

中国科协生命科学学会联合体

关于推荐 2023 年度“中国生命科学十大进展”的通知

中国科协生命科学学会联合体各成员学会：

为推动生命科学研究和技术创新，充分展示和宣传我国生命科学领域的重大科学和技术成果，中国科协生命科学学会联合体将以“公平、公正、公开”为原则，依据《中国生命科学十大进展评选办法》，持续开展“中国生命科学十大进展”项目评选并即日启动 2023 年度评选工作。现请各学会根据通知要求，积极推荐候选项目，具体事项通知如下：

一、推荐项目应具备条件

1. 推荐项目应具有创新性或先进性，有重大学术价值或应用前景，在国内外具有显著影响力，具体应符合以下两项条件之一：

① 知识创新类：主要为基础研究项目，项目在探索生命科学现象方面有重要发现，为国内外首次提出或其理论在国内外首次阐明；该发现在科学理论或学说上有突破性创见，或在研究方法上有原始性创新，具有重大科学价值并得到国内外生命科学界公认。

② 技术创新类：包括应用研究和临床研究项目，项目在涉及生命科学或临床医学领域技术的思路、原理和方法方面有创新，技术上有实质特色性和显著先进性，综合方面优于同类技术，具有解决当前或未来制约国民经济、社会发展和人民健康等方面关键技术问题的潜力；

或已形成具有自主知识产权的创新性技术、工艺、材料、产品、生物品种等，预期能够产生重大经济和社会效益。

2. 推荐项目中的标志性成果（如论文、专利、奖励等材料）产生时间范围应在 2022 年 12 月 1 日至 2023 年 11 月 30 日；

3. 推荐项目中的主要工作应在国内完成或以国内工作为主。

二、推荐程序及具体要求

1. 各学会负责推荐本领域相关重大科学研究和技术创新成果，原则上每学会推荐的知识创新类和技术创新类项目共计不超过 6 个；

2. 项目推荐原则上只通过学会渠道，各学会应在广泛征求理事、分支机构、会员单位等的意见基础上开展推荐工作，并对申报项目的真实性、项目主要完成人排序等信息负责，推荐项目应在学会网站进行公示，公示期不少于 5 个工作日；

3. 申报项目名称建议尽可能与已发表论文或已授权专利等相近，请避免使用“世界或全球首次”“中国或全国首个”“颠覆性”“革命性”“最先”“唯一”等难以考证的词语。

4. 填写推荐材料——《2023 年度“中国生命科学十大进展”推荐表》（见附件 1），《2023 年度“中国生命科学十大进展”承诺书》（见附件 2）《2023 年度“中国生命科学十大进展”审批表》（见附件 3），完成后将附件 1 的电子版、附件 2 签字后的扫描版和附件 3 盖章签字后的扫描版发至中国科协生命科学学会联合体秘书处邮箱：

secretariat@culss.org.cn;

5. 学会推荐截止日期：2023 年 12 月 1 日；

6. 联合体将向社会公布最终评选结果。

7. 申报项目入选后，项目主要负责人应积极参加联合体组织的本年度“中国生命科学十大进展交流会暨科普报告会”和科普书籍编写等活动。

三、联系方式

联系人：任燕、郭天欢

电话：010-64803381，15313095985，13681129930

地址：北京市朝阳区北辰西路1号院2号

附件 1：2023 年度“中国生命科学十大进展”推荐表

附件 2：2023 年度“中国生命科学十大进展”申报承诺书

附件 3：2023 年度“中国生命科学十大进展”审批表

中国科协生命科学学会联合体

2023 年 10 月 31 日



2023 年度“中国生命科学十大进展”推荐表

项目名称	(中文)		
项目类别	(知识创新类或技术创新类)		
主要完成人信息:			
(按对项目的贡献排序, 填写主要完成人信息, 主要完成人不超过 5 人; 申报单位不超过 5 个。)			
姓名	工作单位	主要贡献 (不限字数)	联系电话、邮箱
项目的特色、创新点及重大科学意义 (限中文 300 字)			
标志性成果 (包括发表论文、发明专利、所获奖励等)			
推荐学会 专业性推荐意见 (限中文 100 字)			

附件 2.

2023 年度“中国生命科学十大进展”申报承诺书

尊敬的中国生命科学十大进展评审组：

本人，XXX，身份证号：XXXXXXXXXXXX。为 2023 年度“中国生命科学十大进展”申报项目“XXXXXXXXXX”第 XX 完成人。本人承诺 2023 年度“中国生命科学十大进展”申报材料填报信息真实、客观，并同意主要完成人排序。

承诺人：（签字）

日期：

附件 3

2023 年度“中国生命科学十大进展”审批表

推荐学会		
推荐项目信息		
项目编号	项目名称	项目第一完成人
学会负责人 意见	签名:	

(加盖学会公章)

年 月 日