

今年8月起湖北省工程质量检测样品要配二维码

■ 吴文娟 董文斌

5月20日从省住建厅获悉，我省将进一步强化工程质量检测信息化管理。今年8月1日起，将在全省推广见证取样送检信息化，送往工程质量检测机构的检测样品要带有二维码或芯片唯一性标识。

见证取样送检是指在建设单位或监理单位见证下，由施工单位专职人员在现场对建筑材料取样或制作试件后，送至检测机构进行试验的一道关口。

近年来，因我省建工检测市场放开，检测收费标准取消，实行市场调节价，使得检测市场降价压价竞争现象加剧，严重扰乱了我省检测市场的秩序。少数机构放低检测要求，弄虚作假，该检不检，甚至伪造检测数据，出具虚假检测报告。虽然我省主管部门持续进行了专项整治，但有少数机构心存侥幸，试图蒙混过关。

为遏制检测市场这种乱象，我省建立了更严格管理制度，加大了检查频次以及处罚力度，建立了省工程质量检测监管平台（以下简称省监管平台），完善了省监管平台权限登录体系。在全省推广往检测样品中植入二维码或芯片，就是检测监管信息化手段之一。这项措

施目前已在武汉、宜昌、襄阳、荆州、十堰、恩施等地区试点推行。

这项措施如何运作？省质安总站相关负责人介绍，取样后，要在见证人员的监控下给送检样品植入二维码或芯片，同时取样人员要使用手机移动端，通过人脸识别等技术在省监管平台实名认证，进行样品唯一性标识信息登记，所有信息即时上传至省监管平台。样品送至检测机构后，检测机构要用省监管平台对见证取样人员身份进行核定。一旦发现见证取样人员身份异常、样品没有唯一性标识或标识信息与样品实际情况不一致，信息系统会自动禁止进行下一步操作，同时，省监管平台会发出预警提示。

除见证取样环节外，我省还要求检测机构建立信息化管理制度，将检测人员和检测设备管理纳入信息系统。检测收样和试验场所应建立视频监控系统，检测机构视频保存时限不应少于两个月。所有检测报告编号应通过信息系统上传至省监管平台，其中凡检测结果为不合格的，将由信息系统自动统计汇总上传省监管平台。（来源：湖北日报，2019年5月22日11版）

C 目录

CONTENTS

楚天工程监督



2019.2

楚天工程监督

2

2019

创第一百〇一期

6月出版



卷首语

今年8月起湖北省工程质量检测样品要配二维码

吴文娟 董文斌 1

本期要闻

住房和城乡建设部在红安县和麻城市召开定点扶贫部县(市)联席会议	宋 边 4
省质安总站组织参观东湖梅岭毛泽东故居陈列馆	曹天书 4
2019年湖北省工程建设优秀QC成果交流发布暨评审会圆满结束	周艳平 5
第五届工程建设行业互联网大会筹备工作会议在武汉举行	文 俊 6
随州市围绕“五个一”开展“安全生产月”活动	卢林洲 7
省质安总站持续做好“1+1”对口帮扶工作	张 魏 7
省质安协会组织会员单位参加2019年质量工作部署暨创建精品工程动员会	文 俊 8
枣阳市质监站扎实做好“安全生产月”活动	丁同新 8
孝感垃圾分类工作平稳有序推进	高少新 9
天门市住建局召开扫黑除恶专项斗争暨生态环保工作推进会	天门市住建局 9
鄂州市住建局扎实推进“服务企业提质年”活动 助力建筑产业提质加速	鄂州市住建局 10
宜昌7家建筑企业纳入第二批试点 加快《工程质量安全手册》实施	宜昌市住建局 10
天门部门“一把手”驻窗口服务企业 现场解决问题	廖志慧 11
省质安协会组织会员单位参加第二期全国建筑业企业提升工程质量经验交流会	文 俊 11
竹山县举办《检测管理法规宣贯暨建设工程材料样品唯一性标识信息管理》培训班	朱名闻 12

文件选编

关于全面推行建筑工人实名制管理工作的通知	13
住房和城乡建设部办公厅关于建筑施工企业安全生产许可证等证书电子化的意见	15
关于加强工程质量检测信息化管理的通知	15

技术论文

地坪裂缝控制方法在工业厂房监理工作中的应用	姚典军 17
借力组合数学理论 突破PC构件生产调度问题	卢仲兴 21
论建设项目工程造价BIM全过程控制	殷 媛 陶胜兵 24

施工纪实

打造“壹”流人居典范 ——中建壹品澜郡项目全产业链开发侧记	朱军伟 朱丹 26
凭海临风观巨鲸 ——中建三局一公司珠海长隆海洋乐园项目施工纪实	吴羊佩 周玲 27

工匠精神

用匠心点燃梦想 ——记湖北五一劳动奖章获得者程然	梁 征 29
孙乃斌——务实创佳绩 诚信显担当	吴文华 31

C 目录 CONTENTS

检测风采

“科学公正、爱岗敬业”为军运会添彩	刘书文 33
助力政府严执法 共抓长江大保护	
——葛洲坝集团试验检测有限公司助力海事局开展船舶污染物排放检测纪实	李鹏飞 34

精准扶贫

新八集团荣获“脱贫攻坚爱心企业”称号	涂 峰 35
精准扶贫再发力 山河集团助推麻城市 3 个贫困村脱贫	汪琼辉 36
省质安协会与五峰县签订脱贫攻坚意向书	祝汉香 36

党建风采

省质安协会党支部赴延安开展“缅怀革命先烈·牢记使命初心”主题党日活动	曹 荣 37
为了那份使命 他们选择坚守	
——记宜昌市夷陵区质安站党支部	易海文 38

会员之窗

省住建厅党组副书记、副厅长张弘莅临新八集团调研指导工作	涂 峰 40
湖北省劳动和技能竞赛启动大会在武汉东大湖深隧项目召开	
张莉 樊祥叙 阮哲予 李颖 41	
22 家海外华文媒体大咖点赞“空中造楼机”智造魅力	马骋 邓秀琼 41
传承红色基因 感受峥嵘岁月 山河集团组织青年干部赴井冈山培训学习	汪琼辉 42
英才荟萃，梦想启航	
——湖北沛涵集团 2019 级英才班培训圆满举行	姚志成 44
安全管理要擅“辩”真抓	
——湖北航建举办“防风险 避事故 除隐患”主题安全生产辩论赛	
杨光 彭海波 45	
智慧安全体验区进工地,守住钢构一方安全	宋泽政 时博 陈千金 46
中铁十一局开展安全生产知识竞赛活动	吴俊婵 46
区域版图再添一城 山河建设集团成立深圳公司	殷铭翌 47
特别的爱给特别的你	
——记中建钢构武汉厂“一封家书,情系安全”活动	袁晓明 宋泽政 48
湖北首场装配式建筑产业工人招聘会,产业扶贫送到家门口	
朱军伟 庞爽 程略 49	
开展消防应急演练 筑牢安全生产防线	潘长明 50
省住建厅副厅长胡贵玉一行深入长安建设集团调研	纪学军 50
新八集团纪念中国共产党建党 98 周年暨工作大会在山东枣庄召开	涂 峰 51
湖北锦诚建设集团公司开展“安全生产月”系列活动	刘燕玲 52

建筑文苑

小城纪	郭倩倩 53
潜江小龙虾	梁 征 54
回家的感觉真好	邓秀琼 55
黄土地上的安塞腰鼓	王芸婷 56

编委会

主任:程理财	
副主任:王爱勋	
编委:周家漠 周鹏华 程秋明	
沈志勇 潘立宏 廖秋良	
李智威 朱克冰 王 涛	
蔡旭东 吴海涛	

编辑部

主编:祝汉香	
副主编:周艳平	
编辑:文俊 曹荣 赵晖	
曾德伟 谢志勇	

编印单位:湖北省建设工程质量安全协会

地 址:武昌区珞珈路 456 号新时代商务
中心 5 楼 512 室

邮 编:430064
电 话:(027)67120977
传 真:(027)67120996
E-mail:514781675@qq.com

http://www.hbzaxh.com

印刷单位:武汉市科利德印务有限公司
印刷期数:季刊

印刷数量:1000 本

发行对象:各会员单位

印刷日期:2019 年 6 月 30 日

住房和城乡建设部在红安县和麻城市召开定点扶贫部县(市)联席会议

■ 宗 边

6月22日，住房和城乡建设部定点扶贫部县(市)联席会议分别在湖北省红安县和麻城市召开。倪虹副部长出席会议，分别同红安县、麻城市共商精准扶贫、精准脱贫思路举措，并对下一步工作再布置再要求。

会议指出，住房和城乡建设部认真贯彻落实习近平总书记在解决“两不愁三保障”突出问题座谈会上的重要讲话精神，结合“不忘初心、牢记使命”主题教育，进一步深入研究定点县脱贫攻坚存在的突出问题，推动定点扶贫工作抓实抓细。重点在夯实责任、精准帮扶上下功夫，创新帮扶工作机制，成立4个定点帮扶工作组，针对每个定点县的特点和发展实际，选择1个业务司局牵头，相关直属单位和社团参加，对口帮扶4个定点扶贫县脱贫攻坚工作，取得了初步成效。

会议要求，红安县和麻城市要认真落实脱贫攻坚主体责任，以“不胜不休”的老区精神，扎实推进“两不愁三保障”任务完成。部帮扶工作组和挂职扶贫干部要落实好部党组决策部署，心系贫困村和贫困户，大力推进行业帮扶，深入开展消费扶贫，以实实在在的帮扶举措，助力两县(市)脱贫攻坚。

会议还重点围绕两县(市)建筑企业行业扶贫、食品加工等产业扶贫、贫困村人居环境整治、城镇老旧小区改造等相关事项进行深入讨论，逐项研究解决思路和办法。

湖北省住房和城乡建设厅李昌海厅长出席会议，并介绍了省厅具体支持红安、麻城的工作情况。

(摘自《中国建设报》2019.06.24)

6月13日，在党的生日前夕，省质安总站组织全站党员干部职工，前往东湖梅岭毛泽东故居陈列馆实地见学，接受革命传统教育。

在工作人员的引导下，大家参观了“情系东湖、梦牵梅岭”“勤政为民、生活节俭”“东湖决策、意义深远”“关注世界、广交朋友”“博学多思、雅情逸趣”“音容笑貌、千秋永存”等6个板块的内容。

听着生动的讲解，看着一件件展品，

大家仿佛回到了毛泽东主席领导我们的年代。伟人勤政为民、艰苦朴素、亲切和蔼的作风，一次又一次感染我们的心灵，激发我们的情怀。大家纷纷表示要继承和发扬老一辈无产阶级革命家的优良传统，把对伟人的缅怀之情、敬仰之情，转化为干事创业的不竭动力，不忘初心，牢记使命，奋发有为，要为推动全省住建事业高质量发展做出更大的贡献。

■ 曹天书

东湖梅岭毛泽东故居陈列馆
省质安总站组织参观





2019年湖北省工程建设优秀QC成果交流发布暨评审会圆满结束

■ 周艳平



2019年4月22日—23日，省质安协会在武汉市中南花园饭店组织召开了湖北省2019年工程建设QC成果交流发布暨评审会，全省440个QC成果参与交流评审，64个QC成果进行现场发布，300余名QC小组代表、QC小组活动负责人等相关人员与会。会议由协会秘书长祝汉香同志主持，以叶春霞为组长的7名评委参与评审，同时，协会特邀襄阳市建设工程质量监督站李颖同志担任此次评审会的监审委员。

经过两天时间地紧张发布，秉承“公平、公开、公正”的原则，最终评出一等奖55个，二等奖160个，三等奖160个，优秀奖65个。同时，襄阳市建设工程质量监督站、宜昌市建筑业协会等8个单位获“优秀组织奖”；李颖、叶春霞等8名同志获“优秀推进者”荣誉称号；湖北广盛建设集团有限责任公司先锋QC小组发布的《装配式预制砖胎膜转角连接方式

研制》、中铁建电气化局集团南方工程有限公司吴中铁路项目经理部QC小组发布的《提高Solidworks仿真技术建模合格率》等10个成果获“最佳课题奖”；湖北三江航天建筑工程有限公司安装QC小组发布的《提高狭窄管井多系统管道一次安装合格率》、中建八局七军会”主媒体中心项目“七军会”乘风破浪QC小组发布的《受限空间大跨度屋面钢结构吊装方法创新》等10个成果获“最佳发布奖”。评审组组长叶春霞受大会委托代表评审组在会上作了生动翔实的技术点评，得到广大与会代表的欢迎与认同。

此次会议为推进我省QC小组活动、解决生产过程中的技术难题、实现提高质量和工作效率、提升经济与社会效益起到积极作用。与会代表普遍认为此次会议组织得力，发布有序，纷纷表示受益匪浅。此次会议的召开达到“交流学习、分享提升”的预期目的。



第五届工程建设行业互联网大会 筹备工作会议在武汉举行

■文俊

5月17日，第五届工程建设行业互联网大会筹备工作会议在武汉举行。中国施工企业管理协会副会长兼秘书长尚润涛、省建设工程质量安全监督总站副站长董文斌出席会议，中国施工企业管理协会办公室主任王峰主持会议。省质安协会作为协办单位之一，参加了此次会议，并组织中国一冶、中建三局、中铁大桥局、中铁十一局、葛洲坝集团、中交二航局、武汉建工集团、山河集团等单位的信息化主管领导及具体负责人参会。

会上，王峰主任回顾了前四届工程建设行业互联网大会的基本情况，工程建设行业互联网大会已连续举办4年，分别在北京、上海、杭州举行，以政策解读、成果展示、项目观摩等形式，为广大企业搭建互学互鉴、共同提高的平台，已成为行业盛会，王主任还就第五届工程建设行业互联网大会的筹备情况作了详细介绍。

与会企业代表分别根据自身信息化建设情况对大会的筹备工作提出了建议和诉求，各关联协会将积极投入到大会的筹备工作中，为会议的召开提供服务和便利。董文斌副站长对中国施工企业管理协会将第五届工程建设行业互联网大会放在武汉召开表示热烈欢迎，并强调了这次大会的重要意义，希望我省关联协会和骨干企业为大会提供支持，主动贡献分享信息化成果。尚润涛副会长对会议的立足点、创新点作了说明，并就会议的议程、形式、流程等方面提出了具体要求。

据悉，中国施工企业管理协会第五届工程建设行业互联网大会将于7月17日-19日在武汉举行，大会旨在贯彻落实国家“互联网+”行动、网络强国和数字中国建设的精神，加快推进互联网、大数据、人工智能与工程建设行业融合发展，不断提升工程建设数字建造水平，推动企业转型升级，实现高质量发展。



随州市围绕“五个一”开展“安全生产月”活动

■ 卢林洲

今年6月是全国第18个安全生产月，湖北省随州市建筑工程质量和安全监督站紧紧围绕以“防风险、除隐患、遏事故”这一主题，扎实开展“五个一”活动，促进了全市建筑工程安全生产水平提升和安全生产形势持续稳定。

营造一个良好的“安全生产月”活动氛围。通过下发方案文件，在施工现场悬挂标语，增设宣传栏、图片展览牌等形式，提高从业人员的安全意识；抓好一个“安全宣传咨询日”活动。于6月16日，在大润发广场前举行了以“防风险、除隐患、遏事故”为主题的“安全生产咨询日”活动，制作展板四块，发放宣传资料200余份，接受咨询100多人次，引导公众把“生命至上、安全发展”的思想转化为强烈的自觉意识和自觉行动；集中开展一次施工安全专项整治活动。重点开展以深基坑、高支模、脚手架和建筑起重机械设备等为重点

的建筑安全专项治理工作。先后检查建筑起重机械设备320余台、脚手架隐患244处、深基坑、高支模各3项，下发各类安全隐患整改通知书30余份，约谈5个责任单位15人次；组织一次安全教育培训活动。邀请中联重科的2名建筑起重设备专家，对我市6家建筑起重机械“一体化”企业的30余名安全负责人、120余名建筑起重设备安装、拆卸、维保人员，进行了以建筑起重机械安全技术规范、事故案例等为重点内容的专题培训；开展一次安全生产知识网络竞赛活动。紧紧围绕《安全生产法》《突发事件应对法》《生产安全事故应急条例》等法律法规及中央、湖北省关于推进安全生产领域改革发展意见、安全生产规范性文件和公共安全常识为主要内容，组织建筑行业从业人员200余人积极参与湖北省第九届安全生产知识网络竞赛，确保参赛人员答题次数和答题质量。

省质安总站持续做好“1+1”对口帮扶工作

■ 张 魏

为落实两会精神，巩固“1+1”对口帮扶工作成效，3月31日，省质安总站派遣专家组赴钟祥市九



里回族乡，为乡镇生活污水管网施工质量安全管理提供技术支持。

九里回族乡正在实施的乡镇生活污水管网，目前正在同步开展雨污分流与接户管施工。专家组详细了解了乡镇生活污水管网项目建设情况，与乡政府办、施工等有关单位负责人，就主支管井防渗漏、接户管连接等技术问题进行交流。着重讲解了污水管、井接头处理，底板封堵及内外粉刷等工序要点，并对严格落实安全生产责任和现场安全文明施工提出要求。

荆门市住建局、钟祥市环保局负责同志参与检查指导。

省质安协会组织会员单位参加 2019 年质量工作部署暨创建精品工程动员会

■ 文俊

2019年4月2日至3日上午，中国施工企业管理协会在厦门市召开了2019年质量工作部署暨创建精品工程动员会。来自全国工程建设各行业、地方协会领导，央属和地方特大型施工企业领导及会员企业代表约1700人参加了会议。我会组织中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、武汉建工集团股份有限公司、中国一冶集团有限公司、新七建设集团有限公司等企业80余名代表参会。

本次会议的主题是“贯彻习近平新时代中国特色社

会主义思想，以创建精品工程为龙头，全面推动工程建设行业高质量发展”。会议分析了工程建设行业质量建设形势，解读了国家质量政策，安排部署了协会2019年质量各项工作，分专业从全过程控制角度交流了创建精品工程的经验。

会议主题突出、内容丰富、会风务实，我省参会代表一致表示，会议内容丰富、主题鲜明、重点突出，为下一步创建精品工程指明了方向。



枣阳市质监站扎实做好“安全生产月”活动

■ 丁同新

今年6月是全国第18个安全生产月，主题是“防风险、除隐患、遏事故”。为进一步促进枣阳市建筑安全生产形势持续稳定发展，坚决遏制生产安全事故发生，枣阳市质监站成立了由主要负责人任组长的“安全生产月”活动领导小组，制定了2019年度建筑施工安全生产月活动工作方案，强调要认真领会习近平总书记关于安全生产工作的重要论述，全面贯彻中央、省、市关于加强安全生产的一系列指示精神和决策部署，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，围绕“防风险、除隐患、遏事故”主题，以“安全生产月”和“工程质量提升行动”活动为主线，扎实开展安全生产宣传教育、安全生产执法、安全隐患专项治理“三项行动”，推进企业质量、安全标准化建设，促进各参建单位重视人的生命价值，增强全员安全责任意识。

方案明确，今年的“安全生产月”活动共分三个阶段，一是企业自查阶段，二是督办检查阶段，三是总结提

高阶段。在督办检查阶段，将围绕以下工作重点展开，一是加强对施工现场安全管理人员配备、持证情况及在岗履职情况的监督检查；二是加强对深基坑、高支模、高大脚手架、施工起重机械等危险性较大分部分项工程的监督检查；三是加强对施工用电、高处坠落、消防安全、汛期施工安全等安全隐患易发多发部位、环节的检查；四是继续保持工地扬尘治理“高压”态势，严格落实好六个百分百的标准，确保“黄土不见天，泥土不上路，工地不起尘”。

枣阳市质监站还印发了《安全生产月倡议书》，下发至全市各在建工地，倡议全市的建设者诚实守信，合法经营；提高站位，加强学习；居安思危，预防为主；遵章守纪，从我做起，携手并肩，群策群力，共同为创造和谐稳定的建设环境、共享社会发展福祉而不懈努力。

“安全生产月”活动开展以来，枣阳市质监站已开展检查6次，检查工地17个，检查隐患43处，下达整改通知书6份。目前已整改隐患37处，6处隐患还在整改中。

孝感垃圾分类工作平稳有序推进

■ 高少新

垃圾被称为“放错地方的资源”，有效的垃圾分类，可以提高资源利用率，提高经济效益，减少对环境的污染。随着城市的发展和文明程度的提升，这项工作越来越重要。

2018年以来，孝感市城管执法委一方面学习先进经验，另一方面结合实际摸索，在城区开展垃圾分类试点工作。截至目前，已在14个居民小区和17个党政机关、企事业单位，城区10条重点路段8个重点区域开展了垃圾分类试点工作。

新增一批可回收垃圾细分设施

据了解，目前垃圾主要分为四类，分别是可回收物、厨余垃圾、有害垃圾、其他垃圾。可回收物主要包括：废纸，废塑料，废金属，废包装物等；厨余垃圾主要包括单位食堂、宾馆、饭店、家庭等产生的餐厨垃圾，以及农贸市场、农产品批发市场产生的蔬菜瓜果垃圾、腐肉等；有害垃圾指含有害物质，可能对人体健康或自然环境造成直接或潜在危害的废弃物，主要包括废电池等；其他垃圾则有碎陶瓷、烂玻璃、零星肮脏的纸片、尿片等。

2018年10月23日，孝感市中心城区垃圾分类试点工作正式启动，按照垃圾分类实施方案和设施安装规范，制作了24个垃圾分类收集亭，已

在乾坤豪府、乾坤阳光等8个小区进行了安装。

此外，市环卫中心还购买了200个分类垃圾桶、200个餐厨垃圾桶、40套四分类金属垃圾箱和150套三分类金属垃圾箱，对城区部分主次干道进行了两分类、三分类或四分类垃圾箱的安装和更换。其中，在建设路全线安装两分类垃圾箱，在交通大道、新桥路安装三分类垃圾箱，在市政府周边公共区域安装四分类垃圾箱，并更换乾坤大道四分类垃圾箱。

利用各种方式宣传垃圾分类

为增强市民对垃圾分类的知晓率、参与率，我市利用各种方式开展垃圾分类宣传，科普垃圾分类知识，鼓励市民参与垃圾分类行动。市环卫中心制作了垃圾分类指导手册12000份、宣传展板50块、门形展架8块、橱窗广告9块、墙体广告5块、横幅14条、绿化带插牌65块，将垃圾分类的内容简要直观地对市民进行普及宣传。同时，组织专班深入试点、推广区域，向市民发放宣传手册，介绍垃圾分类相关知识，为市民群众答疑解惑。

在城区公益宣传文化墙、300多台公交车电子显示屏、900多台出租车电子显示屏穿插播放垃圾分类宣传标语，新闻媒体跟进报道垃圾分类推行进展，营造了浓厚的垃圾分类宣传氛围。

天门市住建局召开扫黑除恶专项斗争暨生态环保工作推进会

■ 天门市住建局

5月8日，天门市住建局组织召开扫黑除恶专项斗争暨生态环保工作推进会。

会议学习了市委书记庄光明在全市扫黑除恶专项斗争会议上的讲话精神，通报了近期省扫黑督查组反馈问题，并围绕下阶段住建领域生态环保工作进行了部署安排和责任细化。

会议强调，一要提升政治站位，狠抓住建领域黑恶势力线索排查。各单位和专班要增强紧迫感和责任感，切实将扫黑除恶专项斗争拿在手上、放在心上、落实在行动上，进一步巩固和扩大宣传成果，推动扫黑除恶专项斗争纵深

化；二要突出重点领域，确保工作成效。各单位和专班要瞄准建筑领域、村镇建设、公用事业等重点领域，进一步深挖排查，加大线索摸排力度，依法重拳出击，做好线索收集、研判和上报工作；三要坚持导向思维，实施精细管理，推动住建事业高质量发展。各单位和专班要以问题和目标为导向，进一步细化措施，创造性地做好扬尘治理、商混环境整治、城乡污水及城市黑臭水体整治等住建领域生态环保工作，要以临大考、迎大考、赴大考心态，务实重行，高效推进住建领域生态环保工作，为将天门建成城市美、产业强、生态好、民生优的现代化宜居宜业之城而努力。

鄂州市住建局扎实推进“服务企业提质年”活动 助力建筑产业提质加速

■ 鄂州市住建局

为营造良好的营商环境，进一步加强政企联动，推动住建事业高质高效发展，从4月中旬开始，鄂州市住建局调研组陆续走访各建筑工地，调研了解建筑施工企业所需所盼，共同谋划2019年工作，商讨解决实际问题，助力建筑产业提质加速。

在城南棚户区改造项目现场，调研组详细了解了中建三局公司在2019年工程进展情况和存在的问题，宣读了鄂州发展装配式建筑的相关政策，要求企业结合项目EPC建造模式和自身的实践经验，积极开展工程标准化研究及结构体系的选择，保证预制构件的制作、运输、安装的可实施性。

在孙权大道及地下综合管廊项目现场，调研组对中铁四局在2018年取得的成绩给予充分肯定。中铁四局表示，要将管廊节段一次性浇筑成型技术广泛应用于剩

余管廊主体建设中，提高施工效率。同时，积极加强技术创新，将创新成果转化为生产力，为鄂州城市建设作出更大贡献。

在江碧路和兴业路雨污分流改造项目、中心医院人行天桥项目现场，调研组对中国一冶多年在鄂州深耕细作的精神给予高度赞赏，并共同探讨与市政工程公司合作的相关事宜，鼓励企业解放思想再出发，成功打造标杆企业。

走访过程中，调研组就企业的行业发展、质量提升、安全保障、优质工程创建提出了明确要求。希望企业加强合作交流，共同推进建筑业提质加速；加强工程质量管控，提升企业核心竞争力，切实履行安全生产责任，守牢企业发展的底线，全力创建“鲁班奖”等国家级奖项，为鄂州高质量发展作出更大的贡献。

宜昌7家建筑企业纳入第二批试点 加快《工程质量安全手册》实施

■ 宜昌市住建局

近日，宜昌市住建局成立住建系统推进《工程质量安全手册》（下称《手册》）领导小组，统筹全市《手册》推进工作，研究制定《手册》实施意见与工作计划，督促指导有关地区、企业开展《手册》试点工作。

2018年12月底，中建三局、湖北广盛、湖北益通、湖北沛函、湖北盛荣等5家施工企业被纳入首批试点企业。为推进落实，市住建局决定扩大市级试点企业规模，葛洲坝一公司、坤发、中源宏宇、国润等4家施工企

业，市工程监理、平湖监理、杭州城市监理公司等3家监理企业被纳入第二批试点企业。

据悉，2018年9月以来，住建部和省住建厅陆续下发《关于贯彻落实工程质量安全手册的通知》，市住建局结合宜昌实际出台了《宜昌市落实工程质量安全手册工作实施方案》。工程质量安全手册的执行和推广将进一步推进建筑行业的标准化管理，全面提升工程质量安全管理水

天门部门“一把手”驻窗口服务企业 现场解决问题

■ 廖志慧

4月17日上午8点，天门市政务服务大厅一楼大厅服务窗口，市住房和城乡建设局局长吴铁柱驻点半天，为市场主体答疑解惑，办理审批服务相关事项，现场解决问题。

今年2月以来，天门市推行政府部门“一把手”进驻政务服务窗口办公制度，22个部门“一把手”轮流在政务服务大厅驻点。

在“一把手”驻窗的前一天，政务服务和大数据管理局工作人员会在“在建项目服务群”里，主动告知驻窗口负责人职务和姓名。吴铁柱今年已是第二次“上岗”，上一次在2月27日，他为华茂公司、天悦公司、碧桂园等项目解答10多个问题，获得企业负责人点赞。

2018年开始，天门市围绕项目建设建立“四晒四问”机制——晒进度、问原因；晒问题，问措施；晒服务，问态度；晒成效，问责任。每个月，政务服务和大数据管理局编发重点项目建设进度简报，以及亿元以上在建工业项目建设进度简报。

设现状，每个项目的最新进展、现场图片等。今年2月，天门市制定了安商服务工作考核办法，对涉企审批（服务）部门、其他服务部门、各乡镇办场园进行考核，分数高的发奖。

该市成立投资代办服务中心，共有100多名投资项目代办员活跃在各项目现场，构建起市、镇、企投资代办三级联动网络。每名代办员手上都有一本台账，每个项目进展如何，遇到哪些困难，如何协调解决等内容一目了然。在政务服务大厅二楼，一块巨幅标志牌上“晒”着2018年全市亿元以上在建工业项目投资代办服务工作进度，从工商登记、项目备案、用地规划、图纸审查，到施工许可、规划核实、竣工备案、不动产登记等流程，100个项目进行到哪一步，清清楚楚。

我省刚刚发布的《2018年商事环境评估报告》显示，2018年天门市得分89.48分，在全省市州中位居第四。今年一季度，该市新登记市场主体增幅121.36%，位居全省第一。

省质安协会组织会员单位参加第二期全国建筑业企业提升工程质量经验交流会

■ 文俊

2019年5月29日至5月30日，中国建筑业协会在成都举办了第二期全国建筑业企业提升工程质量经验交流会。中建协副会长兼秘书长刘锦章出席会议并讲话，四川省建筑业协会会长李又致欢迎辞。会议由中国建筑业协会副秘书长景万主持。来自全国各地、行业建筑业（建设）协会及建筑业企业代表700余人参加了会议。

刘锦章副会长在讲话中回顾了邓小平同志关于建筑业的讲话，并从五个方面阐述了当今建筑业的发展变化、取得的成绩和存在问题。同时，他提出了三点要求：一是强化质量意识，提升工程质量；二是以技术进步为抓手，推动质量提升；三是充分发挥鲁班奖的引领作用。

两天会议中，中建三局集团有限公司总工程师张琨、湖北省建设工程质量安全监督总站副站长杨碧华、

陕西省建设工程质量安全监督总站原副站长贾安乐、上海市安装工程集团有限公司副总裁杜伟国、南通安装集团股份有限公司总工尹振宗、河北建设集团有限公司副总裁兼总工高秋利、中建三局集团有限公司质量部经理林建南、北京城建集团有限公司副总兼总工张晋勋分别以不同主题，从不同角度就提升工程质量进行了专题讲座和经验交流。

本次会议旨在通过相互交流、相互学习，强化建筑业企业牢固树立“质量第一，效益优先”的发展理念，推广提升工程质量方面先进作法和典型经验，促进全国建筑行业工程质量水平稳步提升，并激发大家强化质量意识、争创精品工程的积极性。省质安协会组织中建三局集团有限公司、中铁大桥局集团有限公司、中建三局第三建设工程有限责任公司等单位参加了此次会议。

竹山县举办《检测管理法规宣贯暨建设工程材料样品唯一性标识信息管理》培训班

■ 朱名阁

为进一步强化我县工程质量检测信息化管理，规范检测市场行为，确保建筑工程质量安全，促进建筑检测行业健康发展，全面推广建筑材料检测样品二维码或芯片唯一性标识。6月20日，竹山县质安站组织举办《检测管理法规宣贯暨建设工程材料样品唯一性标识信息管理》培训班，全县建筑施工企业、监理单位法人及技术负责人、总监和监理员，在建工程项目建设单位负责人、项目经理、质检员、资料员及取样员、见证员，检测机构和商混企业相关人员等150人参加了培训。

培训会上，首先重点传达学习了省、市关于工程检测机构检测管理、见证取样检测样品标识、加强混凝土试块标准养护管理以及质量监测信息化管理等文件内容和相关要求；其次是特邀湖北宜昌升思科技公司工程师现场对“十堰市建设工程质量检测信息管理平台”及“十堰市建设工程材料样品唯一性标识信息管理平台”进行了培训和讲解。参训人员纷纷表示，通过学习法规标准及聆听专家现场解读，进一步明确了《建设工程材

料样品唯一性标识》相关要求，将有利于我县建设工程质量检测数据可靠、真实，能够促进检测市场、工程质量安全健康发展。

培训强调，全县各工程参建责任主体单位要高度重视检测管理法规、建设工程材料样品唯一性标识信息管理等工作，要在学懂、学透上下功夫；要进一步强化宣传，积极把建设工程材料样品唯一性标识落到实处、不留死角，从6月20日起我县全面推广使用检测样品二维码或芯片唯一性标识，对没有唯一性标识的样品拒绝收样，不得出具报告，确保登记和上传信息真实、有效；要狠抓工程质量检测监管，县质安站将进一步强化检测机构检测行为管理，督促工程项目落实建设工程材料样品唯一性标识，利用省监管平台与检测机构视频监控系统，随机对收样、检测试验情况进行实时抽查。对抽查发现的违规行为将报告上级主管部门给予信息公布、纳入不良行为记录，情节严重的，将依法追究相关责任。



关于全面推行建筑工人实名制管理工作的通知

鄂建文〔2019〕27号

各市、州、直管市、神农架林区住建局：

为推进建筑劳务用工制度改革，规范建筑市场用工秩序，维护建筑企业和建筑工人的合法权益，加快新时期建筑产业工人队伍建设，按照《住房和城乡建设部人力资源社会保障部关于印发建筑工人实名制管理办法（试行）的通知》（建市〔2019〕18号）要求，决定自2019年6月20日起，在全省房屋建筑和市政基础设施工程项目全面推行建筑工人实名制管理。现将有关事项通知如下：

一、全面落实实名制管理责任

（一）省住房城乡建设厅负责全省建筑工人实名制管理工作的政策制定、指导监督，负责组织实施全省建筑工人管理服务信息平台（下称信息平台）的规划、建设，制订全省信息平台数据库的相关技术标准。

（二）市、州住房城乡建设主管部门负责本行政区域内建筑工人实名制管理工作，制定建筑工人实名制管理措施，建立完善本行政区域内信息平台，确保各项数据的真实、完整、及时、准确，实现与全省信息平台联通共享。可结合本行政区实名制管理工作实际，在全省信息平台数据相关技术标准基础上进行扩展，编制并发布本区域信息平台数据相关技术标准，并对所辖县（市、区）住房城乡建设主管部门、建筑企业和施工现场建筑工人实名

制管理情况进行监督检查。

（三）建设单位应与建筑企业在工程合同中约定实施建筑工人实名制管理相关内容，明确责任分工和权利义务，督促建筑企业落实建筑工人实名制管理的各项措施，为建筑企业实行建筑工人实名制管理创造条件，按照工程进度或相关合同约定将建筑工人工资按时足额支付至建筑企业在银行开设的工资专用账户。

（四）实名制管理以建设项目为管理单元，总承包企业（包括工程总承包、施工总承包企业以及依法与建设单位直接签订合同的专业承包企业）应承担施工现场建筑工人实名制管理职责，对所承接工程项目的建筑工人实名制管理负总责；建立健全本企业建筑工人实名制管理制度，配备专职管理人员，负责本企业实名制信息的登记与核实，并通过信息化手段将相关数据实时、准确、完整上传至相关部门信息平台，对上传数据真实性负责。

（五）分包企业对其招用的建筑工人实名制管理负直接责任，在施工现场配备用工管理劳资专管员，负责本企业建筑工人信息采集、核实、更新，建立实名制管理台账，编制作业工人工资支付表，并按时将台账提交建筑企业备案，服从总承包企业的用工实名制管理，配合总承包企业做好相关工作。

（六）工程监理企业应对总承包企业落实用工实名制情况进行监

理。对总承包企业未按本规定落实实名管理工作的，发出监理通知单，要求其限期整改。对总承包企业逾期未整改的，向建设单位和负责该工程监管工作的住房城乡建设主管部门报告。

（七）项目负责人、技术负责人、质量负责人、安全负责人、劳务负责人等项目管理人员应承担所承接项目的建筑工人实名制管理相应责任。进入施工现场的建设单位、承包单位、监理单位的项目管理人员及建筑工人均纳入建筑工人实名制管理范畴。

（八）建筑工人应配合有关部门和所在企业的实名制管理工作，进场作业前须依法签订劳动合同并接受基本安全培训，出入施工区域必须按实名注册识别方式进行考勤。

二、全面推行实名制信息化管理

（一）全省信息平台由省平台、市（州）平台、县（市、区）平台、建筑企业实名制管理信息系统和建筑工人个人移动客户端等组成，各级信息平台建设按照《住房城乡建设部办公厅关于启用全国建筑工人管理服务信息平台的通知》（建办市函〔2018〕603号）相关标准，实现全省范围内数据实时共享。省级信息平台自发文之日起正式启用，各地可通过“jzgr.hbcic.net.cn”域名访问平台，也可以通过点击省住房城乡建设厅网站“服务”频道中“行政管理信息平台”栏目链接访问平台。该平台与

省级四库一平台直接对接，为全省各级住房城乡建设主管部门及建筑企业实名制管理信息系统提供统一的企业、项目以及项目管理人员数据，保证基础数据来源一致性。

(二) 市(州)、县(市、区)住房城乡建设主管部门可直接使用省级信息平台，也可自建信息平台。市(州)、县(市、区)、建筑企业实名制管理信息系统和建筑工人个人移动客户端等应用界面应充分考虑使用人员的实际情况，从方便监管人员、项目管理人员及建筑工人使用，利于实名制系统推广应用角度进行设计，采用统一界面，减少用户的使用学习成本，增加建筑工人的获得感、满意度。

(三) 实名制信息由基本信息、从业信息、诚信信息等内容组成。基本信息应包括建筑工人和各参建主体项目管理人员的身份证件信息、文化程度、工种(专业)、技能(职称或岗位证书或执业证书)等级和基本安全培训等信息。从业信息应包括工作岗位、劳动合同签订、考勤、工资支付和从业记录等信息。诚信信息应包括诚信评价、举报投诉、良好及不良行为记录等信息。

(四) 以数据安全为前提，实现信息互联互通。全省各级住房城乡建设主管部门应当在确保实名制信息安全的前提下，实现与外部系统之间的互联互通，包括与各级住房城乡建设、人力资源社会保障、金融服务等相关部门的信息互联互通。全省各级信息平台需要与外部系统对接时，应遵循省住房城乡建设厅制定的相关规范，通过省级信息平台统一对外接口，确保信息安全。

(五) 建筑企业可以根据数据标

准建立建筑工人实名制信息管理系统，也可以直接使用住房城乡建设主管部门提供的系统进行实名信息采集和数据录入。在领取建筑工程施工许可证时，领取住房城乡建设主管部门分配的实名制管理信息系统账号，建筑企业开通实名管理系统账号后，应当在项目施工现场设立实名制信息提取点，对进入施工现场的各参建主体管理人员和建筑工人以第二代身份证为基础核实采集本项目建筑工人基本信息，记录人员技能安全培训情况、出勤、完工数量质量和诚信评价等信息。并将审核后的信息实时传递至项目所在地县级以上住房城乡建设主管部门信息平台。

(六) 建筑企业应根据工程规模配备实现建筑工人实名制管理所须硬件设施设备。施工现场原则上实施封闭式管理，设立进出场门禁系统，采用人脸、指纹、虹膜等生物识别技术进行电子打卡；不具备封闭式管理条件的工程项目，应采用移动定位、电子围栏等技术实施考勤管理。并按规定在施工现场显著位置设置“建筑工人维权告示牌”，将相关信息公开。实施建筑工人实名制管理所需费用列入安全文明施工措施费。

(七) 各级信息平台在确保符合上述原则的基础上，支持进行技术创新，鼓励各平台软硬件供应商采用物联网、大数据、人工智能等新技术，逐步改进实名制信息采集技术和实名制考勤方式，减少建筑企业负担，进一步提升各级监管部门的监管效率。

三、全面加强推进工作保障措施

(一) 各地要切实提高对全面推进建筑工人实名制管理的认识，将其作为推进建筑劳务用工制度改

革，规范建筑市场用工秩序，维护建筑企业和建筑工人的合法权益的重要途径。切实加强组织领导，建立建筑工人实名制管理工作机制和推进机制，制定工作方案，落实责任分工，确保建筑工人实名制管理工作顺利推进。

(二) 各地要全面部署辖区内建房屋建筑和市政基础设施工程项目落实实名制管理工作，按照“双随机、一公开”的要求，将施工现场建筑工人实名制管理制度落实情况纳入市场检查内容，加强对本行政区域内新建、在建项目建筑工人实名制管理制度落实情况现场监督检查。对在监督检查中发现的企业及个人弄虚作假、漏报瞒报等违规行为，应予以纠正、限期整改，对拒不整改或整改不到位的，可通过曝光、纳入重点监控对象等方式进行处理。

(三) 各地要进行广泛宣传发动，充分利用报刊、广播、电视、互联网、微博、微信等形式，对推行实名制管理的重要意义、进展情况以及取得的成效进行宣传，切实调动建筑企业和建筑工人积极性，提高建筑工人依法维权意识，营造有利于推动工作落实的良好氛围。

(四) 各地住房城乡建设主管部门不得借推行建筑工人实名制管理的名义，指定建筑企业采购相关产品；不得巧立名目乱收费，增加企业额外负担。对违规要求建筑企业强制使用某款产品或乱收费用的，要立即予以纠正；情节严重的依法提请有关部门进行问责，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

湖北省住房和城乡建设厅

2019年6月20日

住房和城乡建设部办公厅 关于建筑施工企业安全生产许可证等 证书电子化的意见

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市住房和城乡建设（管）委，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局：

按照《中华人民共和国安全生产法》《安全生产许可证条例》等法律法规的规定，省级住房和城乡建

设主管部门负责本行政区域内建筑施工企业安全生产许可证、“安管人员”安全生产考核合格证书、建筑施工特种作业人员操作资格证书的颁发和管理工作。各省级住房和城乡建设主管部门可根据工作需要，对相关证书实行电子化管理作出明

确规定，其他地区住房和城乡建设主管部门对依法核发的电子证书应予认可。

中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅
2019年6月18日

关于加强工程质量检测信息化管理的通知

厅字〔2019〕361号

各市、州、直管市、神农架林区住建局（城建局）：

为有效利用信息化手段加强见证取样、送样和检测试验管理，充分发挥省工程质量检测监管平台（下称省监管平台）作用，深入推进检测市场整治，着力促进检测行业发展，现就有关事项通知如下：

一、加强见证取样送样信息化管理

（一）建设单位或监理单位应书面授权确定项目见证人员，施工单

位应书面授权确定项目取样人员。见证、取样人员登录省监管平台“见证取样人员能力评价”栏目，按要求上传授权书、进行实名认证登记，并参加见证取样相关知识测试。通过能力评价且实名认证、单位授权信息登记完整的见证、取样人员方可承担见证、取样和送样工作。

（二）在全省推广使用检测样品二维码或芯片唯一性标识，二维码或芯片应能够通过检测机构建立的工程质量检测管理信息系统（下称

信息系统）和省监管平台识别。具有唯一性标识的二维码或芯片由工程建设单位负责提供。

（三）取样人员按相关规范要求取样后，在现场绑定或植入唯一性标识的二维码或芯片。取样人员使用见证取样手机移动端，通过人脸识别等技术在省监管平台实名认证后完成样品唯一性标识信息登记，样品唯一性标识信息应包含见证取样人员信息、样品信息、见证取样时间、地理位置信息及相关过程影