

# 中国科协青少年科技中心

科协青发〔2023〕30号

## 关于举办2023年科创项目式学习 教师交流活动（第一期）的通知

各省、自治区、直辖市科协青少年科技教育活动部门单位，新疆生产建设兵团科协科普部：

为落实《教育部等十八部门关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》相关要求，推进教育部、中国科学院、中国科学技术协会联合实施的全国中小学教师科学素质提升计划，培养科技创新主题的项目式学习“种子教师”，提升教师对科技创新实践活动的理解和开展跨学科教学的能力，中国科协青少年科技中心、中国青少年科技教育工作者协会拟于2023年10月27日—31日在北京市举办2023年科创项目式学习教师交流活动（第一期）。现将有关事项通知如下：

### 一、时间和地点

时间：10月27日—10月31日（10月27日报到，10月31日返程）

报到地点：北京师范大学国际学术交流中心（北京市海淀区

新街口外大街19号)

## 二、主要内容

交流活动内容围绕科创项目式学习的主题及方法论,结合信息技术、生命科学、生态环境等学科领域,包括专家报告、案例交流分享、教师工作坊、专业参访学习等形式(活动日程见附件1),增进教师对科创项目式学习理念及方法的理解和运用,进一步优化项目式学习案例,提升教师开展跨学科教学的能力。

活动结束后将为表现合格的教师授予中国科协青少年科技中心、中国青少年科技教育工作者协会联合颁发的结业证书。

## 三、参加人员及要求

1. 参与中国科协青少年科技中心、中国青少年科技教育工作者协会组织的2021年、2022年科创项目式学习案例征集活动一等奖的教师(名单见附件2)。中国科协-联合国儿童基金会“追光行动——乡村青少年科学素养提升”项目实证研究试点县科技教师。

2. 各省教育行政部门选派的科技教师(每省1人)。

参与教师应具备科创项目式学习项目开发或实践经验,在学校或校外承担中小学科技类综合实践活动或信息技术、通用技术、科学等学科的教学或研究工作。参加人员须准备自己开发或者实践过的科创项目式学习案例和资料,并自带笔记本电脑参加交流活动。

#### 四、其他事项

1. 活动期间征集活动一等奖教师、实证研究试点县教师食宿费由主办单位承担，其他人员住宿费自理，活动不设接送站。

2. 请各单位确定并组织符合要求的教师于10月19日17:00前登录全国青少年科技辅导员培训中心（<http://training.cacsi.org.cn/>），按照系统提示使用邀请码注册报名，同时将《交流活动回执》发送至邮箱zhangyu@cast.org.cn。

#### 五、联系方式

联系人：张 钰 010-68518519

徐红艳 18511246385

附件：1. 交流活动日程  
2. 参加人员名单  
3. 活动回执

  
中国科协青少年科技中心  
2023年10月9日

附件1

## 活动日程（拟）

时间		活动安排
10月27日	全天	全天报到
10月28日	上午	开课仪式
		科普专题报告
	下午	专家讲座
		案例交流
10月29日	上午	专家讲座
		工作坊
	下午	工作坊
10月30日	上午	专业参访
10月30日	下午	优秀案例展示
		结业
10月31日	全天	返程

附件2

2021年、2022年科创项目式学习案例征集活动  
一等奖获奖者名单

序号	省份	姓名	学校
1	安徽	李琳琳	关屯中心学校
2	安徽	郝俊杰	合肥市琥珀小学
3	安徽	谢晋	合肥市和平小学
4	安徽	张昊然	合肥市科技馆
5	北京	李洪健	北京市八一学校
6	北京	刘华	北京小学通州分校
7	北京	沈承芬	中国航天科技国际交流中心
8	北京	齐鲁	北京市海淀区外国语实验学校
9	北京	张博雅	北京市第三十五中学
10	北京	郑羽佳	北京市东城区崇文青少年科技馆
11	北京	卢君辉	北京自然博物馆
12	北京	赵茜	北京市少年宫
13	北京	左小珊	北京教学植物园
14	福建	陈巧铃	福州市仓山区金港湾实验学校
15	福建	杨传青	福建省科技馆
16	福建	杨长友	宁德市蕉城区第五中心小学
17	甘肃	王艳梅	白银市育才学校
18	甘肃	张建兵	甘谷县模范初级中学
19	甘肃	辛亚辉	天成学校

序号	省份	姓名	学校
20	广东	林建芬	广东省深圳市宝安中学（集团）实验学校
21	广东	彭欢	佛山市顺德区聚胜小学
22	广东	郭贤框	梅州市大埔县湖山中学
23	广东	胡颖芬	佛山市南海区大沥镇城南小学
24	广东	蓝子婷	佛山市顺德区天连小学
25	广东	吴志庆	广东科学中心
26	广东	廖少峰	佛山市顺德区勒流梁季彝纪念学校
27	广东	郑志华	广州市番禺区洛溪新城中学
28	广东	莫晓梅	东莞市光正实验学校
29	广东	梁兆相	佛山市外国语学校
30	广东	廖亮	广州市京师奥园南奥实验学校
31	广东	冯智勇	阳山县第二中学
32	广东	欧阳文雯	中山市三鑫学校
33	广西	周瑞河	桂林市龙隐小学
34	广西	李玉华	广西师范大学附属中学
35	广西	黎华	桂林市宝贤中学
36	广西	姚美玲	桂林市国龙外国语学校
37	河北	孙秋红	保定市南关小学
38	黑龙江	冯子娇	黑龙江省科学技术馆
39	黑龙江	王翠	黑龙江省科学技术馆
40	湖北	魏娜	武汉市江岸区长春街小学
41	湖北	王涣	武汉市江岸区长春街第二小学
42	吉林	范向花	吉林省科技馆
43	江苏	郑林明	无锡市匡园双语学校

序号	省份	姓名	学校
44	辽宁	邵晓静	辽宁省抚顺市大自然小学校
45	内蒙古	胡新菲	内蒙古科学技术馆
46	山东	姚横国	青岛市即墨区启新中学
47	山东	甘卉	青岛西海岸新区江山路第一小学
48	山东	邢雪梅	山东省青岛第六十七中学
49	山东	闫泽华	潍坊瀚声学校
50	山东	于全玲	青岛西海岸新区第二实验小学
51	山东	金红蕾	青岛市崂山区合肥路小学
52	上海	陈岭	上海市行知实验中学
53	上海	杨梦霞	上海自然博物馆（上海科技馆分馆）
54	上海	刘雅竹	上海自然博物馆（上海科技馆分馆）
55	四川	李培宇	四川天府新区天府第七中学小学部
56	四川	郭俊良	成都大熊猫繁育研究基地
57	四川	章云凯	四川省成都华西中学
58	四川	赵春梅	成都市龙江路小学武侯新城分校
59	天津	高砚秀	天津英华实验学校
60	天津	鲍迪	天津市逸阳梅江湾学校
61	天津	袁建亮	天津市河西区上海道小学
62	天津	李云娥	天津外国语大学附属滨海外国语学校
63	新疆	李曦繇	克拉玛依市青少年科技活动中心
64	新疆	王莉莉	哈密市第二小学
65	新疆	杨云	伊宁市第一小学
66	云南	杨先勇	文山实验小学
67	云南	王顺艳	云南思茅实验中学
68	浙江	余益珍	江山市长台小学

序号	省份	姓名	学校
69	浙江	郑凤	浙江省温州市第二实验小学
70	浙江	徐德亮	嘉兴市实验小学
71	浙江	吴乔乔	温州市第二实验小学
72	浙江	罗晶晶	宁波科学探索中心
73	浙江	张晶晶	绍兴科技馆
74	浙江	高青青	瑞安市瑞祥实验学校
75	浙江	张红叶	杭州市笕正小学
76	浙江	张跃龙	天台县街头镇中心小学
77	浙江	章欣	杭州江南实验学校
78	浙江	谢超群	乐清市建设路小学
79	浙江	王敏岚	宁波科学探索中心管理有限公司
80	浙江	林梦依	椒江区洪家街道中心小学
81	重庆	黄李	重庆人民（融侨）小学校
82	重庆	滕远王	重庆市巫山中学

### 附件3

## 活动回执

姓名	性别	工作单位	学段及学科	联系电话	到达时间	备注

备注：

1. 请各单位于2023年10月19日17:00前发送活动回执至 [zhangyu@cast.org.cn](mailto:zhangyu@cast.org.cn);
2. 活动不设接送站，统一安排标间住宿；
3. 报到时间：2023年10月27日，报到地点：北京师范大学国际学术交流中心（北京市海淀区新街口外大街19号）。

