

上海市质量技术监督局
上海市教育委员会
上海市科学技术委员会
上海市总工会
共青团上海市委员会
上海市科学技术协会

文件

沪质技监量〔2016〕221号

关于组织参加“全国计量科普知识竞答” 上海赛区活动的通知

各有关单位：

为进一步贯彻落实国务院《计量发展规划（2013—2020年）》和《国务院办公厅关于印发全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016—2020年）的通知》精神，扎实推进全民科学素

质提升，发挥计量在引领科技进步、促进经济发展、增强人民生活福祉中的重要地位和作用，根据《中国科协、质检总局关于举办全国计量科普知识竞答的通知》和中国计量测试学会、中国计量协会《全国计量科普知识竞答活动方案》要求，本市将于2016年5月20日至2017年1月31日开展计量科普知识竞答活动。现就活动有关事项通知如下：

一、活动背景

计量是实现计量单位制统一、保证量值准确可靠的活动，是社会和谐、科技进步和经济发展的重要基础支撑。2012至2014年间，市质量技监局、市教委、市总工会、团市委、东方网等单位为有效传播计量知识、丰富群众文化生活，连续三年共同举办了以“计量—经济发展的基石，和谐生活的保障”为主题的“5.20 计量科普知识竞答”系列活动，社会反响热烈，创造了本市乃至全国计量科普的新纪录。

2015年，上海在国家质检总局的指导下，牵头举办了“长江经济带及华东地区计量科普达人挑战赛”活动。5月22日，各省（市）主办单位领导在上海签署了“计量科普达人挑战赛”合作协议，共同将沪上“计量科普知识竞答”平台推向了长江经济带及华东地区11省2直辖市7亿常住居民。

今年，中国科协与国家质检总局共同决定，借助上海创办的“计量科普知识竞答”网络平台和“计量科普之窗”微信公众服务号，在全国范围内开展“全国计量科普知识竞答”活动。

二、组织领导

本次“全国计量科普知识竞答”继续沿用上海市计量科普网上（微信）竞答模式，全国分为31个分赛区。上海赛区的活动由上海市质量技监局、市教委、市科委、市总工会、团市委、市科协和东方网等单位主办，东方社区信息苑、市计量测试技术研究院、市科技艺术教育中心、市计量协会、市计量测试学会等单位协办。

市质量技监局负责前期方案的起草，知识库和题库的编整、完善、扩充、审定等工作；牵头组织上海赛区的宣传推广，负责全市各区（县）市场监管局、局所属事业单位以及有关计量企事业单位的发动工作；对接国家层面主办、承办单位，在上海赛区同步推进竞答活动的开展。

东方网主要负责各省新闻网站宣传推广等工作；东方社区信息苑主要负责“竞答”活动的网络建设等技术支撑工作。

市教委负责组织协调对全市各中小学的宣传推广。

市科委负责组织和协调对上海有关科普场馆和科普教育基地的宣传推广。

市总工会负责组织协调对全市企事业单位特别是制造业企业中职工的宣传推广。

团市委负责组织协调对全市共青团组织所覆盖团员青年及大学生群体的宣传推广。

市科协负责组织协调主管及所属市级学会、协会、研究会，

所属事业单位及各区县科协、基层科协的宣传推广。

各主、协办单位共同组织、联合发动，合力推进全市大中小学、企事业单位职工、社区居民等广泛参与本次活动，提升全民科学素养和计量意识，为上海加快建设具有全球影响力的科技创新中心提供助力。

三、活动方案

(一) 活动方式

“全国计量科普知识竞答”以“计量科普知识库”为主要科普载体，采用在线学习、答题闯关、边学边答的活动形式，通过活动官网、公众微信服务号以及手机 APP 共同推送，具体入口如下：

(1) 活动官网地址：jlkp.eastday.com

(2) 公众微信服务号：“计量科普之窗”

(3) 东方网手机 APP：“翱翔”（“活动”板块）

此外，各主、协办单位官方网站均设有活动官网链接，参赛人员可通过网络、微信或手机 APP 等途径注册并登录参与活动，具体规则参见活动官网和公众微信号。

(二) 参赛人员

全市年满 6 周岁的常住人口均可参加“全国计量科普知识竞答”上海赛区的活动。

(三) 活动时间

2016 年 6 月 1 日至 2017 年 1 月 31 日。

(四) 奖项设置

上海赛区设有“周达人”、“月达人”以及“年度达人”三个奖项，其中前100名“年度达人”将有资格代表上海市参加全国的年度达人比赛。具体奖项数量和奖品参见活动官网和公众微信号。

(五) 其他说明

此次活动纯属公益性质，参赛选手参与过程不产生任何需要个人支付的费用。

四、工作要求

(一) 做好推广宣传工作。各主、协办单位可以在本单位网站上设置窗口链接活动网页，显示微信公众号二维码，开展宣传；可以组织学校、企业、社区、社会团体等单位自愿参与竞赛，普及计量知识，领略计量文化和魅力；也可以联系全市各街、镇东方社区信息苑，为活动提供上网和场地等便利。

(二) 做好组织推进工作。各主、协办单位要将“全国计量科普知识竞答”作为科普教育活动重要内容，加强组织引导，协调配合共同做好宣传推动。区（县）市场监管部门要作为区域活动的牵头推广单位，组织好本区域内的宣传动员工作；教育部门要将此次活动纳入中小学暑期活动、科普教育予以统一部署和推广；科委、科协结合相关科普宣传工作的开展，使计量科普这一工作获得更大的知晓度、参与度；工团组织要利用自身优势，积极动员广大职工、大学生和团员青年参与活动。

(三) 做好竞答保障工作。各主、协办单位及其下属有关单位，要对“全国计量科普知识竞答”的宣传资料发放、竞答推进过程中的答疑解惑以及荣誉获得者的奖励表彰等工作做好保障，同时及时向竞答主要负责单位反馈各参与者竞答过程中提出的意见及建议。

五、活动联系人

1. 市质量技术监督局计量处：何佳亮，电话：54264330；
2. 东方网东方社区信息苑：陈翠翠，电话：52987500；
3. 市教委体卫艺科处：谢俊，电话：23116719；
4. 市科委科普工作处：尤薪皓，23119267；
5. 市总工会基层工作部：郁晓昕，电话：63211939—4104；
6. 团市委基层工作部：王岚，电话：61690119；
7. 市科协科普部：张晶，电话：63874336。

(此页无正文)



(注) 设计单位应提供... 上海市质量监督局办公室



... 上海市质量监督局办公室



... 上海市质量监督局办公室

