

# 今年上海科技节5月19日至26日举办 重点活动开设十大板块 推动部分科普场馆晚间开放

经过市政府同意,2018年上海科技节将于5月19日至26日举办,为期8天。市政府新闻办昨天举行市政府新闻发布会,市科委主任、上海科技节组委会常务副主任张全介绍了2018年上海科技节筹备情况。市科委副主任干频、市教委副主任倪闽景、市卫生计生委副主任衣承东、市总工会巡视员何惠娟出席发布会。

青年报记者 郭颖



去年科技节现场。

青年报资料图 记者 吴恺 摄

## 科技节主会场设在上海科技馆

据悉,2018年上海科技节活动主题为“万众创新——向具有全球影响力的科技创新中心进军”,科技节主会场设在上海科技馆。组委会将深入挖掘活动内容、着力创新活动形式、积极开拓宣传方式、不断提升科技节活动的品牌质量,集全市之力为上海市民奉献一场规模宏大、内涵丰富的科技嘉年华。据介绍,本届科技节重点活动开设了十大板块。

开幕板块,将在科技节主会场——上海科技馆举办科技节启动仪式和“科学红毯秀”活动,邀请科学家、科技工作者走上科学红毯,打造科学家明星。

在惠民板块,科技节期间全市将有300余家科普教育基地向公众免费或者优惠开放;100余家高校、科研院所的重点实验室、世界500强企业将邀请公众走进实验室,听科研人员讲实验室里的故事。此外,还将组织科学家、科技工作者、科普志愿者带领社会公众参与到科技节各项活动。

在论坛板块,科技节期间,将围绕不同的主题,组织举办多场论坛对话活动。如科技节国际沙龙,将邀请中国、德国、斯洛文尼亚、爱尔兰、意大利、爱沙尼亚、泰国、澳大利亚、挪威等科技节组织的知名人士,共谋城市科技节未来合作发展之路。

在赛事板块,将举办第五届上海市科普讲解大赛和第五届上海市社区创新屋创意制作大赛两个大赛的颁奖典礼。此外,还将举办第十六届上海市百万青少年争创“明日科技之星”评选展示活动、2018上海国际创客大赛、国际科普微电影大赛等一系列赛事活动,以提高社会公众科技创新的意识和动手实践的能力。

在科艺板块,将在科技节主会场——上海科技馆举办“时间故事”主题展览,展览以钟表为基础,配合互动展品、图文、媒体,为观众呈现有关时间和计时工具方方面面的内容,展现时间的基本概念,时间与人类的关系,人类丈量时间的技术手段。

在视听板块,将推出大型青少年科学梦想秀《少年爱迪生》的科技节特别节目,邀请著名科学家与青少年朋友们一起分享人生故事和科学梦想,开展一场剑指未来的对话。

在青少年板块,将举办上海市青少年科技节。同时,将进一步升级青少年的亲子品牌活动——“科学之夜”,推动部分科普场馆晚间开放,举办一系列科普活动,来丰富市民朋友的科普体验。在科学之夜的现场,除了可以体验各种高科技产品、各种科学互动项目之外,还可以观看科学实验秀、脱口秀、科普剧等各种科学表演。

在企业板块,将举办“新创发布会”,邀请科学家、科研工作者,以TED演讲的形式,向公众解读行业领域具有创新性、代表性的科技成果。上汽集团、上海电气、上海兆芯、寒武纪科技、分布科技、复旦大学将为市民带来“核电焊接转子”“十亿像素云相机”“智能视觉感知技术”“区块链”等最新科技成果、科技资讯。此外,还将带领在校大学生“走进世界500强”,让同学们能够更好地规划自己的职业未来。

在联动板块,全市16个区都将举办区级科技节或上海科技节区级活动分会场。市政府各委办局、相关单位也会围绕科技节主题,开展系列科普活动。除了市教委举办的青少年科技节以外,市总工会将举办2018年职工科技节、市卫计委将举办2018年上海卫生科技活动周等。

在闭幕板块,2018年全国科技

活动周闭幕式将再次落户上海,上海国际科技艺术展演将成为全国科技活动周暨上海科技节闭幕式载体。届时,将通过科技和艺术的结合,以舞台表演的形式,展示上海建设具有全球影响力的科技创新中心取得的成就,以及近年来上海科普工作取得的新成效。

## 今年呈现多层次多样化创新性

上海科技节创办于1991年,是中国首个、全球第二个由政府主办的科技节。市委、市政府领导高度重视上海科技节,2017年实现了全面改版升级,上海科技节的影响力和品牌知名度不断提升,已成为展示上海科技创新实力、体现科普工作新成效的重要城市科技活动,成为继上海旅游节、上海国际电影节、上海国际艺术节之后的又一重大城市品牌活动,成为实施科创中心战略,落实市委、市政府关于全力打响“四大品牌”决策部署的重要活动载体。

今年科技节呈现出三个特征:“多层次、多样化、创新性”。多层次:1000多场活动从市、区到街镇社区以及各委办条线各个层面展开,各具特色,内容丰富多彩。多样化:科技节期间既有趣味盎然的科普活动,又有内容丰富的科学讲座;既有科学和艺术相结合的舞台表演,又有围绕科技主题的展览展示;既有科学家与公众的面对面交流,又有大学、研究所、重点实验室的开放活动。创新性:科技节既坚持“普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神”的定位,又力求常办常新,通过拓展活动形式,创新活动载体,吸引更多公众参与科技节,尤其是激发青少年对科学技术的兴趣。

2018年上海科技节将以更国际化、更亲民、更科技的面貌与上海市民见面。

## ■都市脉搏

### 64所中学角逐 防震减灾知识竞赛

本报讯 记者 郭颖 由上海市地震局与市教委联合举办的第二十届上海市中学生防震减灾知识竞赛总决赛近日在曹杨第二中学附属学校举行。本届竞赛是汶川地震十周年系列纪念活动之一。竞赛分设初中、高中两个组别,全市共有64支学校代表队的192名选手通过区级选拔来到决赛现场进行角逐。

据悉,上午的市级选拔赛采用现场电子竞答的方式进行,初中组根据团体成绩排名直接产生一、二、三等奖,高中组根据团体成绩排名产生9支队伍登上总决赛的舞台。在下午高中组总决赛中,经过防震减灾知识竞答、自救互救技能比拼等多个环节的激烈角逐,最终华东师范大学第一附属中学获得团体一等奖,初中组曹杨二中附属学校获得团体一等奖。本届竞赛获得一等奖的初高中学校将代表上海市赴山东参加“全国防震减灾知识大赛”的东部赛区选拔赛,并有机会在7月河北唐山举办的“全国防震减灾知识大赛”总决赛上展示风采。

市地震局和市教委自1988年起创办上海市中学生防震减灾知识竞赛,至今已连续举办了20届。30年来,地震、教育等部门一起携手合作,不断创新,对竞赛活动进行了许多有益的尝试和探索,竞赛覆盖范围更加广泛,竞赛考察内容更加深入,选手展现风采的舞台也更加广阔,竞赛活动对唤起广大师生的防震减灾意识,传播防震减灾知识,普及应急避险和自救互救技能起到了重要作用。

### 少年儿童用歌声 唱出“中国梦”

本报讯 记者 周胜洁 日前,“童声嘹亮——唱响中国梦”少年儿童原创歌曲展演活动启动仪式暨初赛海选第一场在上海市青少年活动中心举行。

本次展演活动是一次公益性质的展示,面向全市幼儿园、小学、中学的4-15周岁少年儿童,以独唱、小合唱等歌唱形式,展示新时代少年儿童的音乐文化艺术风采,丰富少年儿童的课余生活。

据相关负责人介绍,随后他们还将走进商场、学校进行海选,一直持续到6月,通过海选将选出300名优秀选手,分成10组在暑假期间进行复赛,最终会有30名小选手进入决赛。

决赛前,30名小选手将走进国家一流的音乐制作基地——“上海音乐谷——国家音乐产业(上海)基地”的专业录音棚,进行唱片录制,也将走进上海市现代职业学校的多功能数字音乐制作教室体验现代音乐制作。“小选手参与录制的原创歌曲由上海市现代音乐职业学校学生和著名少儿歌词作家芮影年联袂创作,能反映新时代少年儿童的风貌。”

值得一提的是,整个活动倡导公益性,全程不收任何形式的参赛费用,还会面向贫困、弱势等特殊青少年群体开放才艺舞台。活动最后制作的音乐唱片将免费发送至学校、社区,让更多人听到新时代的儿童歌曲。