

江苏省科学技术协会
江苏省教育厅
江苏省发展和改革委员会
江苏省文明办文件
江苏省环境保护厅
共青团江苏省委
江苏省妇女联合会

苏科协发〔2017〕84号



关于开展“我爱绿色生活——2017年
江苏青少年科学调查体验活动”的通知

各设区市科协、教育局、发改委、文明办、环保局、团委、妇

联:

为深入实施生态文明建设,倡导绿色发展理念,贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016-2020年)》,创新开展青少年科技活动,引导青少年学习、调查、体验、了解身边的绿色生活情况,形成青少年的绿色生活理念,培养绿色生活方式,2017年,中国科协、教育部、国家发改委、中央文明办、共青团中央联合下发《关于开展“我爱绿色生活——2017年青少年科学调查体验活动”的通知》(科协发青字〔2017〕14号)。根据通知精神,省科协、省教育厅、省发改委、省文明办、省环保厅、团省委和省妇联继续联合组织开展青少年科学调查体验活动。现将有关事项通知如下:

一、活动主题

我爱绿色生活

二、组织机构

主办单位:省科协、省教育厅、省发改委、省文明办、省环保厅、团省委、省妇联

承办单位:江苏省青少年科技中心

三、活动时间

即日起至9月15日

四、活动内容和形式

围绕活动主题,组织中小學生以家庭、学校(班级或小组)、为单位,开展学习、体验、调查、拓展和征集活动。让青少年

通过学习绿色生活的相关知识、参加形式多样的体验活动，加深理解绿色生活的重要意义，增强青少年的科学探究能力。重点组织开展青少年科学调查活动，并在全国主题网站提交调查结果以及优秀征集作品（实施要点见附件1）。

五、要求

各地相关部门要贯彻“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念，加强协调、密切配合、把组织开展好青少年科学调查体验活动作为提高青少年科学素质的有力抓手，活动中应统筹发展城乡青少年科普活动，继续加大活动向农村学校普及力度。同时全面做好安全防范，制定安全预案，确保青少年在参加活动时的人身财产安全和身体健康。具体要求如下：

各地科协要将青少年科学调查体验活动作为实施未成年人科学素质行动的一项重要任务，积极协调当地的科技馆、青少年宫、科技博物馆、妇女儿童活动中心等各类科技场馆及科普教育基地资源，为开展活动提供服务和支撑。

各地教育行政部门要结合中小学品德课、科学课、综合实践活动课程和其他相关课程，积极动员和鼓励学校利用综合实践活动课程时间、课余时间和暑假时间组织学生开展活动，促进学校科技教育和校外科普活动的有效衔接。

各地发展改革委、文明办、环保局、共青团、妇联要把青少年科学调查体验活动与未成年人思想道德建设、绿色学校建设等工作密切结合起来，引导广大青少年积极培育和践行社会

主义核心价值观，加强青少年社会责任感、创新精神和实践能力的培养，充分发挥科学调查体验活动益智养德的功能，协助做好活动宣传推广工作。

2017 年度江苏省青少年科学调查体验活动全国推广示范单位(附件 3)、省青少年科学教育特色学校要结合地区特色，充分发挥示范引领作用，精心策划、创新开展活动。

六、其它说明

活动通知及资源可登陆全国主题活动网站 (www.scienceday.org.cn)、江苏省青少年科技中心网站(青少年科技教育网 www.jsstem.org) 查阅和下载。

联系人：赵聆 江苏省青少年科技中心

通讯地址：南京市梦都大街 50 号东楼 420 室 (210019)

电 话：025-68155819，传真：025-68155816

电子邮箱：js5461@aliyun.com

- 附件：1. “我爱绿色生活—2017 年江苏省青少年科学调查体验活动” 实施要点
2. 2017 年青少年科学调查体验活动优秀作品征集活动
3. 2017 年青少年科学调查体验活动全国推广示范单位名单 (江苏)

(此页无正文)



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。

附件 2:

2017 年青少年科学调查体验活动优秀作品征集活动

为给广大师生提供参与活动 and 展示成果的途径, 现向各现向各地科技教师和中小學生征集活动作品。主办单位将组织评比, 并对获奖作品的作者进行相应表彰和奖励。作品内容说明及要求详见活动网站: www.scienceday.org.cn/2017。

一、教师类作品

1. 作品内容: 以绿色校园设计为内容的科技实践活动报告。
2. 申报资格: 开展 2017 年青少年科学调查体验活动的中小学和校外教育工作机构的科技教师。

二、学生类作品

1. 作品内容: “我是绿色校园设计师” 方案征集。
2. 申报资格: 在校中小學生。
3. 要求: 围绕活动主题“我是绿色校园设计师”, 同学们可以自行提交设计方案, 文字不超过 800 字, 也可配以图画、视频等表现形式。具体信息可登录官网查询。

附件 3:

2017 年青少年科学调查体验活动
全国推广示范单位 (江苏)

序号	学校名称	地区
1	南京理工大学实验小学	南京市
2	南京市北京东路小学	南京市
3	南京市金陵中学河西分校	南京市
4	南京市科利华小学	南京市
5	南京市立贤小学	南京市
6	南京市锁金新村第二小学	南京市
7	南京市龙江小学	南京市
8	南京市同仁小学	南京市
9	南京市月苑小学	南京市
10	南京市拉萨路小学	南京市
11	宜兴市城北小学	无锡市
12	丰县顺河镇王寨小学	徐州市
13	铜山区大彭镇雁群小学	徐州市
14	常州市局前街小学	常州市
15	常州市勤业小学	常州市
16	常州市新北区罗溪中心小学	常州市
17	常州市新北区西夏墅中心小学	常州市
18	常州市新北区新华实验小学	常州市

序号	学校名称	地区
19	昆山国际学校小学部	苏州市
20	昆山市朝阳小学	苏州市
21	昆山市亭林中学	苏州市
22	苏州工业园区星港学校	苏州市
23	苏州园区星湾学校	苏州市
24	海门市东洲国际学校	南通市
25	江苏省海门师范附属小学	南通市
26	海门东洲中学	南通市
27	东海县安峰中心小学	连云港市
28	东海县洪庄中心小学	连云港市
29	东海县黄川中心小学	连云港市
30	东海县李埏中心小学	连云港市
31	东海县罗庄小学	连云港市
32	东海县牛山街道贯庄小学	连云港市
33	东海县牛山小学	连云港市
34	东海县青湖小学西丁旺教学点	连云港市
35	东海县青湖中心小学	连云港市
36	东海县石湖中心小学	连云港市
37	东海县石梁河镇树墩小学	连云港市
38	东海县石梁河中心小学	连云港市
39	东海县石梁河中学	连云港市
40	东海县实验小学分校	连云港市
41	东海县实验小学和平路校区	连云港市

序号	学校名称	地区
42	东海县实验小学西双湖校区	连云港市
43	东海县双店中心小学	连云港市
44	东海县温泉镇第二中心小学	连云港市
45	东海县西连湾小学	连云港市
46	东海中等专业学校	连云港市
47	东海县石梁河镇第二中心小学	连云港市
48	连云港市东海县实验中学	连云港市
49	东海县房山中心小学	连云港市
50	东海县实验小学花园路校区	连云港市
51	东海县城头中学	连云港市
52	东海县双店镇斗沟小学	连云港市
53	连云港市宋庄镇大庙小学	连云港市
54	东海县牛山街道中心小学	连云港市
55	东海县存村完全小学	连云港市
56	盱眙县城南实验小学	淮安市
57	盱眙县官滩中心小学	淮安市
58	淮安市淮城镇勺湖中心小学	淮安市
59	盱眙县希望小学	淮安市
60	盐城市大丰区实验初级中学	盐城市
61	建湖县育红实验小学	盐城市
62	盐城市滨海县第一初级中学	盐城市
63	江苏省盐城市大丰区第一小学	盐城市
64	盐城市大丰区城东实验小学	盐城市

序号	学校名称	地区
65	宝应县安宜实验学校	扬州市
66	宝应县实验初级中学	扬州市
67	宝应县望直港镇中心初中	扬州市
68	宝应县西安丰镇中心初级中学	扬州市
69	宝应县小官庄镇中心初中	扬州市
70	扬州市施桥中心小学	扬州市
71	扬州市维扬实验小学	扬州市
72	宝应县叶挺桥小学	扬州市
73	宝应县西安丰镇中心小学	扬州市
74	宝应县实验小学	扬州市
75	宝应县鲁垛镇中心初级中学	扬州市
76	镇江市第三中学	镇江市
77	镇江市蒋乔小学	镇江市
78	镇江市桃园中心小学	镇江市
79	润州区实验小学	镇江市
80	镇江市扬中长旺中心小学	镇江市
81	江苏省泰州中学附属初级中学	泰州市
82	兴化市第二实验小学	泰州市
83	兴化市昭阳湖初级中学	泰州市
84	宿迁市宿城区项里中心小学	宿迁市
85	泗洪县太平实验学校	宿迁市

江苏省科协办公室

2017年5月27日印发