箱：puruitai@126.com

网站：www.sx-prt.com

严格把关 优质高效

——陕西永阳智能科技工程有限公司

陕西永阳智能科技工程有限公司是专业从事消防设施技术检测服务和消防技术咨询服务的机构。公司本着“依法施检，严格把关，公正准确，优质高效”的原则，在各级消防监督管理部门的指导下，以扎实、专业的技术，愿向所有需要消防技术咨询及消防设施检测的企事业单位提供热忱、专业、周到的服务。

公司严格内部管理，各项制度完善，拥有精干的专业技术检测人员，技术力量强硬，消防检测经验丰富、检测仪器设备齐全精准，可完成各种类型的消防设施的技术测试和技术咨询。

公司广泛吸收了消防安全技术行业的管理经验及运作模式，建立了一套完整的运作和管理程序，使公司不仅能为客户提供及时有效地提供专业的技术服务，还能保证检测过程中做到“科学、准确、客观、经济”，且服务到位、价格合理。公司自成立以来得到社会各界的大力支持及公安消防管理部的信赖，为公司的发展提供了良好的环境。

联系人：欧阳春

联系电话：029-85396338 13359200488

联系地址：西安市碑林区长安路北段 14 号体教公寓 253 幢 21405 室

生命至上 安全至上

——陕西申大消防检测维护有限公司

陕西申大消防检测维护有限公司是经陕西省工商行政管理局于 2010 年 11 月批准注册，注册资金 300 万元，公司具有陕西省质量技术监督局颁发的计量认证证书，是一家从事建筑消防设施检测及电气消防安全检测的专业机构，陕西省消防协会、西安市消防协会会员单位。

公司主要从事建筑消防设施检测，电气消防安全检测，消防设施维护、

保养、安装，消防器材及设备、防火材料销售、维修、调试，消防设备选型技术咨询服务。

公司技术力量雄厚，检测设备精良，先后完成了东大街万达·新天地、陕西煤业化工集团研发中心、西安商业银行、西安恒大城等一批商业综合楼、高层办公楼、高层住宅区、人员密集场所、石化企业检测项目，受到了单位的一致好评，受到了省、市公安消防部门的认可。

公司秉承“生命至上，安全至上”的原则，为单位提供“一流的服务，一流的技术”，确保人民生命财产安全，确保单位消防安全。

联系人：李东

联系电话：029-82696090 133092009097

联系地址：西安市火炬路东新世纪广场 11120 室

网 址：<http://www.sxsdxf.com>

为构建社会消防安全努力

——西安广立升消防安全技术有限公司

西安广立升消防安全技术有限公司是专业从事消防设施技术检测服务和消防技术咨询服务的机构。公司在各级消防监督管理部门的指导下，以扎实、专业的技术，向所有需要消防技术咨询及消防设施检测的企事业单位，提供热忱、专业、周到的服务。

公司制度完善，设有总经理办公室、技术部、检测部、财务部、市场部、报告制作室，是一支技术成熟过硬的检测队伍。公司人员均为大专学历以上，技术人员在上岗前均经过严格的培训和考核。目前，公司检测仪器设备齐全，可完成各种类型的消防设施的技术测试和技术咨询。

公司从成立之初起，广泛吸收消防安全技术行业的管理经验及运作模式，建立了一套完整的运作和管理程序，能够在短时间内为客户及时有效地提供专业的技术服务，并且能保证检测过程中做到科学精准、客观经济、服务到位。公司自成立以来，得到了各方面的大力支持，为公司的发展提供了良好的环境，得到了社会大众的广泛认可。

联系人：卫建英

联系电话：13700279555

联系地址：西安市环城西路铁塔寺 20 号 4 楼 10401 室

行业争先锋 业内树标杆

——陕西泰和安消防检测有限公司

陕西泰和安消防检测有限公司筹建于 2013 年初，经国家工商行政管理局注册并经陕西省公安厅、陕西省公安消防总队批准，于 2013 年 12 月正式成立，为上级主管相关单位批准许可的消防检测机构。公司主要经营范围：建筑消防设施检测、电气检测、消防设施维护、技术咨询、消防器材销售。

公司现有职工 20 余人，其中拥有中级职称人员 12 名，公司相关人员有多年的消防检测行业从业经验，工作敬业，经验丰富。公司设有总经理办公室、市场部、技术部、检测室、财务部，拥有 30 台（件）仪器设备，价值约 2.4 余万元。公司使用面积 200m²，均能满足检测项目工作的需要。

公司一直以来严格执行国家标准及行业消防检测的相关技术规范，自觉遵守行业自律规则，严格内部管理，不断提高员工素质，不断完善质量管理体系，全心全意为客户提供一流的消防设施、电气检测服务，为客户和消防监督部门提供科学公正、准确可靠的建筑消防检测报告。为和谐陕西奉献自己的力量。

为了更好的开展公司的检测工作，提高检测能力和服务质量，依据《实验室资质认定评审准则》的要求，结合公司本身实际情况，建立了质量管理体系和一套质量文件，并将持续不断的对管理体系进行改进和完善，使检测工作更加规范，检测质量进一步提高。

随着我国国民经济的快速发展和人民生活水平的稳步提高，消防工作已越来越引起人们重视，尤其是当前全国正在开展的消防整治工作再次把预防火灾隐情提到非常重要的位置，这无疑给正在迅猛发展的我省消防事业提供了一个绝好的机会。公司抓住这一有利时机，不断创新，以雄厚的

技术力量竭诚为客户提供品质卓越的服务！为陕西的经济腾飞搬砖添瓦。

公司将本着坚持“科学、准确、公正、高效”的方针，“依法施检，严格把关，公正准确，优质高效”的原则，以“信誉至上，服务一流”为宗旨，倡导精益求精的企业精神，为社会提供优质的服务。与此同时以保护人民的生命及财产安全为己任，严格内部管理，注重形象塑造，加强员工素质培养，配备先进的检测设备，做到服务及时到位。

公司始终以“行业争先锋，业内树标杆”为工作目标，按照“建一流队伍、创一流业绩，以一流检测、供一流服务”的总体要求，力争建设成陕西省消防检测示范企业、龙头标兵。

联系人：朱兆飞

联系电话：15091599020 02989660119

联系地址：西安市莲湖区沣惠北路开远半岛广场D栋2401室

科学化管理 技术领先 信誉第一

——陕西铭诚消防检测有限公司

陕西铭诚消防检测有限公司成立于2013年，投入资金300万聘请从事消防行业多年精英，公司引进先进的管理、设备及技术服务。于陕西省工商局批准注册之初就加入陕西省消防协会，在消防协会的领导和支持下积极开展工作，坚持以“科学化管理、技术领先、信誉第一”为宗旨。公司以服务大众安全为己任，追求卓越优良技术服务。质量安全为企业生存之命脉向客户提供最新最严谨的技术，高效用心的服务追求细节完美，受到协会和客户的高度赞扬。

主营范围：建筑、通信、化工、能源等领域的消防检测、设施维护、保养、设备安装、及消防设备、材料销售等。

公司铭记服务为本、专业、严谨、诚信的服务理念，置身于陕西消防，为陕西消防事业发展做出自己的一份贡献。立足陕西，走向全国。

联系人：孙鹏

联系电话：029-68838008 18691561580

联系地址：西安市凤城二路海璟国际 10 号楼 1 单元 1703 室

诚信服务 谨言慎行

——陕西君泰消防技术服务有限公司

陕西君泰消防技术服务有限公司是经陕西省工商行政管理局于 2014 年 4 月 10 日批准注册，注册资金 300 万元，是一家从事建筑消防设施检测及电气消防安全检测的专业中介机构，公司成立之初就加入了陕西省消防协会。

公司主要从事建筑、电气消防检测，消防技术咨询服务，消防设施维修，维护，保养，设施的安装，消防设备的销售。

公司技术力量雄厚，注重消防专业人才引进，培养，竭力为消防行业注入新鲜的血液和活力。公司以服务为本、诚信、专业、严谨、慎行的服务理念，置身于消防行业，为消防事业发展做出了自己的一份贡献，为社会消防安全贡献绵薄之力。

联系人：张志刚

联系电话：13892968618

联系地址：西安市凤城一路 6 号利君 V 时代 A 座 1402

高信誉 强实力

——仁安消防建筑工程有限公司陕西分公司

河北仁安消防建筑工程有限公司成立于 2004 年，是一家综合性承揽消防工程的企业，是河北省消防局指定的专业消防公司，享有河北省建设厅颁发的建筑企业壹级资质证书，在省工商局注册，其注册资金 1508 万元，在河北、内蒙、陕西等地设有十六家分公司。

河北仁安消防建筑工程有限公司陕西分公司成立于 2012 年，现有职工 20 多名，其中一级建造师 1 名，高级工程师 3 名，中级工程师 7 名，消防技术人员 11 名。公司技术力量雄厚，施工队伍精良，管理队伍经验

丰富，先后在省内各地完成工程项目 30 余项并一次性通过工程验收，为企业树立了良好的信誉，受到了各有关单位的好评。

公司的经营范围如下：

(一) 消防工程设计审图与施工，机电设备安装与施工，安防工程设计、施工、维修，钢结构工程设计审图与施工，建筑智能化设计审图与施工，建筑环保工程施工，弱电系统集成总包工程，楼宇自动化系统安装，综合布线、消防设备、器材。

(二) 防腐保温工程专业承包，城市及道路照明工程专业承包、预拌商品混凝土专业承包，地基与基础工程专业承包，路桥工程专业承包，承包境外工业与民用建筑工程及境外国际招标工程，上述境外工程所需设备材料出口，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员，公路交通工程，交通安全设施，通信监控收费综合，港口与航道工程，化工石油设计与施工，体育场地设施工程。

(三) 建筑工程设计审图与总包，建筑装修设计与施工，建筑幕墙工程设计与施工，水利水电工程总承包，市政工程，公路工程，铁路工程，隧道工程，土石方工程，通信工程，管道安装，

近期我公司其主要承揽工程有：汉城湖景区消防工程、汉中光辉社区消防工程建设、宝鸡蔡家坡凤仪国际等大型项目。

陕西分公司在两年的发展进程中，积累了一定的施工经验，具有较高的社会信誉，较强的施工实力，优良的工程质量、一流的管理水平，愿以热情的服务态度，先进的施工技术、优良的工程质量、合理的工程造价，为省内外广大用户竭诚服务。在今后的发展中，分公司将一如既往的为人民服务，积极响应国家政策，在构建和谐社会中贡献自身一份力量！

联系人：梁永周

联系电话：029-81317158 13359251339

联系地址：西安凤城九路海荣名城 63 号楼二单元 22605

报: 公安部消防局，中国消防协会会长、副会长、秘书长、宣教部、信息中心，
陕西省科协主席、副主席、组织人事部、学会工作部、科普工作部、国际部，
陕西省民政厅、民间组织管理局

送: 公安部部属消防科研所，武警学院，各省、自治区、直辖市消防协会，
本省市（地）级消防协会
协会会长、理事长、常务副理事长、副理事长、秘书长、常务理事、理事
协会会员单位、个人会员，协会分支机构，总队机关各部门、有关处室

(存档 3 份，共印 300 份)