

中 国 化 学 会

化会字〔2019〕20号

关于征集化学领域前沿科技成果的通知

各学科/专业委员会、单位会员：

根据《中国科协办公厅关于征集发布前沿领域科技成果的通知》要求，中国化学学会现面向各学科/专业委员会、单位会员启动化学领域前沿科技成果的征集工作。

一、征集领域及内容

重点征集化学领域可转化、可交易，有一定技术先进性和转化成熟度的科技成果。

征集内容包括：项目名称、产权归属、项目简介、技术状况、需求状况，项目资料、项目负责人、联系人等，具体参见附件。

二、材料提交

征集截止时间：**2019年5月13日**。请将前沿科技成果推介表按照附件表格要求填写，并以电子邮件发送至

juhuajun@iccas.ac.cn。

邮件主题建议以“科技成果征集+委员会或单位会员名称”格式命名，附件文稿建议按照“科技成果+标题+姓名”格式命名。

三、后续工作

(一) 遴选

学会将对各遴选渠道推荐的前沿科技成果进行遴选。遴选出20个具有权威性和代表性的化学领域前沿科技成果，并以学会名义推荐到中国科协。

(二) 发布

中国科协将组建学术评议委员会及有关学科组，对推荐的前沿领域科技成果进行遴选评议，遴选出100-200项编印成科技成果推介手册，在全国科技工作者日期间进行集中推介和宣传。

联系人：鞠华俊，邓春梅

联系电话：010-82449177-812/882

联系邮箱：juhuajun@iccas.ac.cn, cmdeng@iccas.ac.cn

附件：化学领域前沿科技成果推介表



附件

前沿领域科技成果推介表

项目名称		产权归属	
推荐单位	中国化学会	产业领域	
项目简介	(对科技成果进行总体性描述。如有,可注明:课题来源、课题立项名称、课题立项编号、研究起始日期、研究终止日期,以及批准登记单位、批准登记号、批准登记日期等信息)		
技术状况	创新性(重点阐明如何区别于传统技术,专利等知识产权状况)		
	独占性(重点阐明技术上是否难以获取或复制)		
	盈利性(重点阐明是否带来成本下降或性能提高)		
	持续性(重点阐明技术储备和持续创新能力)		
	先进性(重点阐明技术水平,主要性能指标国内外比较,替代技术发展趋势和现状等)		
	成熟度 <input type="checkbox"/> 原型 <input type="checkbox"/> 试用 <input type="checkbox"/> 小批量 <input type="checkbox"/> 大批量 <input type="checkbox"/> 其他:		
需求状况	拟采取的转化(产业化)方式 <input type="checkbox"/> 合作研发 <input type="checkbox"/> 技术转让 <input type="checkbox"/> 技术许可 <input type="checkbox"/> 技术入股 <input type="checkbox"/> 创业融资 <input type="checkbox"/> 股权融资 <input type="checkbox"/> 其他:		
	应用推广的已投入情况: 万元		
	资金需求额: 万元		
	融资用途 <input type="checkbox"/> 产品研发 <input type="checkbox"/> 市场开拓 <input type="checkbox"/> 资金周转 <input type="checkbox"/> 其他:		
项目资料	(实物图片、获奖资料、专利证书等,可另附页)		
项目负责人		电话、邮箱	
项目联系人		电话、邮箱	

务请于5月13日前,填写完整后返回至 juhua jun@iccas.ac.cn。