

新时代新征程 护航十四运会 安康全力以赴

安康“志愿红”添彩十四运会

记者 陈楚琪

尽管被口罩遮挡得严实，但身穿挺拔的“小秦宝”们眼中青春洋溢，感染着各个省份而来的十四运会各项目参赛选手。“秦”为陕西简称，“宝”寓意着珍贵、亲切、喜爱，十四运会志愿者们也因此亲切地称为“小秦宝”。9月21日，第十四届全国运动会武术散打项目在安康市体育馆举行，来自安康学院、安康职业技术学院等281名“小秦宝”赛会志愿者们上岗服务。

赛事期间，“小秦宝”们承担着竞赛组织、技术官员服务、兴奋剂检测陪护、医疗保障、疫情防控、场内勤务、颁奖礼仪、官方记录、赛事引导、礼宾接待、行政接待、志愿者管理、媒体转播服务、媒体记者车服务、场外辅助服务等16类志愿服务工作。

其实早在19号，十四运会安康志愿者工作与服务培训演练在培训演练过程中，培训老师带领安康“小秦宝”们了解场馆观众区域分布，为大家讲解观众运行流程，并用通俗易懂的语言、标准的动作、从岗位职责、服务内容、岗位衔接、注意事项、赛时观众接待引导礼仪基本知识入手，详细讲解演示了赛会期间引领岗位仪仗礼仪、文明用语、交流沟通技巧，培训结束后，志愿者们分组开展了情景模拟演练，还开展了消防应急疏散培训和演练。

在此一周前，9月12日至13日第十四届全国运动会马拉松游泳项目在瀛湖公开水域举行，安康瀛湖成为万众瞩目的焦点，而面对来者，一群年轻人，哪里需要哪里就有他们的身影。287名赛会志愿者们用敬业的态度、专业的服务，成为安康赛区一道靓丽的风景线，赢得了竞赛裁判、技术官员、运动员及工作人员的一致好评。

同样，志愿者们在十四运会安康志愿者工作与服务培训演练中，提前参加了各类赛前实地培训和操作实践，明确志愿服务岗位职责、工作任务、流程和标准。

自十四运会志愿者招募工作启动以来，安康先后完成了赛会志愿者招募、通用知识培训、礼仪专项培训、出征仪式、测试赛模拟实战等环节。针对发现的问题，组织及时整改，为赛事期间提供优质志愿服务工作奠定坚实基础。比赛中，志愿者们高标准、高质量、高水平地完成了各项志愿服务保障工作。

在赛场之外，来自各个机关单位的城市志愿者们也在积极行动，安康火车站、安康市机场、安康东收费站、安康高铁站等多个城市主干道交通路口的9个十四运城市志愿服务站，来自社会各界243名城市志愿者们在此开展十四运宣传、文明交通引导、志愿服务等志愿服务。

而在安康的社区、街道、来自汉滨区、高新区、瀛湖生态旅游区的2105名社会志愿者们围绕“全民迎全运”主题，以文明交通、交通秩序维护、城市治安维护、社区关爱、扶残助困、城市环保、清道家园等为主要服务内容，精心设计了具有本地特色的社会志愿服务项目16个，用实际行动践行着奉献、互助、友爱、进步的志愿精神。

在安康，在广大志愿者的带动下，市民们参与十四运会、服务十四运会、奉献十四运，汇聚文明的力量，为“全民全运、同心同行”贡献着安康力量！



服务十四运会，应急保路通

记者 罗伟

9月7日，天气终于放晴，刚刚经过暴雨袭击的安康，在暖阳照射的地面上，仍有氤氲的雾气从泥土的缝隙间涌出。在211国道1060公里处，山坡上滚落的泥石堆积在平整的道路上，挖掘机、装载机轮番上阵，道路清理工作正在紧张有序进行。

记者从汉滨区公路管理局了解到，从8月20日9月6日下午18时，间歇性的暴雨导致三桥头至瀛湖翠屏岛路口这一段约24公里路段出现塌方9059立方米/119处、泥石流695立方米/11处、损毁水沟20米/1处、损毁挡墙350立方米/3处、损毁绿化带387米、损毁防护栏100米，损毁自动防护网2160.25平方米，路面开裂沉陷1处。暴雨中不时发生的塌方与落石，让抢险救灾的任务变得异常繁重，人与车在这条路段上忙碌的身影，是我市全力做好十四运道路保障工作一个缩影。

早在今年3月份，市公路管理局就根据十四运会安康市执委会的要求，印发了《十四运会和残特奥会普通国省干线公路综合治理和赛事重点保障线路应急保障工作实施方案》，将赛事的重点保障线路(C211 K1042+000C二桥头至K1066+500瀛湖翠屏岛路口)，负责该路段的汉滨公路管理段，严格按照省公路养护

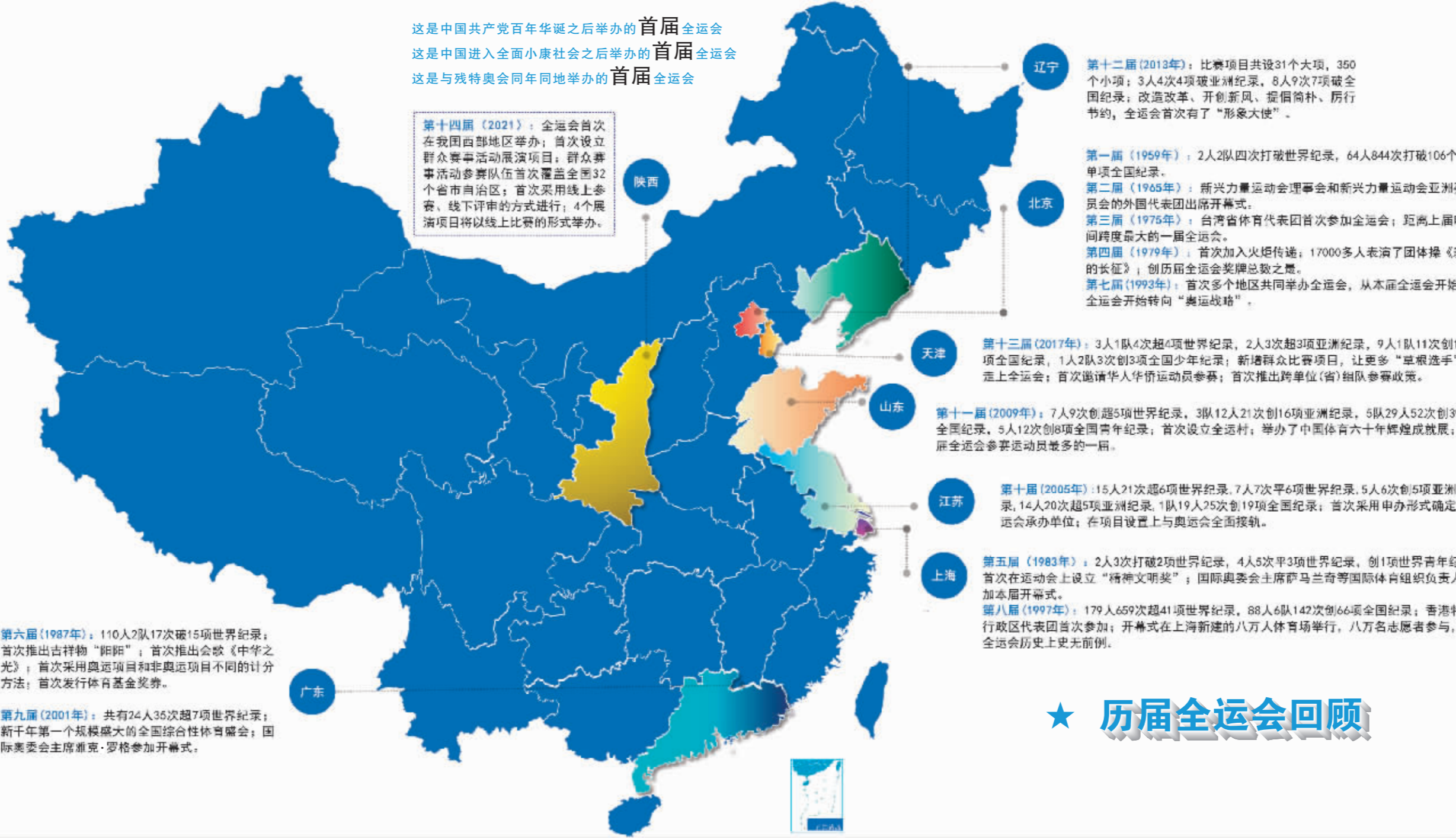
全面质量管理体系和干线公路养护管理一流服务时限标准要求，以重点保障路线为重点，加大路面、路肩清扫力度，常态化做好“清边亮线、清沟亮台、清障亮线”工作，对边沟、排水沟、急流槽的淤积物，垃圾及时清理，对边坡绿化平台及时整修，保持路肩干净、整洁、路容整洁、美观。各种排水设施畅通、排放适当，确保管养道路路况、路貌良好，路侧环境美观。同时清理桥梁维护坡上的杂物和垃圾，及时清扫桥面，清理桥梁伸缩缝、泄水孔内杂物，及时清除涵洞口及洞内杂物，保障桥隧的正常运营。及时实施小修工作，确保沿线路设施完好，标志标牌齐全。按照相关频率对沿线路段进行清洗、刷新，保障赛事通行路段路况良好、路容整洁，设施齐全、清晰醒目。

为最大限度降低灾害损失，加强赛事前期比赛期间的应急抢险，汉滨公路管理段在路便充分储备物资，夯实应急工作基础，修订完善专项应急预案，提高队伍应急响应能力。在赛前组织开展专项应急演练，拓展预案预警的渠道和领域，严格落实地质灾害、桥梁隧洞等重特大危险源的巡查监测，切实做好预警机制在防范风险、消除事故中的“前哨”作用，有效防灾减灾，做到快速处置突发事件，确保在赛事期间道路应急处置高效、及时、安全。

汉滨公路段段长葛松说：“几乎是把能出动的力量都出动了，所有人加班加点，监测路段信息，切实做好道路突发事件预防和准备工作，确保应急队伍能够第一时间赶到。”

从接到任务的那一刻起，葛松和同事们便全力投入赛事公路路段的应急保障抢险工作中，路面修补、标牌更换、绿化补植、路缘整治……鏖战在赛会公路段上的公路人，以敢当、勇作为的工作作风，为全力保障赛事路段畅通无私奉献出了自己的力量。

在十四运会和残特奥会安康赛区公路段已变得整洁靓丽，公路养护工程如期完成，暴雨中损毁的基础设施也已全面更换，“办好一次会、兴旺一座城”的意义在民生工程的扎实推进下，让安康的城市面貌展现出了全新的风采，以点带面的效应也将长期延伸到造福民生的方方面面。



电信“黑科技”，助力“智慧”全运

记者 陈楚琪

在马拉松游泳电子新闻采集过程中，我发现安康的通讯保障做得很棒！9月13日，央视编导刘鹤刚刚上传完素材，忍不住为安康的信息技术保障点赞。

更让人赞叹的是，是五天前“十四运和残特奥会火炬传递活动启动仪式”5G直播保障任务。现场保障人员冒着大雨边测试、边观察地形、进行选点、最终确定需要架设信号通用车后移50余米，连续工作十几个小时后，看到信号改善明显，覆盖率、下载及上传速率大幅提升，工作人员内心的兴奋感早已超过了疲乏。

此外，安康电信为火炬传递重点卫星应急通信车和电视台直播车、中途5G信号补盲应急通信车分别布放三条光缆，并将沿途50余个光交箱“改线”显示安康城市新形象。

在经过严格演练后，9月8日清晨7点20分，安康电信顺利完成最后一轮测试。最终，在全体工作人员共同努力下，确保了火炬传递直播中“电信5G信号满格、电信干

兆流畅互联”，向五湖四海的观众完美展现出“盛世全运、魅力安康”精彩画面。

不仅在赛事保障中运用了先进的技术手段，在赛事观赏上，中国信更是推出“黑科技”，助力观众与“智慧”全运零距离。

特别的是为了解决约1KM左右5G覆盖盲区，安康电信迅速在指定地点开通了5G应急通信车基站以增强信号，现场保障人员冒着大雨边测试、边观察地形、进行选点、最终确定需要架设信号通用车后移50余米，连续工作十几个小时后，看到信号改善明显，覆盖率、下载及上传速率大幅提升，工作人员内心的兴奋感早已超过了疲乏。

此外，安康电信为火炬传递重点卫星应急通信车和电视台直播车、中途5G信号补盲应急通信车分别布放三条光缆，并将沿途50余个光交箱“改线”显示安康城市新形象。

在经过严格演练后，9月8日清晨7点20分，安康电信顺利完成最后一轮测试。最终，在全体工作人员共同努力下，确保了火炬传递直播中“电信5G信号满格、电信干



万无一失为“十四运”加油 安康供电公司全力保障赛事用电

记者 唐正飞

近日，随着我市承办的第十四届全运会马拉松游泳项目冠军的产生，武术散打比赛也渐次进行，国网安康供电公司凭借着一丝不苟和万无一失的工作作风，深受赛事各方的肯定。

电力安全为十四运会的成功举办提供了动力保障。场馆的电子设备、广电转播、照明设备、空调设备等后勤保障都离不开电力。为此，今年3月以来，国网电力安康供电公司安康分公司安康供电公司安康分公司在“十四运安康执委会的统筹安排下，组专班、摸实情、定方案、强意识、重落实，把每个环节、每个岗位“钉”牢责任，“钉”牢人。

“各监测点请注意，‘十四运’安康汉江公开赛城马拉松游泳赛事电力系统测试3秒后启动，请工作人员密切注意，及时调整。”9月7日，国网安康供电公司汉江公开赛城马拉松游泳赛事电力系统测试3秒后启动，请工作人员密切注意，及时调整。

为确保障赛事供电万无一失，国网安康供

电公司制定了详尽周密的工作方案，加大配套电力设施投资建设，先后投资535万元完成110千伏汉江、高新变综合系统改造工程、110千伏西河、高新变站10千伏小电流故障选线装置改造工程，完成8座变电站4轮次带电检测，18条10千伏电缆线路震荡波检测，投资698万元，新建瀛湖片区从110千伏变至10千伏线路2条，共10.4公里，为瀛湖翠屏岛段江公开赛城十四运比赛提供双回10千伏电源，以满足比赛场馆双电源供电要求。

同时，对涉及保电的场馆、酒店、医院等重要负荷，对客户侧用电设备开展用电检查，下发用电安全隐患通知书25份，督促用户存在安全问题整改完毕，累计投入车辆80台次，人员250人次，调用应急发电机10台次，协助开展客户侧保电值守工作，出色地完成汉江公开赛城、体育局训练基地和安康十四运火炬传递保电任务。