

秦皇島市科學技術局  
中共秦皇島市委宣傳部  
秦皇島市衛生健康委員會  
秦皇島市科學技術協會

文件

秦科發〔2020〕14號

---

市科技局 市委宣傳部 市衛生健康委 市科協  
關於舉辦 2020 年科技活動周的通知

各縣區科技主管部門，各有關單位，各科普基地：

根據《科技部 中央宣傳部 衛生健康委 中國科協關於舉辦 2020 年全國科技活動周的通知》（國科發智〔2020〕167 號）和省科技廳、省委宣傳部、省衛生健康委、省科協關於轉發《科技部 中央宣傳部 衛生健康委 中國科協關於舉辦 2020 年科技活

动周的通知》的通知（冀科政〔2020〕17号）相关要求，2020年全国科技活动周定于8月23日（星期日）至29日（星期六）举行。为切实办好2020年秦皇岛市科技活动周各项工作，现就有关事项通知如下：

## 一、活动主题

科技战疫 创新强国

以习近平新时代中国特色社会主义思想、党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神为统领，以“科技战疫 创新强国”为主题；以科技战疫为重点，展示科学技术对战胜疫情的重要支撑作用和系列成果，展示科学普及在引导人民群众科学识疫、科学防疫中发挥的重要作用；以创新强国为核心，展示科技创新对国家经济社会发展的重要支撑作用，展示科技创新在全面建成小康社会、满足人民群众美好生活需要等方面的显著成效；以科学普及与科技创新同等重要为主线，深入实施《中华人民共和国科学技术普及法》，展示科学普及工作和科技活动周20年成效，助力我市进入国家创新型城市先进行列。

## 二、重点活动内容

（一）聚焦科技战役成效：疫情防控知识科普活动

新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控形势依然严峻复杂，防疫科普势在必行。通过开展疫情防控知识科普活动，帮助广大居民建立科学、有效的抗击病毒的方法。

### 1. 网络知识库

搭建防疫知识库。传播青少年防疫正确措施、生活中常见的防疫误区以及相关传染病的防护措施等科普知识。

### 2. 网络答题

搭建答题平台。基于知识库内容，相应制作网络答题平台，公众在通过学习后，进入答题平台，答题赢取奖品。（请进入“秦皇岛科普”微信公众号，点击相应栏目即可参与。下同）

## （二）聚焦“科普百千万”活动：“黑科技”助力疫情垃圾分类活动

受疫情影响，如何普及对疫情所产生的垃圾进行正确分类，是非常必要的。在全面推进社会可持续发展的大背景下，提高青少年的环保意识，树立垃圾分类观念，将所学知识运用到生活中去，最终提高生活垃圾资源化利用效率，为秦皇岛市创建全国卫生城市贡献力量。

### 1. 网络讲座

搭建视频平台，开设垃圾分类知识课堂，邀请环境领域专家录制垃圾分类讲解视频。

## 2. 网络答题

搭建答题平台。基于讲座内容，相应制作网络答题平台，公众在通过学习后，进入答题平台，答题赢取奖品。

### （三）聚焦科技惠民：“十三五”国家科技创新成果展

重点展示“十三五”以来的重大科技成果和重要工作进展。受疫情影响，在此基础上新增防疫相关创新成果。展现形式上，通过运用网上展馆的现代科技手段，实现“以科技展示科技”，突出展示科技创新在支撑经济高质量增长方面的效果和对百姓关心的环境治理、食品安全、民生改善等方面的成果。

#### 1. 网络展览

搭建展示平台，平台中将通过图片、视频和音频等形式呈现“十三五”以来的重大科技成果。

#### 2. 网络答题

搭建答题平台。基于展示内容，相应制作网络答题平台，公众在通过学习后，进入答题平台，答题赢取奖品。

### （四）聚焦科技扶贫：科技服务乡村振兴

动员科技工作者深入农民群众，依托其专业的知识背景，切实解决农村农民的实际困难，提高农民科学文化素质和生产生活水平，更好地助力乡村振兴战略，助力“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的实现。

### 1. 专家连线

启用专家连线。邀请科技工作者在科技活动周期间，针对每个村不同的农业开展情况，以案例讲解的方式通过网络解答农民问题。

### 2. 网络答题

搭建答题平台。基于专家解答内容，相应制作网络答题平台，公众在通过学习后，进入答题平台，答题赢取奖品。

**（五）群众性活动：各县区、各有关单位、各科普基地多样性活动**

鼓励各县区科技主管部门、各有关单位、各科普基地结合各自行业特点，突出新颖性、互动性和实效性，开展各具特色的线上科普宣传活动。

## 三、有关要求

（一）报备项目资料。各县区、市各有关部门，各科普基地要结合本地区、本系统、本单位的工作重点，围绕2020年科技活动周主题，认真筹备和策划好各项活动，切实提高活动实效。请将本地区、本部门科技活动周方案及《2020年秦皇岛市科技活动周活动重点项目表》（附件1）于2020年8月5日前报送至市科技局发展规划科。

(二) 做好宣传总结。各单位要加强对科技活动周的宣传报道,与宣传部门加强沟通,组织动员各级各类新闻媒体深入基层,深度报道,及时全面宣传丰富多彩的群众性科技活动,营造良好社会舆论氛围。科技活动周结束后,请于9月5日前将本地本部门活动总结、典型经验、影像资料、媒体报道情况(视频时长不超过3分钟)报送市科技局发展规划科,电子版同步发送至邮箱 [qhdkjjfzghk@163.com](mailto:qhdkjjfzghk@163.com)。

(三) 联系方式:

联系人: 叶明 张众清

电话: 3639704 3639721

邮箱: [qhdkjjfzghk@163.com](mailto:qhdkjjfzghk@163.com)

“秦皇岛科普”微信公众号二维码



附件:1、2020年秦皇岛市科技活动周重点项目表

2、2020年参与开放活动的高校、科研机构情况表

秦皇岛市科学技术局



中共秦皇岛市委宣传部



秦皇岛市卫生健康委员会



秦皇岛市科学技术协会



2020年7月28日

附件 1:

## 2020 年秦皇岛市科技活动周重点项目表

项目名称			
主办单位		主管部门	
举办地点		举办时间	
项目负责人		联系人	
地址		邮政编码	
联系电话		传真	
电子邮箱		活动经费	
拟参加人数			
项目简介	(主要活动内容、方式、参加人员、宣传方式)		

注：请按通知要求填写表格，于 8 月 5 日前进行报送并将电子版发送至对应邮箱。



附件 2:

## 2020 年参与开放活动的高校、科研机构情况表

填报单位（盖章）：

单位名称	开放时间	开放内容	具体地址	联系人	联系方式

---

秦皇岛市科学技术局办公室

2020年7月28日印发

---