# 质监站典型事迹范文推荐5篇

来源：网络 作者：紫陌红尘 更新时间：2025-06-03

*质监站典型事迹范文 第一篇市建设工程勘察设计质量监督站站长先进事迹材料（xxx是市建设工程勘察设计质量监督站的站长。负责对施工图设计文件中涉及公共利益、公众安全和工程建设强制性标准的内容进行技术性审查，保证工程质量。他几十年如一日，可谓是建...*

**质监站典型事迹范文 第一篇**

市建设工程勘察设计质量监督站站长先进事迹材料（xxx是市建设工程勘察设计质量监督站的站长。负责对施工图设计文件中涉及公共利益、公众安全和工程建设强制性标准的内容进行技术性审查，保证工程质量。他几十年如一日，可谓是建设行业的一名老兵。他先后从事过工程设计、村镇建设、重点工程调度指挥直至今天负责的施工图审查工作。一路走来，他始终以“在岗一分钟，干好六十秒”来鞭策自己，兢兢业业、默默耕耘，为工程建设和城市发展，做出了突出贡献。多年来，他所带领的团队圆满完成3000余项、近6000万平方米的建筑、市政工程的审查任务，树立了良好的社会形象。他本人先后荣获“市墙材革新与建筑节能工作先进个人”、“优秀xxx员”、“省建设系统劳动模范”等荣誉称号，并光荣当选市科学技术协会第七次代表大会代表。他所在的单位先后荣获“文明服务示范单位”、“优秀施工图审查单位”、“省创建无质量通病住宅工程活动先进集体”、“省墙改与节能工作先进单位”、“市职工代表大会先进星单位”、“市墙材革新与建筑节能工作先进单位”、“、全市建设系统质量管理先进单位”等荣誉称号。同志上任之际，正是施工图审查工作由行政审批向市场化行为转变的关键时期。以往,我们都是坐等客户上门送审;而今,却要进入市场接受客户选择,这一反一正的落差,即将闯市场的艰辛,大家可想而知。对此，刚刚走马上任的他不等不靠，以“调整理念，强化经营，力保主业，寻求新路”为指导思想，带领大家从狠抓审查质量打牢生存根基入手，在国家、省尚未出台审查要点之前，他就结合我市实际,主持修订、完善了《市建筑施工图设计文件审查要点（修订）》（以下简称《要点》）。《要点》的及时出台，为审查工作的顺利开展奠定了坚实基础，更为审查人员提供了“降妖除怪”的有力“法宝”。

随着城市建设步伐的逐年加快，报审工程量逐年攀升，如何能对工作进行科学分析，以找出持续发展的规律？便又成为了一个新的问题摆在了面前，这个平日总爱把“办法总比困难多”当作口头禅的人，此时早已是成竹在胸。他要与一家知名的软件开发公司合作，为审查工作量身定做一套“建设工程施工图审查信息管理系统”，从根本上满足工作之需。事不宜迟，说干就干。他挑选了精兵良将组建了研发小组，大家分工协作共克难关。没有经验，他带领小组成员三赴武汉拜师学艺；进展缓慢，他带领小组成员反复与开发人员交流沟通，光记录就写满了两大本子，使彼此真正理解达成共识。嘴磨薄了、腿跑细了、人累瘦了，他无怨无悔，一心只为将审查工作能用最准确的计算机语言进行表达而辛劳忙碌；没有设备，他多方考察，筛选比较，为系统搭建出适宜的硬件环境；没有……一年的时光，说短也长，他执著的精神就如西天取经的唐僧一般，在历经九九八十一难之后，终于取得了真经。如今，这套具有模块设置合理、功能分区明确、信息查询便捷、数据统计准确、质量动态直观等显著特点的“审查信息管理系统”，在应用中已日趋完善，在国内施工图审查领域具有领先的水平和广阔的发展前景。

人们常说厚积才能薄发，便是最好 的践行者，他注重工作实践，更注重累积提炼。他长年坚持写工作日志，对于工作中出现的新问题、新情况，仔细记录，认真分析。日积月累形成了大量具有实际价值的经验体会。他经常在站刊《信息简报》上发表论管理、谈技术的文章，与大家交流共勉。他正是凭着“把平凡工作做到极致”的精神，才练就了扎实的功力，使他在主持研究的《地震烈度六度区板柱结构体系应用研究》、《建设工程施工图审查信息管理系统》两大科研课题中，能够尽显身手，提出独到的见解。

一花独秀不是春，百花齐放春满园。在事业蒸蒸日上的今天，他本可以维持现状，便万事大吉。可他偏偏却是个不会享福，只会自找苦吃的人。他常说我们现在只有一项主业等于是一条腿走路，只有不断拓展新业务，变成多条腿并行，我们才能真正过得安心踏实。可走多元发展，说说容易，做起来却困难重重。可却人如其名，面对困难，他永远都是一个无畏的勇者，从不言败。他查阅资料寻找发展方向；考察市场摸清行情变化；走访兄弟单位博取众长、寻求政策依据做到合理合法、争取主管部门支持尽快步入正轨……这一桩桩、一件件，所付出的艰辛与努力，不言自明。此间，他外出奔忙不慎脚部扭伤，脚肿得像个馒头，医生要求他必须卧床休息，可他却不顾医生和家人的反对，忍着钻心的疼痛，拄着双拐坚持工作，不曾休息过一天，这可让当医生的妻子是既心疼又生气，对他颇有怨言。功夫不负有心人,在他不懈的努力下，装饰工程审查、加层鉴定、智能建筑弱电工程审查先后开展并取得实效。

别看外表粗粗拉拉，可他却是大伙公认的心细如发的仔细人。职工的需求是他最挂心的事儿。中午休息时间短，单位周围又没有多少卖饭的,这可让好多家远的职工为午饭犯了难，他看在眼里，急在心上。经过多方努力，他为职工筹建的食堂终于投入使用了，他高兴地对大伙说，咱这食堂让大家吃好不敢说，但为大家提供个热汤热水、干净卫生的午餐还是没问题的。小小的食堂解决了大家吃饭的大问题。转眼间秋去冬来,他这个细心的人，这不，又发现了一个根本不算问题的问题，那就是原本坐着挺舒服的食堂的铁凳子随着天气转冷坐起来渐渐有些凉了，为此，他又马上联系了服装加工点，开始为铁凳子定做“棉帽子”，此间，他还亲自参与设计，让“棉帽子”更加服贴、更加合适，一顶顶小小的“棉帽子”承载着浓浓的情意,让大家暖在身上，更暖在心里……

寒来暑往，四季轮回，他用有力的行动和强大的感召力，汇聚着每一份光，照亮了我们的前行之路；汇聚着每一份热，点燃了我们干事创业的激情；汇聚着每一份才智，推进我们的事业科学发展；更汇聚着每一份点滴的努力，铸就成永恒的辉煌！

一、活动背景：

在一个文明的社会里懂得感恩并怀有一颗感恩的心是很重要的，这也是构建和谐社会的重要要求，促进人与人之间相互尊重相互帮助。自古以来中华民族就乐于助人、知恩图报、受人滴水之恩当以涌泉相报。让我们怀着一颗感恩的心生活，学会感恩。

二、活动目的：

通过本次主题团会，让同学们更深刻的了解感恩的重要性。时常怀有一颗感恩的心。让同学们保持一颗感恩的心，学会发现，学会珍惜，学会回报。知道滴水之恩，涌泉相报的道理。学会去感恩他人，让世界都充满爱！促进制药工程二班更加的团结，让我们成为相亲相爱的一家人。

三、团日活动主题：

感恩为先 感谢有你

四、活动时间：

五、活动地点：

W3-515

六、活动对象：

化学化工系11级制药工程二班全体成员 七、活动流程：

1、星期三早自习下课后团支书在班干中选定两位负责人，将有关团日活动的具体事项告知他们。

2、宣布本团会主题感恩为先 感谢有你

3、选定活动的主持人和解说员

4、任务安排

（1）团支书组织本次团日活动并做好考勤工作

（2）宣传委员负责本次团日活动板报的排版

（3）负责人通知各个寝室长在星期六之前把寝室成员所要表演的节目名单报给他们

（4）负责人将每寝室的节目整理后给两位主持人，使主持人有时间为本次团日活动做充分准备。

（5）主持人负责安排活动的流程

（6）生活委员负责活动时所需要的物品

最后预祝我班本团日活动达到预期效果。

化学化工系11级制药工程二班团支部

20\_年，是全面实施广播电视“十一五”规划开局之年，也是广电改革发展和管理的重要一年。一年来，在县委、县政府的正确领导和上级业务主管部门的大力支持下，我局以“三个代表”重要思想和xxx精神为指导，以服务小康社会、和谐社会建设为主线，以做大做强广电事业和产业为目标，围绕全县工作大局，强化宣传，提升质量，扩大影响；开拓市场，壮大产业，增强实力；深化改革，规范管理，提高效益；创新机制，建好队伍，塑造形象，进一步开创了我县广电工作新局面，事业发展取得可喜的成绩。

一、20\_年工作成绩及做法

（一）服务中心和大局，提高了广播电视宣传质量和水平 20\_年，我局广电宣传工作牢牢把握正确的舆论导向，着眼于服务经济建设中心和全县工作大局，着眼于促进人的全面发展，坚持团结鼓劲，坚持求实创新，为实现全县“十一五”规划的各项任务，为全面建设小康社会和文明\*\*，提供了强大的舆论支持。（二）加快了事业产业发展，增强了广电整体竞争力

20\_年，我局以广播电视经营创收为重点，延伸拉长广电产业链，拓展广电业务发展空间，加大广电村村通工作力度，夯实了广电发展的经济实力。

1、以效益为中心，大力拓宽经营创收工作思路，推进事业发展。一是明确目标，全员参与抓创收。年初，在制定全局宣传工作计划时，召开专题经营工作会，对照过去认真分析广告市场行情，寻找新的增长点。充分利用广播电视宣传资源，对宣传部室下达创收任务，明确考核奖惩办法，签订创收目标责任书，使人人肩上有指标，千斤担子众人挑。对大的广告客户和栏目联办单位，实行大员上阵抓创收，由局长和分管局长亲自带队，拿出详尽的宣传策划方案，上门与客户们进行商谈，签订宣传创收合同，从而保证大客户不流失，创收总额稳中求进，最大限度地实现社会效益与经济效益的双赢。二是整合频道，盘活资源促创收。我们以整合频道资源和节目改版促进节目质量提高，以提高节目质量促进经济效益提升。对自办新闻、广告、专题专栏和文艺节目坚持标准化生产，严格限制时长，定点定时进行规范播出，杜绝广告散、滥、长的现象，解决了播出随意性，节目不固定的问题，提高了收视率。三是精办栏目，加强服务保创收。我们在办好每周五档《郧阳新闻》节目和公益性节目《身边说法》的同时，积极开拓市场，切实加强与县直相关部门和乡镇联系合作，今年开办的《红绿灯》、《健康视线》、《交通风采》、《乡村科技》等栏目，不仅丰富了荧屏，满足了广大观众的收视需求，而且为宣传创收拓宽了门路。2、大力做好广电“村村通”工作，为事业发展注入后劲。20\_年，我们进一步做好了全县140个50户以上自然村“村村通”建设工作，成立工作专班，层层分解任务，搞好查漏补缺，认真督导验收。6月份，省“村村通”工作检查组在实地察看我县农村广电“村村通”工作后，对我局该项工作给予高度评价，9月我局被授予全国广播电视村村通工作先进集体殊荣。

3、搭建短信互动平台，规范物业管理，创新收入思路。我们利用电视媒体资源，各部室栏目均搭建短信互动平台，开展短信互动业务，吸引广大受众参与我台栏目活动，开辟了经营创收的新亮点。还加强物业管理，保证公有资产的增值。

（三）建立安全播出体系，提高了安全播出保障能力

**质监站典型事迹范文 第二篇**

附件2：

李 青

董 晖

王珍菊

吴 浩

张保忠

刘 俊

郑 聪

毛象海

黄飞翔

李 涛

徐 忠

王锦河

黄天杰

段华林

刘 军

谢朝晖

胡可宁

张晓波

叶 舟

刘云波

舒国祥

任少林

詹海东

朱 焱

周建安

罗 锋

王 晨

邱承军

熊志平

潘定学

张 宇

邓晓峰

胡建群

张俊焕

徐赐明

龚首云

高学良

张忠武

吴承宣

杜秀举 武汉市建筑工程质量监督站武汉市建筑工程质量监督站武汉市建筑工程质量监督站武汉市武昌区建筑工程质量监督站 武汉市洪山区建筑管理站 武汉市江夏区建筑管理站 武汉市市政工程质量监督站 黄石市建设工程质量监督站 大冶市建设工程质量监督站 阳新县建设工程质量安全监督站 襄樊市建设工程质量监督站 老河口市建设工程质量监督站保康县建设工程质量监督站 荆州市建设工程质量监督站 松滋市建筑工程质量监督检测站 石首市建设工程质量监督检测站 宜昌市建设工程质量监督站 宜昌市建设工程质量监督站 秭归县建设工程质量监督检测站 十堰市建设工程质量监督站 郧西县建设工程质量监督站 郧县建设工程质量监督站 孝感市建设工程质量监督站大悟县建设工程质量监督检测站云梦县建设工程质量监督检验测试站荆门市建设工程质量监督站荆门市建设工程质量监督站京山县建设工程质量监督检测站鄂州市建设工程质量监督检测站鄂州市建设工程质量监督检测站黄冈市建设工程质量监督站 蕲春县建设工程质量监督站 黄梅县建设工程质量监督站 咸宁市建设工程质量监督站 通山县建设工程质量监督站 崇阳县建设工程质量监督站 随州市曾都区建筑工程质量监督检测站 广水市建筑工程质量监督站恩施州建设工程质量监督站 宜恩县建设工程质量监督站

周柏成 舒振波 罗继南 马铁斌 罗 红 刘克林 李开亮利川市建筑工程质量监督站仙桃市建设工程质量安全监督站 潜江市建设工程质量监督检测站天门市建设工程质量监督站神农架林区建筑工程质量安全监督站 湖北省冶金建设工程质量监督站 湖北省建设工程质量安全监督总站

**质监站典型事迹范文 第三篇**

质量技术监督局先进个人事迹材料

开拓进取 勇于奉献——ＸＸＸ同志先进事迹

ＸＸＸ同志在质监战线上，始终坚持以xxx理论和“三个代表”重要思想为指导，坚持贯彻执行党的路线、方针、政策和新时期xz工作指导方针，在思想上，政治上，行动上同以xxx同志为xxx的xxx保持一致；在反对分裂，维护祖国统一和民族团结重要政治原则问题上立场坚定，旗帜鲜明；在工作中克服困难，勇于奉献，创造性的开展了质监工作，取得了良好业绩，为ＮＱ经济发展和市场繁荣作出了自己的贡献，为ＮＱ质监局争得了荣誉。

一、艰苦创业，用于奉献。

ＮＱ质监局自上划垂直管理至今，在组织建设、干部队伍建设、纪律建设、作风建设各个方面经历了从无到有、从小到大、从弱到强的艰苦创业过程。作为一名质监干部的ＸＸＸ，在认真履行工作职责的同时，积极协助上级部门为加快ＮＱ质监局的建设和发展献计献策，体现了团结友爱的集体主义精神。

在实际工作中，由于ＮＱ质监局基础差，缺少必要的工作设施和交通工具，加上质监工作涉及的面广，工作难度大，特别是在长期的打假工作中，更是困难重重。身为一名质监干部的ＸＸＸ，不仅自己能够以身作则，而且还团结带领其他同志共同克服困难，想法推进工作进程。没有交通工具就走路，没有检验检测设备就想法和区质监局联系解决。为了更加及时有效开展工作，他想法与铁路xxx门联系，借助其检验设施完成了对ＮＱ建筑材料的检测，创造性的开展了ＮＱ质监工作。

二、紧跟时代步法，不断提高依法执政能力。

质监工作必须顺应形势发展，紧跟时代步法。因而，要想成为一名与时俱进的合格质监干部，就必须不断加强学习，更新知识，不断提高理论水平和实际工作能力，才能适应经济发展和社会进步的需要。作为局领导的ＸＸＸ同志从没放松自身的学习，特别是在我局人员逐渐到编，工作任务不断加大的情况下，更是严格要求自己，不断提高自己的理论水平和业务技能，并在在制度建设中，创造性了指导各科室制定了辖区打假责任制制度，质量联系点制度，在他的努力下，使ＮＱ地区质监工作在种种困难下得到了极大发展，同时也为大家树立了榜样。

在关乎人民生命财产安全的特种设备安全监察工作中，为了杜绝重大安全隐患，ＸＸＸ同志指导特种设备科完成了特种设备安全责任书的具体落实工作，另外指导特种设备科办公室合力完成了《ＮＱ地区质量技术监督局突发事件应急预案》的编写，从而让特种设备在平时和紧急时刻都受到有效的监管，确保特种设备监管工作的万无一失。

在平时工作中，ＸＸＸ同志严格按照“八个坚持，五个反对，五个公开，十不准，八严禁”的标准要求自己，坚持政务公开，文明用语和依法行政，树立了执法部门文明执法、热情服务、公开、公平、3

**质监站典型事迹范文 第四篇**

质量技术监督局个人先进事迹材料 质量技术监督局个人先进事迹材料 端正思想、勇挑重担、开拓创新、永葆先进 县质量技术监督局×××

xxx同志提出，依法治国的同时要以“德”治国，何为“德”呢？全心全意为人民服务，能够代表最广大人民的根本利益，就是最大的“德”。作为一名国家公务员，通过对“三个代表”重要思想的学习，结合本单位实际，我深深地认识到，不忘根本，不仅是做人的底线，还是对我们公务员素质的要求，更是一名xxx员先进性的基本体现。我一刻也没有忘记自己是质检所培养出来的，没有忘记质检机构的发展，质检机构是我局工作的重要组成部分，它的发展水平代表了我县企业的整体质量水平。我局承担着综合管理和行政执法两大职能，围绕县域经济开展工作，为实现“三兴”主战略，质检计量机构目前有三大任务，一是使全县的主要产业的整体素质逐步适应国际竞争的需要；二是要从根本上提高全县企业的整体管理水平；三是要使全县的产品质量和服务质量上一个台阶。我为自己定下一个目标，一定要圆满完成领导交给的任务，为我局质检计量机构能做大做强，在加强质量监督，实现三大目标，促进经济发展和社会进步方面，发挥更大的作用。二、钻研业务、增进才干、保持先进

随着国外检验机构的涌入，我局质检机构将面临着激烈的竞争，这给我们的工作带来前所未有的机遇和挑战，我深深地认识到，要代表先进生产力的发展方向，就必须掌握先进科学技术，也就是要掌握先进标准、先进的质量检验技术手段和先进的管理方法。时代既然将我推上了质检计量机构技术带头人的位置，我的角色已经成为技术机构的总工程师，我责无旁贷地选择了接受挑战。为适应技术机构改革与发展的新形式，我刻苦钻研新知识、掌握新技能，并且学以致用，自身素质得到明显提高，这一有赖于我坚实的专业基础，二

有赖于我不断学习的精神，三有赖于我端正的指导思想，四有赖于学以至用、教学相长的方法。例如，在质检所、计量所及省站的验收中，为与国际接轨，新的验收细则采取了新模式，质量体系文件的编写与以前有很大不同，验收模式由原来的条增加到条，提出了大量技术要素和管理要素的新要求，程序文件原来根本没有，内评审和管理评审在以前不知道是干什么的，期间核查，内部质量监查、运行记录等根本不知道如何搞，怎么办？只有从头学起，向书本学习，向市局、省局请教，与其它兄弟所站互取其长处，就这样，我逐步摸清了认证验收的规律，掌握并运用到具体工作中，来加强管理，规范检验人员工作行为，改善实验室环境条件，想方设法增加投入、添置设备，培训人员、提高技术素质，就这样摸着石头过河，在学习中运用，在运用中学习，始终使自己占领本专业制高点，永保先进性，既符合国家公务员的标准，也符合xxx员的标准，在工作和学习中起到了技术带头人的作用。

三、勤勤肯肯、不畏劳苦、开拓创新

我从事的工作，技术性非常强，并且随着一些新职能的不断划入，有些工作先前从未接触过，得花费很大精力，由于时间太紧迫，根本没有时间对人员进行培训，因此大部分最主要的工作必须由我自己来完成。在这样的工作压力面前，我没有退缩，凭着顽强的毅力，攻破了一个又一个难关，不知牺牲了多少个星期天、节假日，日以继夜，加班加点，用一个“忙”字和满负荷工作根本不能形容我的工作量，一年的时间干了将近两年的工作，其辛苦也只有家属和身边的工作人员能够了解。工作中我深切的认识到，作为一个技术带头人，应当具有瞄准本专业国内乃至国际领先水平的眼光，应当经常走出去，不断学习和借鉴同行业先进所站的经验，为此我经常向领导谏言，要多走出去参观学习，因为发展才是硬道理，工作和学习一样，就如同逆水行舟，不进则退，只有不断创新，与时俱进，不断增加投入，拓展项目，才能在今后的竞争中站稳脚跟。这几年，在我的主持下，质检技术机构先后拓展了纸张、食品卫生理化项目、微生物检验项目，轻型起重工具产品检验项目等，大大扩充了技术机构的基础实力，为质检机构的发展奠定了坚实的基础。四、甘愿奉献、做出成绩、再攀高峰

我无怨无悔地一干就是数年，为了技术机构的发展，为了xxx员这个光荣称号，我甘于奉献，总算做出了一点成绩，没有辜负局党组的重托，没有辜负质检计量机构最广大职工的期望。通过参加保持xxx员先进性教育活动，使我更深刻地认识到，先进性是xxx员最本质的特征，也是“三个代表”重要思想的核心内容，做为一名xxx员，只有在能力上先进，才能代表先进生产力；只有在世界观和思想体系上先进，才能代表先进文化；只有在行动上先进，才能代表最广大人民的根本利益。今后，党和人民不论把我放在任何岗位，我都将倍加努力，时刻以牛玉儒、郑培民等优秀干部为楷模，百尺竿头更进一步，继续发扬吃苦耐劳和开拓创新的精神，忠实于党和人民，在建设现代化的征程中再攀新的高峰。

**质监站典型事迹范文 第五篇**

【发布单位】xxx

【发布文号】交基发(1995)1145号 【发布日期】1995-11-30 【生效日期】1995-11-30 【失效日期】

xxx先进工程质量监督站和

优秀工程质量监督人员评选办法

（试行）

（1995年11月30日交基发（1995）1145号）

第一章 总则

第一条 为表彰在交通基本建设工程质量监督工作中做出突出贡献、取得优异成绩的监督站及监督人员，激发广大监督人员的工作积极性，促进质量监督工作的开展，提高质量监督水平，特制定本办法。

第二条 交通系统各级工程质量监督站及在岗监督人员，凡符合评选条件的均可申报先进工作质量监督站和优秀工程质量监督工程师或监督员。

第三条 评选先进工程质量监督站和优秀工程质量监督人员的活动，原则上每两年进行一次。获奖单位和人员由xxx授予“先进工程质量监督站”、“优秀工程质量监督工程师”、“优秀工程质量监督员”称号，并颁发荣誉证书。

第四条 xxx成立先进工程质量监督站和优秀工程质量监督人员评选委员会，负责组织评选工作。该委员会为非常设机构。xxx基本建设质量监督总站（以下简称“部质监总站”）为其具体办事机构。

第二章 评选条件

第五条 先进工程质量监督站应符合下列条件：

（一）正式开展交通基本建设工程质量监督工作2年以上，且已通过考核验收。

（二）认真贯彻落实国家有关建设工程质量的方针、政策，严格执行工程质量监督工作的条例、规定和技术标准。

（三）机构独立、健全，人员充实、专业配套，有必要的检测手段；直接从事监督工作的技术人员占总人数的70％以上。

（四）站内工作制度健全，制定有相应的基本建设工程质量监督管理办法或实施细则，有详细的工作计划，监督覆盖率达80％以上（按年度投资计划比例计算）。

（五）监督站的站长、总工程师和80％以上的监督人员须经过有关技术培训，并持有xxx工程质量监督证书。

（六）监督工作坚持科学性、公正性，严格按照技术法规和标准实施监督、检测和工程质量鉴定，监督工作到位，监督档案完整，对规范交通基本建设市场、推行工程监理制度和促进企业全面质量管理等方面起到积极作用。

（七）受监工程质量水平有明显提高，经验收全部合格，交付使用后未出现严重质量问题。

（八）全站工作人员能廉洁奉公，坚持公开办事制度，自觉接受社会监督，虚心听取各方意见，不断改进监督工作，赢得社会好评。

第六条 优秀工程质量监督工程师、监督员，应符合下列条件：

（一）须经过考核，具有xxx工程质量监督证书，且从事监督工作二年以上。

（二）认真贯彻执行国家有关工程质量监督工作的政策、法规，严格按照国家有关技术标准和规范较好地完成各项监督、检测任务。

（三）有较高的业务水平和组织能力，工作责任心强，在确保受监工程质量和预防重大工程质量事故等方面成绩突出。

（四）有良好的职业道德，坚持原则，秉公办事，廉洁自律，自觉与腐败现象作斗争，社会反映良好。

第三章 推荐和评选程序

第七条 推荐先进工程质量监督站和优秀工程质量监督工程师、监督员，要求如实填写推荐材料一式两份（格式附后），报送部质监总站。

第八条 推荐先进工程质量监督站，按下列程序进行：

（一）省、自治区、直辖市（含计划单列市）工程质量监督站由交通厅（局）推荐。

（二）各地（市）工程质量监督分站由上一级质量监督站提名，经当地交通主管部门同意，报交通厅（局）审查推荐。各省、自治区、直辖市推荐数量控制在1～2个。

（三）部属和双重领导港务、航务（运）管理局及其他工程质量监督站由其主管部门推荐。

第九条 推荐优秀工程质量监督工程师或监督员，按下列程序进行：

（一）省、自治区、直辖市（含计划单列市）工程质量监督站的质监人员，由其所在站提名，数量控制在该站在职人数的15％；由所在地交通厅（局）审查推荐。

（二）各地（市）工程质量监督分站的质监人员，由其所在站提名，数量控制在该站在职人数的10％；经所在地交通主管部门同意，送上一级工程质量监督站审核后，由交通厅（局）审查推荐。

（三）部属和双重领导港务、航务（运）管理局及其他工程质量监督站的质监人员由其所在站提名，数量控制在该站在职人数的15％；由主管部门审查推荐。

第十条 部质监总站负责推荐材料的初审，经审查合格后，报送评选委员会审定。

第四章 附则

第十一条 本办法由部质监总站负责解释。

第十二条 本办法自颁布之日起施行。

附表1： 先进工程质量监督站申报评审表

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－ ｜ 单位名称 ｜ ｜ ｜－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－｜

｜批准建站的机关（附批文）｜ ｜ ｜－－－－－－－－－－－－－－－－｜－－－－－－－－－－－－－－－－－｜ ｜ 建站时间 ｜ ｜ 考核时间 ｜ ｜

｜－－－－－－－｜－－－－－－－－｜－－－－－－｜－－－－－－－－－－｜ ｜ 监 督 站 ｜ ｜ 监督工程师 ｜ ｜ ｜ ｜ ｜－－－－－－－｜－－－－－－－－－｜ ｜ 总 人 数 ｜ ｜ 监 督 员 ｜ ｜

｜－－－－－－－｜－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－｜

｜ ｜

｜ ｜

｜ ｜

｜ 专 业

分 ｜ ｜ ｜ 类 及

人 ｜ ｜ ｜ 员 情

况 ｜ ｜

｜ ｜

｜ ｜

｜ ｜

｜－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－｜

｜评选期内监督规模（投资额）｜ ｜－－－－－－－－－－－－－－－－｜－－－－－－－－－－－－－－－－－｜

｜评选期内监督覆盖率（％）｜ ｜－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－｜

｜ ｜ ｜ ｜

｜ ｜ ｜ ｜

｜ ｜ ｜ ｜

｜ 监 督 站 ｜ ｜站长｜ ｜

｜ 通信地址 ｜ ｜姓名｜ ｜

｜ ｜ ｜ ｜

｜ ｜ ｜ ｜

｜ ｜ ｜ ｜

｜ ｜ ｜

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！