



菏泽市建筑施工安全监督站： 织密“安全网”，守护城市安全

记者 李潇

晨光熹微时，他们携着第一缕霞光，奔赴在工地的各个地方；暮色降临时，夕阳把身影拉得很长，他们匆匆的步履还在工作丈量……5月10日，记者跟随菏泽市建筑施工安全监督站工作人员来到市重点工程项目现场，体验一天的安全生产检查工作。

细之又细抓好隐患排查

“在灭火器将要过期进行更换前，可以开展一次消防安全演练活动，让员工熟悉灭火器操作方法，提高员工安全意识及灭火能力，不要掉以轻心。”菏泽市建筑施工安全监督站李五品在施工现场对项目负责人说道。

在菏泽市媒体融合发展产业园项目施工现场。工人们正在进行负一层顶板混凝土浇筑施工。安监站一行按照内业资料，施工现场等方面进行检查，检查小组各司其职同时进行。

从细节着手，不忽视任何一

个细小的问题。每到一处，安监站一行都深入细致了解情况，实地走访查看施工现场。工作人员深入工地现场，重点针对管理人员到岗情况、模板工程、外脚手架、起重机械设备、施工用电和高空坠落防护等方面开展隐患排查整治。现场检查中，对模板支撑是否按照规范要求搭设、脚手架连墙杆是否足够、安全网是否按规范要求铺设、起重设备是否进行月检等情况进行了全面细致地检查，并对工地现场的文明施工、常态化防疫措施、相关应急预案等台账资料进行检查，并结合当前天气针对现场情况提出建议，要求施工现场加强防汛工作，提前做好汛期安全防范。

严之又严抓好责任落实

在菏泽市立医院东院区项目现场，建筑工地正紧锣密鼓施工中。

“安全责任重于泰山，项目始终把安全工作作为重中之重，在施工过程中坚持‘安全第一，预防

为主，综合治理’的方针，配备专职安全员，全员参与安全管理，落实安全责任，提高安全意识；制定切实可行的安全管理制度，强化安全管理措施；对所有进场职工严格执行三级安全教育制度，并且做好相关记录。”山东荷建建设集团有限公司安全管理处处长张铨说道。

在实地考察中，安监人员要求各责任单位要坚守安全底线，时刻绷紧安全生产这根弦，时刻把安全放在首位，牢固树立人民至上的理念，增强红线意识，坚守底线思维，慎之又慎抓好疫情防控、细之又细抓好隐患排查，严之又严抓好责任落实，扎实抓好安全生产各项工作落实落地。

对安全事故处理 不留情面

“安监工作无小事，差之毫厘谬以千里，甚至产生颠覆性后果。在工作中，我们始终在与非法违法作斗争，与非法利益作斗争，对发现的重大隐患和问题要敢于叫停、



敢于处罚，敢于曝光，敢于追责，要让对老百姓生命安全不负责任的违法企业和其他违法生产经营者付出沉重的代价。”李五品说道。

据介绍，菏泽市建筑施工安全监督站主要承担房屋建筑、市政工程施工的安全监管部门，在真落实安全生产工作的各项决策部署，做到“疫情防控、复工复产、安全生产”齐头并进。下一步，安监站将继续强化安全生产责任制

落实，以安全生产监督管理执法为手段，加强安全监管诚信体系建设，努力构建建筑施工安全生产管理长效机制，继续促进建筑施工安全生产稳定发展。



扫码下载齐鲁壹点

找记者 上壹点

编辑：程建华 组版：皇甫海丽

菏泽联通“智慧城市”： 给城市装上智慧“大脑”，为政府解决治理难题

推进国家治理体系和治理能力现代化，必须抓好城市治理体系和治理能力现代化。习近平总书记深刻指出：“运用大数据、云计算、区块链、人工智能等前沿技术推动城市管理手段、管理模式、管理理念创新，从数字化到智能化再到智慧化，让城市更聪明一些、更智慧一些，是推动城市治理体系和治理能力现代化的必由之路，前景广阔。”这一重要要求，为智慧城市建设提供了重要遵循。运用前沿技术，打破政府各部门间的“数据孤岛”，推动智慧城市标准体系建设，助力城市治理体系和治理能力现代化，是智慧城市建设的重要方向。

“有了智慧城市平台，我们多了很多双‘眼睛’和一个飞速运转的‘大脑’，它们能随时随地帮我们看管整个城市的状况，为我们的城市治理提供了极大的助力，联通政府领导参观成武县智慧城市展厅后由衷感慨。

“智慧城市”项目是菏泽联通成武分公司结合成武县政府“建设以人为本、需求引领、数据驱动、特色发展的新型智慧城市”理念，所打造的一款数字化产品，按照“立足当前、着眼长远、集约利旧、分步实施”的原则进行建设。“智慧城市”打造了“1+4”结构的智慧城市大脑，即1个智慧城市运营中心；4个支撑城市运营中心运转的中台（智能视觉感知中台、物联网中台、数据中台、应用中台）。据悉，“智慧城市”将于3月底正式投入使用。

全面打破数据孤岛 实现数据资源互通互享



走进成武县智慧展厅，一块大屏幕吸引了我们的注意，在这个名为“成武县智慧城市”的电子屏幕上，罗列了多项功能，屏幕周围摆放了许多坐席，成武县政府抽调各科局人员组成成武智慧城市运营团队，在展厅内集中办公，提高政府治理效率。随着工作人员的演示，我们发现智慧大厅里竟然就可以“纵观全局”。

以前成武县城市治理数字化程度不高、基础数据欠账较多；各科局信息化系统重复建设，数据支撑作用仅限于自己业务范围，因缺少统筹而未能成网；数据无法互通，平台数据源运行难；数据不充足，限制地方数字化治理的思维和作为……而智慧城市建设的基础在数据，以数据集中和共享为途径，“智慧城市”数据中台建设完成后，可以将各科局收集的离线数据、各科局业务系统在线推送的数据统一格式，按照政务、经济等不同的主题存储到不同数据仓库，并对外开放接口，后续新的信息化系统建设遵循接口规

范，数据也可以推送或者调用，实现数据的共建共享，从而推进城市治理技术融合、业务融合、数据融合，实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务。

“智慧城市”将成武县城市管理局、政法委等单位原有的摄像头汇总接入，能够清晰地看到全域各监控分布。“统筹资源，充分利旧，想了解整个县区的各方面情况，可以调用现有的任意一个摄像头或其他前端传感设备，能在大屏幕上看得一清二楚，建成大脑，通过这些‘眼睛’，在指挥中心就可以眼观六路、耳听八方，并能够智能化管理。”成武县委书记黄福常说。

AI智能技术分析 助力城市智慧化管理

在模拟演练中，我们看到，当有人在街道上违章停车时，系统马上收到预警信息，并将抓拍图片通过事件中枢系统传送到相应管理部门的坐席，管理人员将预警信息推送给附近持移动

端的交警，交警手持移动端去现场处置，并将处置结果通过移动端上传。

“智慧城市”的智能视觉感知平台通过现有合适点位的摄像头，可以进行违法停车、占道经营、垃圾满溢等城管类场景的智能抓拍，实现了机器代替人力的城市智慧治理。我们从技术人员口中得知，后期随着更多算法的上线，将会更加全面的完善城市治理的AI场景，真正让摄像头成为城市“眼睛”。

赋能应急指挥能力 建设高效协同指挥机制

一体化指挥平台是对事件中枢系统受理的所有违法事件进行统一汇总和显示的地方，也是智慧城市的一大亮点。

摄像头视觉资源、医院救护资源、城市管理力量、公安人员、消防救援力量等通过融合通信都汇聚在一体化指挥平台。在这里能够看到各单位受理事件的办理流程以及办理状态，平时指挥大厅工作人员处理和调度相应事件的处置。当发生紧急事件时，指挥人员可以进行多部门联

动指挥，通过移动终端及附近摄像头、无人机等传来实时画面，助力科学决策。

通过现场演示，我们看到，当点击屏幕上某个违法事件后，中间的地图可以显示该事件发生的点位信息和周边的摄像头，还有事件周围的医院、派出所等救援力量等信息，方便指挥人员就近调取，协调指挥；并且指挥大厅人员可以在该平台给现场处置人员拨打电话或者视频电话，实现远程调度、现场指挥，还可以召开多部门视频会议群策群力高效处置应急事件。

菏泽联通成武分公司1个月内迅速完成了云、网资源的开通和IOC领导驾驶舱的开发搭建，对接成武县6个应用系统，成功完成成武县大项目观摩任务。据悉，每周都有来自全国各地的观摩团前来参观学习。

“智慧城市”能为人民群众创造更有序、更安全、更干净的生产、生活环境，菏泽联通也将以“智慧城市”建设为契机，积极承担央企责任，践行央企担当，为城市发展贡献更多的“联通经验”！

通讯员 陈芳

