

中国科协先进材料学会联合体

中国科协先进材料学会联合体关于推荐 第六届“青年人才托举工程”（2020-2022年度） 项目最终候选人的公示

按照“中国科协办公厅关于公布第六届中国科协青年人才托举工程项目立项结果的通知”（科协办函学字[2021]22号）、《中国科协青年人才托举工程实施细则》、《中国科协先进材料学会联合体“青年人才托举工程”项目管理办法》的要求，中国科协先进材料学会联合体向成员学会发出通知，组织开展候选人推荐工作。经资格审查、初评、答辩评审会等环节，依据评审专家意见和投票结果，共评选出60位青年人才为项目最终候选人。

现将最终候选人及评审专家名单进行公示，接受社会监督，公示期为2021年2月25日至3月3日，共5个工作日。公示期间，如对最终候选人有异议，请以书面形式，实名向中国科协先进材料学会联合体秘书处反映。反映情况须客观真实，以单位名义反映情况的材料需加盖单位公章，以个人名义反映情况的材料应署实名并提供有效的联系方式。

联系人：曹莉霞 张艳红

电子邮箱：amac@csm.org.cn

联系电话：010-65260492 010-68475052

中国科协先进材料学会联合体秘书处

(中国金属学会代章)

2021年2月25日



**中国科协先进材料学会联合体
第六届“青年人才托举工程”（2020-2022年度）项目
最终候选人公示名单**

中国科协资助名单（姓氏拼音为序）									
序号	姓名	性别	出生年月	工作单位及职务	职称	专业领域	推荐学会	推荐专家	
1	曹艳飞	男	1988年7月	中国科学院金属研究所	副研究员	材料加工工程	中国金属学会	托举导师：李殿中 推荐专家：李依依 推荐专家：陈星秋	
2	杜莹莹	女	1989年1月	华中科技大学	讲师	生物材料与组织工程	中国生物材料学会	托举导师：张胜民 推荐专家：刘昌胜 推荐专家：王均	
3	李广荣	男	1989年2月	西安交通大学	副教授	高温防护涂层	中国硅酸盐学会	托举导师：周克崧 推荐专家：陈雪峰 推荐专家：杨冠军	
4	李舟航	男	1988年11月	昆明理工大学	教授	冶金热能工程	中国有色金属学会	托举导师：王华 推荐专家：赵中伟 推荐专家：王强	
5	刘宗豪	男	1988年12月	华中科技大学	副教授	太阳能电池材料与器件	中国材料研究学会	托举导师：宋延林 推荐专家：程一兵 推荐专家：翁端 推荐专家：邹德春	

6	娄师锋	男	1988年7月	哈尔滨工业大学	讲师	新能源材料与器件	中国硅酸盐学会	托举导师：周玉 推荐专家：尹鹤平 推荐专家：王家钧
7	马菱薇	女	1990年12月	北京科技大学	副研究员	腐蚀与防护	中国腐蚀与防护学会	托举导师：李晓刚 推荐专家：张政军 推荐专家：陈光章
8	米日 丁·穆太 力普	男	1990年4月	中国科学院新疆理化技 术研究所	助理研究员	人工晶体	中国晶体学会	托举导师：潘世烈 推荐专家：王继扬 推荐专家：杨志华
9	闵鑫	男	1989年12月	中国地质大学（北京）	副教授	材料科学与工程	中国硅酸盐学会	托举导师：潘伟 推荐专家：孙加林 推荐专家：黄朝辉
10	穆九柯	男	1988年11月	东华大学	特聘研究员 （预聘）	材料学	中国材料研究学会	托举导师：朱美芳 推荐专家：张青红 推荐专家：张耀鹏
11	聂景怡	女	1989年8月	陕西科技大学	副教授	纸基功能材料	中国造纸学会	托举导师：张美云 推荐专家：李新平 推荐专家：李金宝
12	钱运	男	1992年10月	上海交通大学附属第六 人民医院	医师	组织工程与神经再生	中国生物材料学会	托举导师：范存义 推荐专家：刘昌胜 推荐专家：莫秀梅
13	乔昂	男	1989年5月	武汉理工大学	无	先进玻璃材料	中国硅酸盐学会	托举导师：赵修建 推荐专家：岳远征 推荐专家：陶海征
14	乔建伟	男	1990年9月	华南理工大学	助理研究员	稀土发光材料	中国稀土学会	托举导师：张勤远 推荐专家：林君

15	邵琛玮	男	1989年1月	中国科学院金属研究所	项目研究员	材料疲劳与断裂	中国材料研究学会	推荐专家：夏志国 托举导师：张哲峰 推荐专家：张健 推荐专家：李小武
16	宋晓荣	男	1989年8月	福州大学	副研究员	稀土生物医学	中国稀土学会	托举导师：陈学元 推荐专家：严纯华 推荐专家：杨黄浩
17	汤渊源	男	1990年9月	南昌大学	校聘教授	分子铁电体	中国晶体学会	托举导师：熊仁根 推荐专家：曹荣 推荐专家：左景林
18	汪鹏	男	1989年3月	中国科学院城市环境研究所	助理研究员	金属资源与环境战略	中国科协先进材料学会联合会	托举导师：陈伟强 推荐专家：张欣欣 推荐专家：贺泓
19	王梁炳	男	1990年7月	中南大学	特聘教授	有色金属催化	中国有色金属学会	托举导师：梁叔全 推荐专家：钟云波 推荐专家：曾杰
20	王勇	男	1988年8月	宝山钢铁股份有限公司中央研究院	主任研究员 (中級)	结构轻量化优化	中国金属学会	托举导师：李自刚 推荐专家：王巍 推荐专家：黄宗泽
21	魏光升	男	1989年6月	北京科技大学	讲师	钢铁冶金	中国金属学会	托举导师：朱荣 推荐专家：毛新平 推荐专家：周国治
22	颜旭	女	1988年12月	中南大学冶金与环境学院环境工程研究所副所长	特聘副教授	冶金环境工程	中国有色金属学会	托举导师：柴立元 推荐专家：黄小卫 推荐专家：张一敏
23	张晓	男	1988年11月	大连理工大学	助理研究员	多相催化/碳一化学	中国化工学会	托举导师：石川

24	赵阳	男	1989年2月	东北大学	博士后	金属材料的腐蚀与防护	中国腐蚀与防护学会	推荐专家: 毕明树 推荐专家: 郭新闻 托举导师: 张涛 推荐专家: 王福会 推荐专家: 刘莉
25	朱振兴	男	1992年10月	清华大学	博士后研究员	碳材料的可控制备与光电应用	中国化工学会	托举导师: 魏飞 推荐专家: 张锦 推荐专家: 蹇伟中

自筹资金资助名单 (姓氏拼音为序)

序号	姓名	性别	出生年月	工作单位及职务	职称	专业领域	推荐学会	推荐专家
1	蔡慧	女	1992年9月	中国制浆造纸研究院有限公司标准部主管	中级工程师	制浆造纸工程	中国造纸学会	托举导师: 张清文 推荐专家: 徐峻 推荐专家: 任浩
2	陈亚楠	男	1990年2月	天津大学	副教授	金属材料	中国材料研究学会	托举导师: 胡文彬 推荐专家: 魏炳波 推荐专家: 邓意达
3	陈艺勤	男	1988年9月	湖南大学	助理教授	高能束微纳制造	中国微米纳米技术学会	托举导师: 段辉高 推荐专家: 戴一帆 推荐专家: 吴学忠
4	陈正杰	男	1989年5月	昆明理工大学	副教授	有色金属冶金	中国有色金属学会	托举导师: 戴永年 推荐专家: 赵中伟 推荐专家: 王金淑
5	戴林	男	1989年7月	天津科技大学	副教授	轻化工程	中国造纸学会	托举导师: 司传领 推荐专家: 刘忠

6	樊玉萍	女	1988年5月	太原理工大学	副教授	矿物加工工程及固废资源化利用	中国有色金属学会	推荐专家：刘洪斌 托举导师：董宪妹 推荐专家：孙伟 推荐专家：陈建华
7	高成德	男	1988年9月	中南大学	副教授	金属材料激光3D打印	中国有色金属学会	托举导师：帅词俊 推荐专家：孙伟 推荐专家：姜潮
8	黄科科	男	1990年6月	中南大学	副教授	有色冶金智能制造	中国有色金属学会	托举导师：桂卫华 推荐专家：文欣荣 推荐专家：曹斌
9	江庆政	男	1988年11月	江西理工大学	副教授	稀土永磁材料	中国稀土学会	托举导师：钟震晨、 永田浩 推荐专家：李卫、沈 保根 都有为 推荐专家：朱明刚、 刘敏
10	罗敏	男	1989年1月	中国科学院福建物质结构研究所	副研究员	晶体材料	中国晶体学会	托举导师：叶宁 推荐专家：张戈 推荐专家：龙西法
11	罗能能	男	1988年9月	广西大学	副教授	铁电/反铁电功能材料	中国硅酸盐学会	托举导师：李强 推荐专家：李敬锋 推荐专家：程新
12	苏航	男	1988年12月	中国石油集团石油管工程技术有限公司	高级工程师	金属材料的氢脆与应力腐蚀	腐蚀与防护学会	托举导师：冯耀荣 推荐专家：李鹤林 推荐专家：乔立杰
13	孙扬善	男	1989年6月	中建材蚌埠玻璃工业设计	工程师	玻璃新材料	中国硅酸盐学会	托举导师：彭寿

				计研究院有限公司								推荐专家: 袁坚 推荐专家: 谢军
14	王安良	男	1988年12月	山东大学	教授	晶体电催化材料	中国晶体学会					托举导师: 薛冬峰 推荐专家: 张华 推荐专家: 刘宏
15	王浩	男	1990年1月	深圳职业技术学院	副教授	晶体多孔材料	中国晶体学会					托举导师: 李静 推荐专家: 曹荣 推荐专家: 卜显和
16	王强	男	1989年4月	武汉科技大学	副教授	钢铁冶金	中国金属学会					托举导师: 李光强 推荐专家: 毛新平 推荐专家: 于艾冰
17	王珊珊	女	1989年12月	国防科技大学	讲师	低维无机非金属材料	中国硅酸盐学会					托举导师: 董绍明 推荐专家: 张锦 推荐专家: 张幸红
18	吴昊阳	女	1989年3月	北京科技大学新材料技术研究院	助理研究员	材料科学与工程	中国金属学会					托举导师: 乔利杰 推荐专家: 曲选辉 推荐专家: 秦明礼
19	武建龙	男	1988年10月	首钢集团有限公司技术研究院	中级	炼铁、固废资源化	中国金属学会					托举导师: 张福明 推荐专家: 王天义 推荐专家: 赵志星
20	肖燕飞	男	1988年9月	江西理工大学, 副院长	副教授	冶金物理化学	中国稀土学会					托举导师: 黄小卫 推荐专家: 柴立元 推荐专家: 邱廷省
21	徐海迪	女	1987年1月	四川大学	副研究员	稀土催化	中国稀土学会					托举导师: 陈耀强 推荐专家: 赵震 推荐专家: 何洪

22	许絮	男	1988年11月	武汉理工大学材料科学与 工程国际化示范学院 助理院长	副教授	储能材料与器件	中国硅酸盐学会	托举导师：麦立强 推荐专家：陈文 推荐专家：姜德生
23	闫丽珍	女	1988年10月	有研工程技术研究院有 限公司，研究主管	高级工程师	先进铝合金材料与制 备加工技术研究	中国有色金属学会	托举导师：张永安、 李志辉、李锡武 推荐专家：周旗钢 推荐专家：王正安 推荐专家：张济山
24	闫姝	女	1988年3月	东北大学冶金学院能源 电化学与城市矿冶金研 究所，副所长	副教授	冶金固废资源化	中国金属学会	托举导师：邢鹏飞 推荐专家：周玉 推荐专家：郭占成
25	杨思原	男	1990年12月	武汉理工大学	副教授	矿物加工工程	中国有色金属学会	托举导师：贾明星 推荐专家：邱显扬 推荐专家：钟宏
26	袁帅	男	1990年7月	东北大学	副教授	矿物加工工程	中国有色金属学会	托举导师：韩跃新 推荐专家：王国栋 推荐专家：孙伟
27	袁泽帅	男	1989年3月	航天材料及工艺研究所	高级工程师	陶瓷基复合材料	中国硅酸盐学会	托举导师：李军平 推荐专家：周延春 推荐专家：关志东
28	岳彤	男	1991年1月	中南大学	副教授	矿业工程	中国有色金属学会	托举导师：胡岳华 推荐专家：罗仙平 推荐专家：曹亦俊
29	张欣欣	女	1991年2月	华中科技大学	副研究员	航空材料腐蚀与防护	中国腐蚀与防护学会	托举导师：董泽华 推荐专家：刘宏芳 推荐专家：周晓融

30	赵炳戈	男	1989年3月	上海大学先进凝固技术中心	副研究员	金属凝固	中国金属学会	托举导师：翟启杰 推荐专家：董瀚 推荐专家：高玉来
31	赵秦阳	男	1993年6月	长安大学	副教授	金属材料加工	中国有色金属学会	托举导师：赵永庆 推荐专家：马朝利 推荐专家：曾卫东
32	种晓宇	男	1989年5月	昆明理工大学	讲师	结构陶瓷材料	中国硅酸盐学会	托举导师：潘伟 推荐专家：周延春 推荐专家：包亦望
33	周兴	男	1990年9月	华中科技大学	讲师	光电功能材料	中国硅酸盐学会	托举导师：翟天佑 推荐专家：王发洲 推荐专家：姚建年
34	周燕	女	1987年1月	中国地质大学（武汉）	副教授	材料加工	中国有色金属学会	托举导师：何季麟 推荐专家：熊翔 推荐专家：史玉升
35	朱锦鹏	男	1989年9月	郑州大学	副教授	高能防护陶瓷涂层	中国硅酸盐学会	托举导师：周延春 推荐专家：何季麟 推荐专家：马壮

中国科协先进材料学会联合体
“青年人才托举工程” 2020-2022 年度项目
评审专家名单
 (姓氏拼音为序)

序号	姓名	单位	职务/职称	研究领域
1	高长有	浙江大学	主任/教授	生物医用高分子材料
2	韩桂洪	郑州大学	教授	矿物加工
3	韩雅芳	中国材料研究学会	研究员	材料学
4	晋占平	中国硅酸盐学会	副理事长	无机非金属材料
5	李敬锋	清华大学	教授	无机非金属材料
6	龙有文	中科院物理所	研究员	材料物理
7	孙俊良	中国晶体学会	研究员	无机化学
8	汪的华	武汉大学	教授	腐蚀与防护
9	王海丰	华东理工大学	教授	稀土催化
10	王新江	中国金属学会	副理事长兼秘书长	钢铁冶金
11	魏飞	清华大学	教授	碳纳米材料
12	吴成铁	中科院上海硅酸盐研究所	副所长、研究员	生物材料、3D 打印基础及应用研究
13	吴渊	北京科技大学	国家重点实验室副主任/教授	高熵合金
14	徐伟箭	湖南大学	教授	高分子材料, 功能材料化学与化工
15	余刚	湖南大学	教授	电化学与材料学
16	张云	中国科学院海西研究院厦门稀土材料研究所	博士生导师/研究员	稀土生物医学
17	赵沛	中国金属学会	常务副理事长/教授	钢铁冶金