

# 河南省建设工程消防技术中心文件

豫建消技〔2023〕34号

## 河南省建设工程消防技术中心 关于印发《关于推进全省建设工程消防 技术机构规范化建设的指导意见》的通知

各省辖市、济源示范区，郑州航空港区建设工程消防技术机构：

为推进全省建设工程消防技术机构规范化建设，充分发挥建设工程消防技术机构在消防审验工作中的技术支撑作用，省建设工程消防技术中心研究制定了《关于推进全省建设工程消防技术机构规范化建设的指导意见》，现印发你们，请参照执行。



2023年12月12日

# 关于推进全省建设工程消防技术机构 规范化建设的指导意见

建设工程消防审验制度改革以来，全省各级住房城乡建设部门逐步成立了建设工程消防技术机构（以下简称“消防技术机构”），积极承接和履行建设工程消防审验相关职能。为充分发挥消防技术机构在建设工程消防审验工作中技术支撑作用，推进全省消防技术机构规范化建设，现提出如下意见。

## 一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实党中央、国务院关于消防机构改革的决策部署和省委、省政府关于事业单位重塑性改革工作要求，积极稳妥推进全省消防技术机构规范化建设。力争在两年时间内，通过强化机构设置、优化人员配备、加强队伍管理、规范从业行为、打造工作亮点等措施，建设一批设置规范化、队伍专业化、管理制度化、执业信息化的消防技术机构，进一步提升各地建设工程消防设计审查验收工作能力，确保各地建设工程消防设计审查验收管理工作规范有序开展。

## 二、工作目标

2024 年以“体制机制建设”为重点全面推进规范化建设。各地消防技术机构应按照方案要求，积极争取当地党委、政府支持，加强办公场地、装备器材等硬件设施建设，选优配齐各类专业技

技术人员，建立完善各类规章制度，最大限度满足建设工程消防审验工作需要。

2025 年以“业务效能提升”为重点巩固规范化建设成效。各地消防技术机构在前期机构建设和人员配备基础上，通过参加业务培训、研讨交流，组织理论学习、知识竞赛、技能考核、实践锻炼等形式，增强技术人员专业能力和业务素质，提升消防技术机构消防审验工作质量。

### 三、主要任务

#### （一）完善机构设置，优化人员配备

**1.持续强化机构建设。**已成立消防技术机构的市、县（区），在完成定编定岗、挂牌运行基础上，进一步细化、完善机构职责和工作分工。尚未成立消防技术机构的市、县（区）要以全省事业单位重塑性改革为契机，积极申请消防技术机构编制，完善机构设置、明确职能定位。

**2.健全配齐业务骨干。**各地消防技术机构应按照职责和岗位需要，强化人员配备。通过部门选调、转业安置、专项招录等方式，努力配齐具有专业素质和工作经验的消防审验技术人员，强化技术支撑能力建设，逐步组建一支高层次、专业化人才队伍，全面承担起建设工程消防审验技术支撑工作。

#### （二）健全管理制度，提升干部素质

**1.强化党建引领作用。**注重加强党组织建设，把建设工程消防审验工作放到总体国家安全观的大局中和全省住房城乡建设

事业的全局中去统筹谋划，加强党组织对建设工程消防审验技术工作的全面领导，发挥党建引领作用，使党建、文明单位创建和消防审验技术工作深度融合。各地消防技术机构应按照上级主管部门下发的机构设置文件要求，配齐领导班子成员，明确班子成员工作分工，不断强化消防技术机构领导班子作决策、抓落实能力建设。

**2.健全各项管理制度。**建立健全内部管理制度，包括学习制度、培训制度、考评制度、财务制度、档案管理制度、文函管理制度、考勤休假制度等，强化机构内部规范化建设。各地应结合本地实际制定年度培训计划，每年组织消防审验业务培训不少于两次，不断提升消防审验人员的业务能力和专业技术水平。市、县（区）消防技术机构根据通知要求积极参加省厅或省消防技术中心组织的消防政策宣贯、技能培训、研讨交流等活动，持续提升消防审验技术服务效能。

**3.提升干部能力素质。**积极开展建设工程消防审验技术工作大练兵活动，常态化开展业务自学、专家辅导、模拟考试、知识竞赛、技能大赛、项目评查、现场教学等活动。有条件的市、县（区）可采取补助学费、优先晋职等激励措施鼓励从业人员参加继续教育或考取消防工程师证书，着力培养一支素质优良、能力突出、充满战斗力和凝聚力的专业化骨干队伍。

**4.加强党风廉政建设。**各地消防技术机构应建立岗位责任制，明确各级人员工作责任，强化消防审验工作纪律约束，规范

行业行为，把廉政风险防控与建设工程消防设计审查验收制度建设相结合，规范业务管理程序，逐项细化廉政风险点的防控措施，实行事前、事中、事后监控权力安全运行，用制度制约权力。要在政务服务网、门户网站和受理窗口公开消防设计审查验收的办理流程、申报资料等内容，加强“阳光型”文明窗口建设，建立完善监督反馈机制，自觉接受社会监督。

### （三）配齐硬件设施，强化技术应用

**1.配齐硬件装备设施。**积极协调办公场地，申请办公经费，购置办公设备。根据消防审验项目现场评定工作实际需要，结合本地实际强化项目现场检测、评定装备的标准化配备建设，配齐并及时更新消防审验工作中必需的专业硬件设备，加快适应新行业新业态涌现发展的新形势，全力提升消防审验项目工作效能。

**2.主动创新工作模式。**组织开展建设工程消防审验项目信息化建设，推行建设工程消防设计审查验收全程网办、过程留痕，公开透明办理流程和要求，畅通上级监管和职能监督、社会监督等渠道，健全考核问责机制。规范使用河南省建设工程消防设计审查验收平台、河南省建设工程消防技术服务机构阳光服务平台、建设工程消防设施检测全过程监管平台及相关手机软件APP。委托专家或第三方机构开展消防验收评定工作的，费用按有关标准执行。

**3.发挥数字赋能作用。**充分运用信息化手段加强对建设工程消防技术服务机构、人员的管理和服务，健全技术服务标准和质

量保证体系，规范管理行为，提升服务质量。严格落实消防审验项目网上办理工作流程，熟练使用消防审验平台、消防设施检测监管平台和配套的手机 APP，运用数字技术赋能消防审验工作，充分利用阳光服务平台对建设工程消防审验第三方技术服务企业进行信用评价，注重发挥信用评价指数对企业的监管作用，坚决杜绝消防审验工作网上网下双轨运行。

#### （四）加强沟通联络，增进学习互荐

**1.持续加强沟通交流。**全省消防技术机构要进一步增强沟通联络、互相取长补短、加强交流合作，每年按要求组织参加全省消防技术机构座谈会、消防业务技术研讨会、消防政策宣贯会、消防业务培训会等活动。各地消防技术机构要定期组织开展本区域、本单位内部的消防业务研讨交流、难题会商等活动。

**2.深入开展调查研究。**要结合破解重难点问题组织开展调研学习活动，积极采取“走出去、引进来、沉下去”等形式，学习借鉴省内外先进经验做法，深入企业、项目一线，调查了解消防工程项目实际情况和新材料新工艺的应用情况。有条件的地区应促进建筑消防相关企业与高校、科研院所的合作，探索建立“政产学研”机制，提升社会服务能力和水平。

**3.完善信息收集报送。**积极开展信息宣传工作，加大信息宣传力度，组织专人定期汇总整理日常工作及特色亮点，研究挖掘本地消防审验工作中好的经验做法，积极向省住房城乡建设厅、省消防技术中心及本地媒体投稿。注重收集整理消防审验工

作中遇到的疑难技术问题，定期报省消防技术中心统一汇总研究。

#### 四、保障措施

（一）加强组织领导。各地消防技术机构要高度重视，将消防技术机构规范化建设作为提升本单位工作能力水平的重要抓手，列入年度工作计划，成立领导机构，加强统筹协调，制定实施方案，有力有序推进。

（二）加强沟通协调。各地消防技术机构要定期向主管部门汇报规范化建设开展情况，同时加强与本地财政、编办、应急、消防救援等有关部门沟通协调，解决好经费保障、编制落实、审验工作协同配合等问题，确保规范化建设工作取得实效。

（三）加强宣传引导。要高度重视宣传和舆论引导工作，充分利用网络、广播电视、报刊等多种媒体，加大对消防技术机构规范化建设工作宣传力度，提高全省消防技术机构工作人员思想认识和参与建设的积极性，普及建设工程消防技术知识，营造消防知识人人讲、消防安全人人抓的良好氛围。

（四）加强经验总结。在规范化建设推进过程中，每半年进行一次工作总结，查漏补缺，抓好各项任务落实。要注重实际问题的收集整理，探索借鉴其他市、县（区）好的经验做法，各省辖市消防技术机构每年要向省消防技术中心报告本区域年度规范化建设工作落实情况。省消防技术中心定期组织座谈交流，并对全省消防技术机构规范化建设落实情况进行通报。

---

抄送：厅领导，厅机关有关处室，各省辖市、济源示范区、郑州航空港区住房城乡建设部门。

---

河南省建设工程消防技术中心办公室 2023年12月12日印发

---