

教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）函件

教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆） 关于举办全国师生信息素养提升实践活动 （第二十四届学生活动）现场交流展示活动的通知

各省级活动组织单位：

全国师生信息素养提升实践活动（第二十四届学生活动）现场交流展示活动将于 2023 年 7 月 17—23 日在浙江诸暨举办。现将有关事项通知如下：

一、参加人员

1. 参加数字创作类、计算思维类的学生（名单见附件 1，每件作品限 1 名学生参加）；各省、自治区、直辖市推选参加科创实践类的学生。

2. 各省级活动组织单位领队 1-2 人。

3. 专家和活动组委会特邀代表。

二、报到时间和地点

1. 报到时间

（1）专家报到

科创实践类中**智能机器人、创意智造**项目专家 7 月 16 日报到，**数字创作类、计算思维类**及科创实践类中**智能博物、优创未来**项目专家 7 月 19 日报到。

（2）省领队及学生报到

各省级活动组织单位**领队**，参加科创实践类中**智能机器人、创意智造**项目的学生队伍 7 月 17 日 9:00-18:00 报到。

参加**数字创作类、计算思维类**的学生代表 7 月 19 日 9:00-18:00 报到。

参加**科创实践类中智能博物、优创未来项目**的学生队伍 7 月 20 日 9:00-18:00 报到。

2. 报到地点

浙江省诸暨市海亮教育园中门（地址：浙江省诸暨市西三环路 199 号）。

三、日程安排

日期		科创实践类 (智能机器人) (创意智造)	数字创作 类	计算思维 类	科创实践类 (智能博物) (优创未来)
7.17		19:00 省领队会议			
7.18		任务环节及 展示环节	--		
7.19			--		
7.20	上午		任务环节		--
	下午			任务环节	
7.21			展示环节	展示环节	任务环节及 展示环节
7.22					
7.23	上午	总结大会			
	下午	离会			

四、有关事项及要求

1. 请各省级活动组织单位切实做好本省参与学生的组织和协调工作，确保学生安全、顺利的报到并按要求参加相应活动。

2. 省级活动组织单位领队的往返交通、住宿自理，组委会可协助提前预定酒店，请于回执中说明（见附件 5）。

3. 各省级活动组织单位负责协调本省参与学生统一或自行购买现场展示交流活动期间的人身意外伤害保险，报到时向组委会出具保险单复印件。

4. **数字创作类、计算思维类**作品交流展示按活动指南要求进行。任务环节学生请自带笔记本电脑、所需软件及耳机等设备。

5. 科创实践类中**智能博物、优创未来、智能机器人**项目的参与队伍请自带笔记本电脑、所需软件以及器材套件等，在规定时间内按要求完成任务环节和展示环节（各项目现场任务说明详见附件 2-4）。

6. 科创实践类中**创意智造**项目分为任务环节和展示环节。任务环节要求学生使用组委会提供的器材完成指定主题的创意智造作品；展示环节学生向专家和其他学生展示其作品。学生需自带笔记本电脑。

7. 参加本次全国活动的学生需携带本人有效身份证件以便组委会核对信息。

8. 参与学生在现场交流展示活动期间的住宿可自愿选择学生宿舍（住宿免费），寝具自备或现场购买；参与学生可自愿在学校食堂购买餐券用餐；往返交通费和平安医疗保险等费用自理。组委会不收取任何费用。

9. 仅数字创作类、计算思维类和科创实践类中**创意智造**项目展示环节安排对外观摩。

10. 请各省级活动组织单位于 7 月 5 日前**统一**返回本省的回执信息（见附件 5）。

11. 服务信息将于活动公众号发布:



五、联系方式

1. 教育部资源中心（中央电教馆）：罗依婷、王森

联系电话：010-66490951

2. 诸暨市联系人：姚聪 15068568909

3. 海亮教育园联系人：钱雷勇 0575-89003789

附件：

1. 参与全国现场交流展示的数字创作类、计算思维类作品名单

2. 智能博物项目现场任务说明

3. 优创未来项目现场任务说明

4. 智能机器人项目现场任务说明

5. 回执信息

（以上附件请登录活动网站 <http://huodong2000.ncet.edu.cn> 查阅、下载）

教育部教育技术与资源发展中心
（中央电化教育馆）

2023年6月26日