附件1：

“我爱绿色生活——2017年

青少年科学调查体验活动实施要点

由中国科协、教育部、中央文明办和共青团中央共同组织的“我爱绿色生活——2017年青少年科学调查体验活动”即将全面展开，现将我省活动开展要点说明如下：

一、活动实施

**（一）学习活动。**组织青少年学习了解绿色生活相关知识和实例，了解绿色生活方式的基本形式。

**（二）体验活动。**通过小组讨论、实地参观等实践活动，帮助青少年体验环保、健康、节能的绿色生活方式，更好地学习和理解绿色生活的重要意义。

**（三）调查活动。**聚焦身边人和事，组织青少年在家庭、学校、社区、公共场所开展有关绿色生活的科学调查活动，体验和掌握科学的调查方法。

**（四）拓展活动。**为有条件有兴趣的青少年设计更多的活动，引导他们在学习活动的基础上开展拓展活动，进一步增强其科学探究的能力。

**（五）征集活动。**组织青少年和辅导老师参加优秀作品征集活动，为他们提供成果展示和交流的平台。

二、实施步骤

1．5月上旬，活动在全国范围内正式启动。

2．5月-9月15日，各地结合活动主题，组织青少年以班级、小组、家庭为单位，开展内容丰富、形式新颖的科学调查体验活动。

3．各校提交作品，积极参与评比活动，并于9月15日前结束。

4．11月，全国活动主办单位组织专家对优秀活动示范学校、优秀教师作品、优秀学生作品进行评比，评出全国优秀活动示范学校、全国优秀教师作品、全国优秀学生作品以及全国优秀活动组织单位，并给予相应表彰奖励。

5．各地可围绕2017年主题开展活动，也可结合自身实际利用历年开发的活动资源开展活动。

三、活动资源获取和成果提交方式

**（一）活动资源获取**

1．登录活动主题网站（<http://www.scienceday.org.cn>）可浏览活动最新信息、了解各地活动近况、下载活动指导手册、活动指南等，也可下载历年活动相关资源。

2．登录中国校外教育网（http://www.xwjy.org）可下载活动相关资源。

3．活动推广示范学校可免费获取一定数量的印刷版活动指导手册、活动指南及活动资源包实物。

4．登录活动在线学习平台“科技学堂”（http://www.

sciclass.cn），可在线参加活动免费课程培训，掌握活动资源包使用方法，交流活动经验。

**（二）成果提交方式**

1．各活动推广示范学校要充分发挥示范带动作用，及时登录主题网站上传活动信息、照片、新闻稿、总结等材料。

2．9月15日前，活动参与者可通过网络、微信公众号两种方式提交活动成果。

**网络提交：**登录全国活动主题网站（http://www.scienceday.

org.cn/2017），在线提交活动调查表。

**微信公众号提交:**通过主题网站、活动指南中的二维码，关注活动微信公众号，提交活动调查表。

四、信息及材料报送

**1、新闻宣传：**

各地及各活动推广示范单位应充分利用各种新闻媒体和网络资源，对《调查体验活动》的开展情况进行宣传和推广。同时要加强活动信息的及时上报及反馈，活动信息通常包括时间、地点、参加人员、活动效果及音视频资料、活动图片以及当地媒体的相关报导等。

各地应于活动结束后3日内

及时登录主题网站上传活动信息、照片、新闻稿等材料。同时以电子邮件方式报送信息至：446732384@qq.com。

**2、总结：**

9月15日前**全国活动推广示范单位应**登录全国活动主题网站**按要求提交**总结。各市、县（市）、学校及其它活动单位要求报送总结材料（文字总结图片电子版）提交至js5461@aliyun.com，应包括活动组织与推广、信息报送、科普资源共享与使用、自主活动、活动手册应用、科普日活动、目标完成情况等。

五、考核及奖励

**省内：**

1. 全国青少年科学调查体验活动推广示范单位采取每年认定制，2017年青少年科学调查体验活动结束后，将对我省今年活动推广示范单位进行审核，未完成目标任务的单位下一年度年不予推荐申报。

2. 根据各地目标完成情况（以全国活动平台有效数据为依据），综合活动组织、作品征集、全国获奖、总结及新闻信息报送等方面进行考核，对表现突出的单位及个人给予表彰，并将从中推选次年青少年科学调查体验活动全国推广示范单位。

**全国：**

11-12月，全国活动主办单位将组织专家对各地活动开展情况进行评比，评出优秀的活动作品、活动示范单位和活动组织单位，并给予相应奖励。