

中国生物材料学会

中生材学会学术〔2022〕2号

关于开展第十七届中国青年科技奖候选人推荐 与评选工作的通知

各分会、会员单位，各位理事及会员：

为表彰在国家经济发展、社会进步和科技创新中作出突出贡献的青年科技人才，激发创新创业创造热情，培养造就规模宏大的青年科技人才队伍，打造大批一流科技领军人才和创新团队，按照《中共中央组织部、人力资源社会保障部、中国科协、共青团中央关于开展第十七届中国青年科技奖候选人提名工作的通知》（科协发组字〔2021〕59号）要求，中国生物材料学会现开展“中国青年科技奖候选人”的推荐评选工作。现就有关事项通知如下：

一、候选人应具备的条件

（一）思想政治坚定，热爱祖国，遵纪守法，拥护党的路线、方针、政策，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，学风正派，积极践行科学家精神。

（二）中国青年科技奖评选符合以下条件之一：

1. 在自然科学研究领域取得重要的、创新性的成就和作出突

出贡献；

2. 在工程技术方面取得重大的、创造性的成果和作出贡献，并有显著应用成效；

3. 在科学技术普及、科技成果推广转化、科技管理工作中取得突出成绩，产生显著的社会效益或经济效益。

(三) 中国青年科技奖特别奖评选符合以下条件：

在科学研究或工程技术等方面取得重大成就或作出突出贡献、具有较大发展潜力、堪为遵守科学道德典范的优秀青年科技领军人才。

(四) 中华人民共和国公民。男性候选人不超过 40 周岁(1981 年 1 月 1 日及以后出生)，女性候选人不超过 45 周岁(1976 年 1 月 1 日及以后出生)。

(五) 往届获奖者不重复授奖。

二、推荐材料报送要求

《第十七届中国青年科技奖提名表》(附件) 电子版一份，发送联系人邮箱。

三、申报方式

请有意申报上述奖项的会员按通知要求，于 2022 年 2 月 28 日 17:00 前提交推荐材料(附件)。待学会组织专家评审确定相关推荐人选后，再按科协要求，学会分配“候选人注册密码”，由被推荐人进行网络填报并将书面材料报送至学会秘书处，由学会秘书处统一上报中国科协。

联系人：杨凤怡

邮箱：yangfengyi@csbm.org.cn

电话：028-85417078

附件：第十七届中国青年科技奖提名表



中国青年科技奖 提名表

人选姓名_____

专业专长_____

工作单位_____

提名渠道_____

中 共 中 央 组 织 部
人 力 资 源 社 会 保 障 部
中 国 科 协 制
共 青 团 中 央

填表说明

1. 提名渠道：填写提名单位名称或提名专家姓名，其中地方提名的填写省级科协名称。

2. 工作单位：填写候选人人事关系所在单位，应为法人单位。

3. 专业技术职务：应填写具体的职务，如“教授”“研究员”“研究员级高级工程师”等，请勿填写“正高”“副高”等。

4. 工作单位及行政职务：属于内设机构职务的应填写具体部门，如“XX大学XX学院院长”。

5. 单位所在地：填写到省、自治区、直辖市。

6. 声明：由候选人本人对全部材料（含附件）审查后签字。

7. 工作单位意见：由候选人人事关系所在单位填写，须由单位负责人签字并加盖单位公章。意见中应明确写出是否同意提名。

候选人人事关系所在单位与实际就职单位不一致的，实际就职单位应同时签署意见并签字、盖章。

8. 提名意见：单位提名填写“十四、提名意见（组织提名用）”；专家提名填写“十四、提名意见（专家提名用）”，提名意见须所有提名专家签字，可分页提供。

9. 提名单位意见：须由负责人签字并加盖单位公章，意见中应明确写出是否同意提名。中央和国家机关提名的，由相关司局负责人签字并加盖相关司局公章；地方提名的，由省级科协负责人签字，加盖省级科协公章；学术团体提名的，由理事长（会长）签字，或理事长（会长）授权的副理事长（副会长）签字，并加盖相应学术团体公章。

10. 提名表简单装订即可，无需胶装。

一、个人信息

姓 名		性 别		照 片
出生日期		民 族		
学 历		学 位		
籍 贯		政治面貌		
证件类型		证件号码		
专业技术职务		专业专长		
所属一级学科		所属二级学科		
学科领域	<input type="checkbox"/> 数理科学 <input type="checkbox"/> 化学与化工 <input type="checkbox"/> 材料科学 <input type="checkbox"/> 环境与轻纺工程 <input type="checkbox"/> 生命科学 <input type="checkbox"/> 基础医学和中医药科学 <input type="checkbox"/> 临床医学 <input type="checkbox"/> 地球科学 <input type="checkbox"/> 能源与矿业工程 <input type="checkbox"/> 机械与运载工程 <input type="checkbox"/> 土木、水利与建筑工程 <input type="checkbox"/> 通信工程 <input type="checkbox"/> 信息技术 <input type="checkbox"/> 农林科技 <input type="checkbox"/> 畜牧兽医和水产科学 <input type="checkbox"/> 其他_____			
科研属性	<input type="checkbox"/> 基础研究和原始创新 <input type="checkbox"/> 战略高技术领域 <input type="checkbox"/> 高端产业 <input type="checkbox"/> 新冠肺炎疫情防控和维护人民生命健康 <input type="checkbox"/> 民生科技领域 <input type="checkbox"/> 国防科技创新 <input type="checkbox"/> 其他_____			
工作单位及行政职务				
单位性质	<input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 政府机关 <input type="checkbox"/> 其他			
通信地址				
单位所在地		邮政编码		
单位电话		本人手机		
传真号码		电子信箱		

二、主要学习经历（从大学填起，6项以内）

起止年月	校（院）及系名称	专业	学位

三、主要工作经历（6项以内）

起止年月	工作单位	职务/职称

四、重要学术组织或期刊任（兼）职（5项以内）

起止年月	名称	职务

五、创新价值、能力、贡献情况

本栏目是评价候选人的重要依据。请准确、客观填写候选人创新能力情况，从研发成果原创性、成果转化效益和科技服务满意度等方面，阐述其在面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康方面的创新价值和主要贡献。限 2000 字以内。

六、创新价值、能力、贡献情况摘要

本栏目是“创新价值、能力、贡献情况”栏内容的归纳与提炼，应简明、扼要表述。限 500 字以内。

七、重要科技奖项情况（5项以内）

序号	获奖时间	奖项名称	奖励等级 (排名)	本人主要贡献 (限 100 字)

八、重大科研项目情况（5项以内）

序号	承担时间	项目名称（排名）	本人主要贡献 (限 100 字)

九、代表性论文和著作（5项以内，其中至少 1 篇国内科技期刊论文）

序号	论文/著作 名称	发表刊物/出 版单位名称	发表时间	排名	本人主要贡献 (限 100 字)

十、重要发明专利（5项以内）

序号	专利名称 (专利号)	批准年份	排名	实施情况 (限50字)	本人主要贡献 (限100字)

十一、科技成果应用情况或技术推广情况（技术实践、普及推广、科技志愿服务，请附有关证明材料）

--

十二、被提名人声明

本人接受提名，并对以上内容及全部附件材料进行了审核，对其客观性和真实性负责。

被提名人签名：

年 月 日

十三、工作单位意见

由候选人人事关系所在单位对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行等方面出具意见，并对候选人《提名书》及附件材料的真实性、准确性及涉密情况进行审核，限300字以内。

工
作
单
位
意
见

负责人签字：

单位盖章：

年 月 日

十四、提名意见（组织提名用，必填）

提名单位意见

对候选人成就、贡献和学风道德的评价，限 300 字以内。

负责人签字：

单位盖章：

年 月 日

十四、提名意见（专家提名渠道用，此部分不填）

提名专家 1	姓 名		专业技术职务	
	手 机		电子邮箱	
	单位及职务			
	专业领域			
提名专家 2	姓 名		专业技术职务	
	手 机		电子邮箱	
	单位及职务			
	专业领域			
提名专家 3	姓 名		专业技术职务	
	手 机		电子邮箱	
	单位及职务			
	专业领域			
提名意见	<p>对候选人成就、贡献和学风道德的评价，限 300 字以内。</p> <p>提名专家签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

十五、评审和审批意见（以下由中国青年科技奖评审机构填写）

学科 评审 组意 见	负责人签字： 年 月 日
评 审 委 员 会 意 见	负责人签字： 年 月 日
审 批 意 见	中国青年科技奖领导工作委员会 年 月 日
备 注	