

## 附件 2

# “典赞·2023 科普江苏”活动项目 基本申报条件

### 一、年度科普人物

年度科普人物分为科研科普类、基层和社会科普类两类。两类均含科普团队。其中，科普团队要求成立三年（含）以上。

#### （一）科研科普类（含团队）

1. 热爱科普事业，长期从事科普工作的科研工作者或积极参与科普工作的科学家，在促进公众科学素质提升中做出突出贡献。科普团队拥有较强的团结协作精神，长期集体开展科普工作。

2. 能够将科研成果通过科普手段广泛传播，开发具有创新性和推广价值的科普作品，取得良好社会反响。

3. 科普受众面大，社会效益显著。

#### （二）基层和社会科普类（含团队）

1. 热爱科普事业，长期直接面向公众开展具体科普工作的人员，包括科技辅导员、科普中国信息员、农技推广员、科普志愿者、媒体工作者、流动科技馆和科普大篷车工作人员等。科普团队拥有较强的团结协作精神，长期集体开展科普工作。

2. 具有较强的科学传播、推广、示范和组织能力，业务素质好，坚持创新，特色突出。

3. 带头开展和组织科普活动，传播渠道和覆盖人群数量大，深受公众欢迎，科普工作成效显著。

## **二、年度科普事件**

1. 本年度公众重点关注的有影响力的科普活动、科普论坛、科普展览等科学传播活动。

2. 受众面较广，内容具有创新性，大力弘扬科学精神和科学家精神，促进公众了解前沿科技动态。

3. 引发媒体广泛报道传播，公众知晓度高，引发全民性讨论。

## **三、年度科普自媒体**

1. 坚持正确政治方向，弘扬主旋律，激发正能量，正确引导网络的舆论生态。

2. 传播内容具有良好的科学性，贴近大众需求，通俗易懂。既聚焦社会热点问题解读，又突出前沿科研成果科普宣传，在提升公众科学素养中发挥积极作用。

3. 自媒体号已建立2年以上（含2年），注册信息、备案信息完善。重点关注账号发布的作品特别是原创作品数量和质量，作品的阅读量、点赞量、转发量等情况。