

“歌唱祖国·一首歌一座城”亮点纷呈

音乐大篷车十堰站录制完成

昨晚10点,由国家广播电视总局、中央广播电视总台主办,央视网、央广网、国际在线等承办的庆祝中华人民共和国成立70周年大型全媒体活动《歌唱祖国·一首歌一座城》音乐大篷车,在四方山生态公园南广场结束了为期两天的录制。

■文、图/记者 周仑



百余市民献唱,共同为祖国庆生

29日上午9点,录制活动正式开始,南水北调中线工程水源地首个搬迁户王瑞权、“中国好人榜”好人马列、三线建设者黄点、武当道人顾师宁、“荆楚楷模”翁新强、市特警支队特警牛剑锋、市道德模范“七朵金花”等百余市民参与歌曲录制。

在录制过程中,来自武当山的顾师宁道长以及他的两位外国弟子格外引人注目。“他们一位来自芬兰,名叫皮特,另一位来自荷兰,名叫米瑞文。”顾师宁说。

在顾师宁一行上台演唱时,皮特与米瑞文拿出自己的乐器——箫和小提琴,同唱《歌唱祖国》,并合奏《我和我的祖国》。他们对十堰的美丽风光赞不绝口。“我是第一次来十堰,这里很美,十堰人也很热情。祝愿中国越来越强大。”米瑞文开心地说。

歌曲录制过程中,来自我市各行

业界的代表纷纷上台演唱。“作为一名特警,我为祖国的强大感到自豪,为十堰的成长感到骄傲。我和同事们会全力保护十堰人民的安全,请党和人民放心!”面对记者采访,穿着特警制服的牛剑锋满怀信心地说。

湖北省人大代表、“荆楚楷模”翁新强受邀参加此次活动。他说:“能够参与其中,我感到很骄傲。在以后的工作中,我会更加努力,尽自己所能提升村民的幸福感、获得感。”

在录制现场,市民们个个手举小红旗,用歌声表达对祖国的热爱,现场激情澎湃,氛围十分浓厚。

千人共舞同欢乐,东风猛士亮相受欢迎

除了歌曲录制外,昨日下午5点,市广场舞协会还组织2000位市民,以太极、水兵舞、时装秀、鬼步舞、广场舞等不同类型的表演,在四方山生态公园南广场前为祖国庆生。在广场上散步的市民被这一幕幕震撼的场景所感染,纷纷不由自主一起舞

动起来。

十堰“和太极”文化团在此次活动中受到不少人关注。“我们这次共有25人参加,展示了武当赵堡太极拳,我认为这样的活动很有意义。”文化团负责人兰兴旺说。

据了解,千人共舞活动共有来自十堰广场舞协会的40多支队伍参演。在5分钟的舞蹈表演中,大家尽情舞动,脸上洋溢着自信的笑容,动力十足。市广场舞协会副会长熊艳表示,协会自成立以来,见证了十堰一天天的变化,现在协会一天天壮大,十堰也在一天天进步,作为十堰人,她感到很自豪。

此外,轮滑、街舞表演一一登场,东风猛士车更是惊艳亮相,吸引了众多市民的眼球。活动现场,6辆东风猛士车停在广场旁,吸引不少市民围观。“东风猛士车是十堰的骄傲,作为十堰人我感到十分自豪。”市民虞先生激动地说。

十堰为首个取景地级市,MV将于国庆节前播出

据了解,《歌唱祖国·一首歌一座城》以城市为创作主体,以歌曲为贯

穿元素,突出一“城”一“歌”,全面生动展现70年来中国社会的发展进步和当代中国人的精彩生活,汇聚向上力量,奏响新时代乐章,庆祝共和国华诞。除了同唱《歌唱祖国》这首主旋律歌曲外,音乐大篷车每到一城,市民还要共唱一首能够代表这座城市特色的歌曲。十堰则以《十堰,一个人人称道的地方》这首市民耳熟能详的本地歌曲作为特色歌曲,在音乐大篷车上、镜头前唱给全国人民听。

据活动主办方介绍,本次拍摄的内容将以MV的形式来呈现,借着中华人民共和国成立70周年这一契机,将城市的大山大水大人文展现出来。目前,摄制组已在北京、成都、合肥完成录制,十堰是大篷车驶进的首个地级市。“600年前,北修故宫、南修武当,600年后,南水北调,润泽京津。此次选择在十堰录制,是因为十堰独特的资源和魅力。”摄制人员说。

另外记者了解到,目前,十堰站“一首歌一座城”话题的抖音播放量已累计超过20亿次,该MV将于今年国庆节前在央视网、央广网、国际在线等多个平台播出。

千人共舞现场场面震撼,不少市民被深深感染。

关于第三次国土调查,这些知识要知道



一、什么是第三次国土调查?

国家统一开展的以土地利用现状为基础,包括各类自然资源利用现状的全区域、全覆盖、全地类的调查,是一项全国性的国土资源普查。全国国土调查每10年开展一次,第三次国土调查自2017年12月开始,至2019年12月结束。

二、为什么要开展第三次国土调查?

(一)法规要求。《土地管理法》明确规定“国家建立土地调查制度”。国务院《土地调查条例》明确了土地调查的内容和方法、政府及部门的职责、时间要求、经费预算、成果应用等。

(二)摸清国土资源家底的需要。

二调以来,我国社会经济快速发展,国土资源开发利用强度和保护力度不断增强,资源底数发生了巨大的变化,有必要每10年开展一次全面、系统性的土地再调查。

(三)自然资源管理的需要。开展第三次国土调查,掌握翔实准确的土地利用现状和土地资源变化情况,是为了满足国土空间规划和用途管制、生态修复、空间治理等自然资源统一管理的需要。

三、第三次国土调查调查什么?

三调的主要任务是:按照国家统一标准,在全国范围内利用遥感、测绘、地理信息、互联网等技术,统筹利用现有资料,以正射影像图为基础,实地调查土地的地类、面积和权属,全面掌握全国耕地、种植园、林地、草地、湿地、商业服务业、工矿、住宅、公共管理与公共服务、交通运输、水域及水利设施用地等地类分布及利用状况;细化耕地调查,全面掌握耕地数量、质量、分布和构成;开展低效闲置土地调查,

全面摸清城镇及开发区范围内的土地利用状况;同步推进相关自然资源专业调查,整合相关自然资源专业信息;建立互联互通的覆盖国家、省、市州、县四级的集影像、地类、范围、面积、权属和相关自然资源信息为一体的国土调查数据库,完善各级互联互通的网络化管理系统;健全国土及森林、草原、水、湿地等自然资源变化信息的调查、统计和全天候、全覆盖遥感监测与快速更新机制。

四、怎么开展第三次国土调查?

采用综合调绘方法,按照国家统一标准,充分利用新技术,统筹利用现有资料,以国家下发的正射影像图为基础,按照“内业—外业—内业”的技术路线,实行“内外业一体化”“城乡一体化”的调查模式。

(一)第一阶段内业工作。图斑底图制作。实施网格化逐图斑调查,以行政村(社区)为单元,以正射影像图为基础,对照影像反映地类,逐一重新勾绘图斑边界,再套合2017年变更调查

数据库等,逐一比对重新勾绘图斑与原数据库图斑,对图斑是否一致性进行逐一判读,对地类、边界不一致的,无法判定地类是否变化的,由外业调查核实。

(二)第二阶段外业调查。实地调查地类是否变化、查清变化后的地类和边界。对实地调查与国家内业判读不一致的图斑,全部实地举证;对原地类为耕地,国家判读地类为其他农用地,经实地调查仍为耕地,标注种植属性与国家判读地类一致的,可不举证。

(三)第三阶段内业建库。三调数据库建设采用国家规范标准、地方分级建设,成果统一汇交的模式开展。重新建立市、县市区两级新的土地调查数据库。



扫一扫
为您了解十堰
自然资源和规划工
作打开一扇窗