**关于组织开展“2025年上海市青少年科学思创挑战活动”**

**奉贤区选拔赛的通知 王洁落实**

**（本赛事为奉贤区“七彩成长”成果认定项目）**

为贯彻习近平总书记指出的“把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”精神，落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》，为青少年设计开展面向世界科技前沿、面向国家重大需求的科普活动，充分发挥校外教育“活动育人”的效能，发展学生核心素养，提升青少年科学素质，促进学生健康成长，由上海市科技艺术教育中心、上海市自动化学会共同主办的2025年上海市青少年科学思创挑战活动即将开始.区青少年活动中心联合区教育学院将根据市级活动方案组织区级选拔赛，现将具体通知如下：

**一、活动目标**

讲科学故事、普及科学知识、引发科学思考、培育科学创新

**二、活动对象**

本区在校六、七、八、九年级的学生。

**三、活动语言**

英语

**四、活动内容**

活动倡导青少年争做科学传播大使，讲好中国故事，弘扬民族自信，自主拓展学习科学知识，深入了解前沿科学背后的原理和核心技术，对人类共同面临的挑战和问题进行理性分析与深度思考；发挥创意和想象力，用丰富的表现方式和通俗易懂的语言有逻辑地讲述科学故事，激发科学兴趣，传播科学前沿成就，爱科学、学科学、用科学，培植创新土壤。

**五、活动流程**

活动分为校级、区级和市级三个阶段进行。

备注：市赛分为科普演讲和科学辩论，科学英语辩论活动通知另发。

（一）校级活动

时间：2025年3月-4月

组织：各学校自行组织

形式：以个人或团队形式开展（团队人数不超过3人）

（二）区级活动

时间：2025年5月中旬

地点：另行通知

形式：现场展示、答辩

由参赛学生自选本届赛事的科学主题，用英语进行现场陈述并配以PPT辅助，个人和团队陈述时间均不超过5分钟，并回答评委提问。

**六、活动要求**

1.各校积极组织开展校内活动，形式不限，将参与校级活动的学生信息汇总填报附件3，并于3月2 7日前上传至指定邮箱：381378225@qq.com（逾期不再受理）。文件名为：学校简称+2025初中科普英语（校级活动）。

2.各校在校内活动的基础上推荐优秀个人或团队参加区级评选活动，各校可推荐参赛队伍数量为1-10个名额（包括个人、团队），原则上各校至少需推荐至少1人或一组。学校人数1000人以上可酌情增加，联合学校需按法人单位分开申报。（最终进入区赛的名额数将根据各校校级活动开展情况、各校推荐人数、全区总名额等确定。）

3.请各校于4月25日前将推荐参加区赛的学生作品报送至指定邮箱：381378225@qq.com，文件夹名为：学校简称+2025初中科普英语（区赛推荐）。

（1）科学故事报送表电子版，附件4（不超过1000个英文单词）

（2）配套PPT电子版

（3）区赛报名表，附件5

格式为PPT或PPTX，不超过20页，文件大小不超过35MB。

设置为普通播放模式，不设置自动翻页。

PPT首页用中文注明学校及姓名。

**七、奖项设置：**

本届区赛设学生个人/团体等第奖。

（本届市赛设学生个人/团体等第奖、学校团体奖、区团体奖、区组织奖。）

**八、联系方式:**

联系人：奉贤区青少年活动中心 王老师

联系方式：18917362888

奉贤区青少年活动中心

2025年3月

附件1：2025年上海市青少年科学思创挑战活动的通知

附件2：2025年上海市青少年科学思创挑战活动科学主题

附件3：校级活动参赛学生信息汇总表

附件4：科学故事报送表

附件5：区赛报名表