

江苏省青少年科技中心 江苏省青少年科技教育协会 文件

苏青科函〔2022〕1号

关于推广“科创筑梦”·全国青少年科技创 新服务云平台项目的通知

各设区市科协科普部、青少年科技教育协会、江苏省青少年科技教育协会科普工作站、各会员单位：

为进一步贯彻落实习近平总书记关于创新型人才培养系列重要讲话精神，根据教育部办公厅、中国科协办公厅《关于利用科普资源助推“双减”工作的通知》和省政府关于印发《江苏省全民科学素质行动规划（2021—2035年）》的通知，全面实施青少年科学素质提升行动。现就“科创筑梦”·全国青少年科技创新服务云平台项目推广事项通知如下：

一、项目内容

1. 组织推广“科创筑梦”云平台线上活动（详情请登录<http://www.cyscc.org/>），形成活动案例，总结推广经验。省内师生可以免费参与及使用平台活动和平台资源。各设区

市科协科普部、省青少年科技教育协会科普工作站积极组织当地学校，注册、参与科创筑梦云平台相关活动，各级科学教育综合示范学校充分发挥示范带头作用。

2. 开展“科创筑梦”云平台线下活动。将按各设区市参与平台活动率，优先推荐（院士）在“科普周、科普日”期间，开展进校园活动。无锡市作为首批全国示范试点城市可直接提出申请（提前一个月）邀请相关院士专家。

3. 云平台优质资源推送和汇聚。各设区市科协科普部、省青少年科技教育协会科普工作站，结合中小学科普需求，将“科创筑梦”平台汇聚的优质科教资源送到学校；有条件的设区市可结合当地学校需求，组织相关领域专家针对性地开发集成优质资源，汇聚上传至云平台科教资源中心进行分享。

4. 利用平台资源开展科技教师能力建设。各设区市科协科普部、省青少年科技教育协会科普工作站，积极组织当地科技辅导员参与在线课程培训等活动。

5. “科创筑梦”示范城市（无锡）及省内其他设区市科协科普部、省青少年科技教育协会科普工作站应利用相关媒体对参与云平台活动进行宣传推广。

二、工作要求

“科创筑梦”项目示范城市（无锡）积极组织发动区域内不少于 30 所中小学通过线上、线下方式注册参与云平台

各项活动，并形成不少于 15 所中小学采用云平台资源辅助课内外教育教学活动案例及云平台科教资源区域服务模式研究及推广的工作总结。其他非项目示范城市各设区市科协科普部、省青少年科技教育协会科普工作站，发动区域内不少于 15 所中小学通过线上、线下方式注册参与云平台各项活动，并形成不少于 5 所中小学采用云平台资源辅助课内外教育教学活动案例及云平台科教资源区域服务模式研究及推广的工作总结。

各设区市科协科普部、省青少年科技教育协会科普工作站，积极利用全媒体对云平台及其活动、区域合作、科技教育论坛进行宣传推广。“科创筑梦”项目示范城市（无锡）在国家级媒体、重点教育媒体，新闻报道刊登数量不少于 3 篇，其他媒体转载数量不少于 10 篇，选取优质新媒体进行内容推广，阅读量不少于 5 万。其他非项目示范城市各设区市在国家级媒体、重点教育媒体，新闻报道刊登数量不少于 1 篇，其他媒体转载数量不少于 5 篇，选取优质新媒体进行内容推广，阅读量不少于 1 万。

联系人：张老师 电 话：025-86670730

电子邮箱：jsstem@126.com

附件：全国青少年科技创新服务云平台注册指南

(此页无正文)



附件：

全国青少年科技创新服务云平台注册指南

一、打开网站

<https://www.cyscc.org/#/>



网站咨询联系人：施老师 010-68518519

二、用户注册

1. 点击右上角的“注册”按钮。



2. 根据提示依次输入“昵称”、“您的真实姓名”、“邮箱或手机号”，点击“获取验证码”。



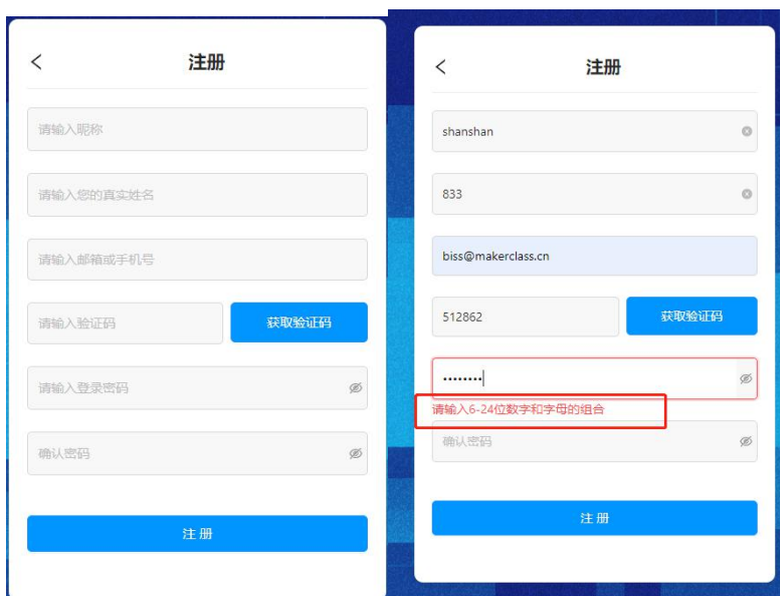
(注意：除“密码”外，其他“注册信息”一旦提交，将无法修改。)

3. 输入邮件（或短信）中收到的验证码。

注意：验证码有效期为3分钟。使用邮箱“获取验证码”时，验证码邮件可能会被当作垃圾邮件直接存入“垃圾箱”。



4. “输入登录密码”时需要注意，密码必须6-24位的数字和字母的组合。再次输入密码，以便确认。



5. 如果第二次输入的密码与第一次不同，系统将会提示。这

时，可以点击输入框右端的“小眼睛”，查看两次输入的密码有何不同。



6. 确保第二次输入的密码与第一次一致后，点击“注册”按钮。



三、登录（含首次登录）

1. 跳转到登录界面后，输入注册时的“邮箱或手机号”和“登录密码”，点击“登录”按钮。



2. 首次登录的用户，需要选择“角色”：“我是学生”、“我是教师”、“我是科技教育工作者”、“我是科研人员”、“其他”。

注意：“角色”一经选取无法修改。



3. 登录后，点击页面右上角的个人头像，进入“个人中心”页，可查看当前账号的角色。

个人中心

个人中心

项目记录

资源推荐

浏览轨迹

个人资料

在线学习时长
0天0时0分

资源学习数量
0

参与项目数量
0

创建的项目

查看更多>

推荐资源

查看更多>

2020 科创筑梦 基础课 科学启蒙-二年级

2020 科创筑梦 基础课 科学启蒙-二年级

2020 科创筑梦 基础课 科学启蒙-二年级

2020 科创筑梦 基础课 科学启蒙-二年级