

中国环境科学学会

中环学普字〔2022〕12号

关于开展2022年“最美科技工作者”学习宣传活动的通知

各省、自治区、直辖市环境科学学会，学会各分支机构，国家生态环境科普基地：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，挖掘一批爱党爱国爱岗敬业的优秀科技工作者典型，团结引领广大科技工作者学习最美、争当最美，为高水平科技自立自强贡献智慧力量，我会积极响应《中共中央宣传部 中国科协 科技部 中国科学院 中国工程院 国防科工局关于开展2022年“最美科技工作者”学习宣传活动的通知》相关要求，决定开展生态环境领域2022年“最美科技工作者”学习宣传活动，相关事宜通知如下：

一、活动安排

1. 组织推荐。各省、自治区、直辖市环境科学学会，学会各分支机构、国家生态环境科普基地组织推荐，每单位限推荐1人。

2. 遴选发布。根据各单位推荐情况，我会将组织专家，遴选确定生态环境领域 2022 年“最美科技工作者”，并颁发证书。同时择优推荐 2 名参加中宣部、中国科协等部委主办的 2022 年“最美科技工作者”学习宣传活动。

3. 集中宣传。对确定的生态环境领域 2022 年“最美科技工作者”相关事迹，通过我会官方微博、微信、网站等进行集中广泛宣传。

二、遴选标准

1. 政治过硬。热爱祖国，拥护中国共产党的领导，思想政治坚定，自觉践行社会主义核心价值观；作风廉洁，遵纪守法；恪守科学道德、树立良好学风；淡泊名利、艰苦奋斗、无私奉献。

2. 业绩突出。热爱生态环境保护事业，积极投身科学研究，在生态环境科技前沿上作出重要贡献，在助力深入打好污染防治攻坚战中具有显著成就的优秀科技工作者；着力创新实践行动，在解决生态环境领域重大需求、大力促进科技成果转化应用、推动经济社会高质量发展，为构建新发展格局作出突出贡献的优秀科技工作者；扎根基层长期坚守，为生态环境保护事业作出重要贡献的优秀科技工作者；热爱科学热衷科普，在生态环境科普工作中贡献力量，为提高全民科学素质作出贡献的科技工作者。

3. 事迹感人。适合公开宣传，有突出的先进性、典型性、故事性和影响力。

4. 面向基层。突出基层一线，特别聚焦青年科技工作者典型。

三、材料要求

各推荐单位需在4月20日前将推荐材料电子版发送至邮箱（邮件标题以“最美科技工作者+推荐单位+候选人姓名”命名）。

电子材料包括：

1. 2022年“最美科技工作者”推荐表盖章扫描件；
2. 2022年“最美科技工作者”推荐表word版；
3. 本人近期小2寸正面免冠彩色照片1张；
4. 体现先进事迹的生活或工作照3—5张。

（照片要求jpg格式，不小于2MB）

四、联系方式

联系人：王明慧 陈永梅 010-62210711

邮寄地址：北京市海淀区红联南村54号

电子邮箱：hbkp365@163.com



附件

2022 年“最美科技工作者”

推 荐 表

候选人姓名: _____

工作单位: _____

推荐单位: _____

填报日期: 2022 年 月 日

姓 名			性 别		
民 族			出生年月		
籍 贯			政治面貌		
学 历			学 位		
毕业院校			所学专业		
工作单位及职务					
专业技术职务					
办公电话		手 机		电子邮箱	
通讯地址				邮 编	
推 荐 领 域	<input type="checkbox"/> 面向世界科技前沿 <input type="checkbox"/> 面向经济主战场 <input type="checkbox"/> 面向国家重大需求 <input type="checkbox"/> 面向人民生命健康 <input type="checkbox"/> 社会服务				
学 习 工 作 经 历	起止年月		在何单位从事何工作 (学习工作经历从中专或大学毕业后填起, 含科普工作经历)		

主要事迹（1500字左右），内容应客观真实地反映候选人感人事迹、精神风貌和社会影响情况。

感人故事（1—2个，1000字以内）

个人声明	<p>本人接受推荐，承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。</p>
所在单位意见	<p>候选人人事关系所在单位需对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行，以及材料的真实性、准确性及涉密情况出具明确意见。意见中应明确写出是否同意推荐。</p> <p>(盖 章)</p> <p>年 月 日</p>

推荐单位意见

对候选人主要事迹和学风道德等方面作出评价，意见中应明确写出是否同意推荐。

(盖 章)

年 月 日