

中国物资再生协会文件

物再协字[2017]14 号

关于开展 2017 年再生资源行业科技成果评价的通知

各有关单位：

为进一步发挥协会在推动再生资源回收利用行业技术评价、技术交流和技术推广方面的作用，引导再生资源行业自主创新，增强行业核心竞争力，促进再生资源行业的技术进步与发展，经协会研究决定，根据《中国物资再生协会科技成果评价管理办法》，积极开展再生资源行业科技评价工作，现将有关工作要求通知如下：

一、评价范围

属于再生资源回收利用行业领域范畴的具有较好学术价值和应用价值，具备科学性、创造性、先进性等新发现、新方法、新技术、新工艺、新产品、新材料、新设备、新模式等，包括但不限于以下评价范围：

- （一）废旧金属分选技术、工艺、设备、产品及模式；
- （二）报废汽车拆解和再制造技术、工艺、设备、产品及模式；
- （三）废塑料分选利用技术、工艺、设备、产品及模式；

- （四）废纸分选利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （五）废旧橡胶再生利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （六）废旧机电产品分选利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （七）废油再生技术、工艺、设备、产品及模式；
- （八）废玻璃分选利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （九）废旧纺织品分选利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （十）建筑废弃物分选利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （十一）废旧电池回收利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （十二）含金属工业固体废弃物综合利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （十三）稀贵金属废料提纯综合利用技术、工艺、设备、产品及模式；
- （十四）再生资源绿色园区建设技术及模式；
- （十五）再生资源及再生产品（再制造产品）逆向物流追溯系统技术及模式；
- （十六）其他再生资源回收利用工艺、技术、设备、产品及模式。

二、申请程序

请各有评价需求的企业向协会科技发展部提交《科技成果

评价申请书》（见附件）；

对符合评价条件的科技成果，科技发展部将按照《中国物资再生协会科技成果评价管理办法》纳入年度工作计划，开展评价工作。

三、工作要求

（一）各单位可到协会网站下载《科技成果评价申请书》填写，并在线提交《科技成果评价申请书》。

（二）申报评价相关纸质材料一式一份请寄至协会科技发展部，并将电子版发至科技发展部邮箱。

四、联系方式

联系人：肖 绎

联系电话：010-68392565/18810349681

电子邮箱：crret@ccra.com.cn

通讯地址：北京市西城区月坛北街 25 号

附件：《科技成果评价申请书》

中国物资再生协会（章）

2017 年 3 月 6 日

附件：

科技成果评价申请书

成果名称：

完成单位：

申请评价单位： (盖章)

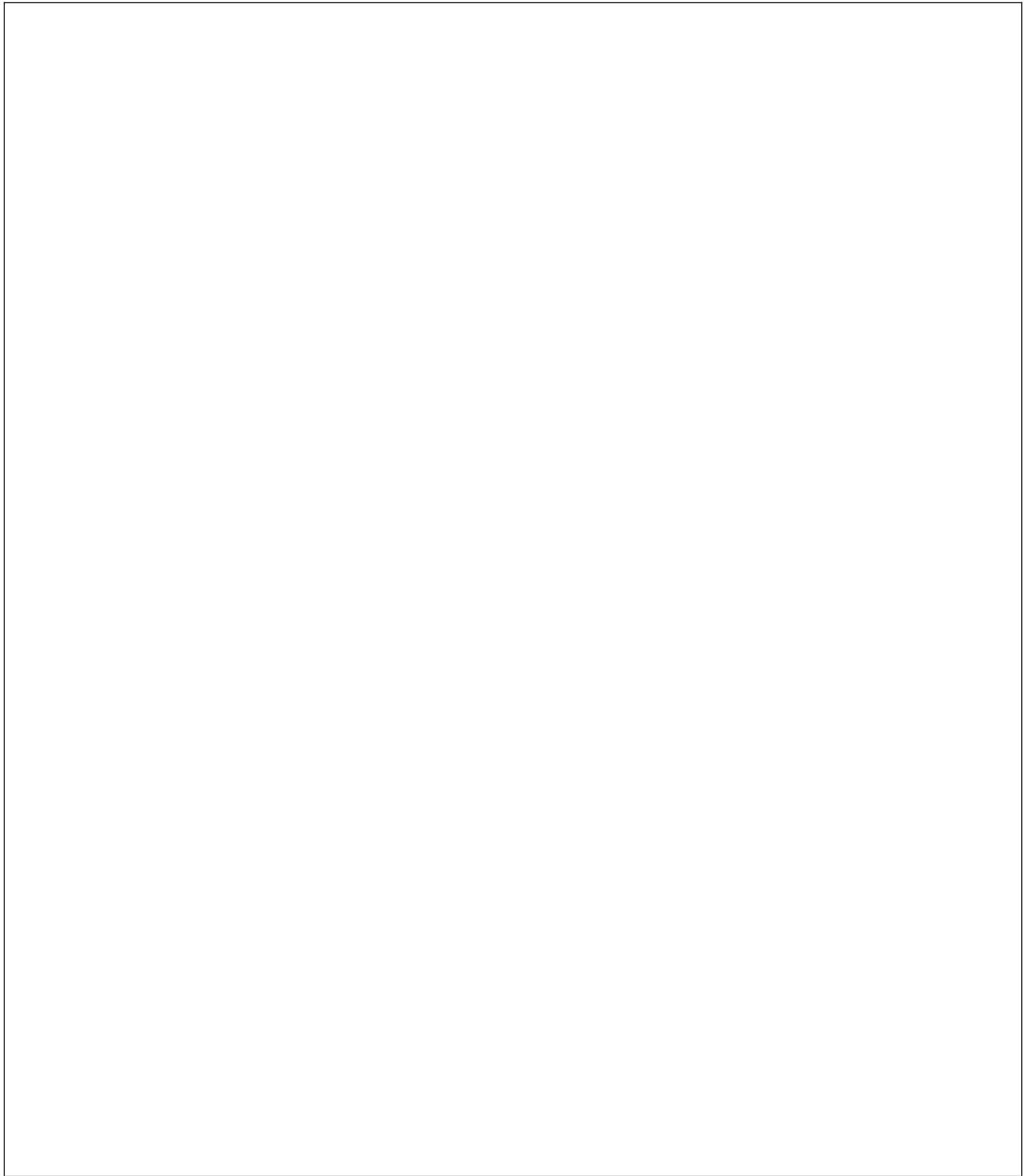
申请评价日期：

中国物资再生协会
二〇一七年制

成果名称 (中文)	(限 35 个汉字)
--------------	------------

成果名称 (英文)								
研究起始时间					研究终止时间			
成果 第 一 完 成 单 位	单位名称							
	隶属省部		代码		名称			
	所在地区		代码		名称			单位 属性 () 1.独立科研机构 2.大专院校 3.工矿企业 4.集体或个体企业 5.其他
	联系人							
	邮政编码				联系电话	1. 2.		
	通信地址							
成果有无密级		()	0—无 1—有		密 级	()	1—秘密 2—机密 3—绝密	
内 容 简 介								

技 术 资 料 目 录



主 要 研 制 人 员 名 单

序号	姓 名	性别	出生年月	技术职称	文化程度（学位）	工 作 单 位	对成果创造性贡献	签名
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

注：主要研制人员超过 15 人可加附页

申 请 评 价 单 位 意 见	
<div>领导签字_____（盖章）</div>	
组 织 评 价 单 位 意 见	
<div>经办人_____（签字）；主管领导_____（签字）</div>	
评价形式	