

中国煤炭学会文件

中煤学会综合〔2017〕5号

中国煤炭学会关于组织推荐 中国科学院和中国工程院院士候选人的通知

各分支机构，各会员（理事）单位，各省级煤炭学会：

根据《中国科协办公厅关于组织推选2017年中国科学院和中国工程院院士候选人的通知》（科协办发组字〔2016〕38号）文件精神，中国煤炭学会是中国科协认定的具有推选资格的全国学会，负责开展煤炭行业2017年两院院士候选人推选工作，现将有关事项通知如下：

一、总体要求

要以高度的政治责任感，做好院士候选人推选工作，坚持学

术导向，坚持客观公正，坚持专家主导，要严格按照院士标准和条件推选院士候选人，确保推选工作的公信，宁缺毋滥。

二、推荐标准和条件

（一）中煤学会依据《中国科协推荐（提名）院士候选人工作实施办法（试行）》（科协发组字〔2014〕98号，以下简称“《办法》”）制定《中国煤炭学会院士推选工作实施办法（试行）》。

（二）《办法》规定中国科学院院士候选人标准是在科学技术领域做出系统的、创造性的成就和重大贡献，热爱祖国，学风正派，具有中国国籍的研究员、教授或同等职称的学者、专家。

（三）《办法》规定中国工程院院士候选人标准是在工程科学技术方面做出重大的、创造性的成就和贡献，热爱祖国，学风正派，品行端正，具有中国国籍的高级工程师、研究员、教授或具有同等职称的专家。

（四）中国煤炭学会推选院士候选人不含居住在香港、澳门特别行政区和台湾省以及侨居他国的中国籍学者、专家。公务员和参照公务员法管理的党政机关处级以上领导干部原则上不作为候选人。军队行政干部不作为中国工程院院士候选人（兼任技术职务的除外）。

（五）院士候选人年龄不得超过65周岁（1952年7月1日及以后出生）。注重推选符合标准和条件的优秀中青年科技专家。

（六）凡2011、2013、2015年已被推荐至中国科学院和被

提名至中国工程院的有效候选人，两院合计连续 3 次的，2017 年停止 1 次院士候选人资格。

三、推选渠道和名额

（一）推选渠道

1. 根据中国科学院、中国工程院有关规定，同一院士候选人可同时通过院士推荐（提名）和中国科协组织学术团体推荐（提名）。

2. 中国科协推荐（提名）的院士候选人由中国科协所属全国学会、协会、研究会（以下简称全国学会）和省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团科协（以下简称省级科协）推选。不受理院士候选人本人申请。

3. 全国学会可推选中国科学院院士候选人和中国工程院院士候选人，同一院士候选人可以同时通过全国学会和省级科协推选。

（二）推选名额

中煤学会所属各分支机构、团体会员（理事）单位和省级煤炭学会是《办法》认定的推荐机构，每个推荐机构原则上推荐名额 1 名，特殊情况可提出申请。

四、报送材料内容和要求

推荐机构应根据中国科学院、中国工程院的要求，提供候选人材料纸质件及电子文件。报送的所有材料均不得涉及国家秘密。

确有无法回避的涉密材料，按国家有关保密规定及《中国科学院院士候选人涉密材料的评审和管理办法》、《中国工程院院士增选中的保密规定》执行，通过机要渠道另行报送；其中，中国科学院院士候选人材料不得报送机密级及以上材料。材料违反保密规定的，取消候选人的被推荐（提名）资格。

1. 中国科学院院士候选人材料

（1）加盖推荐机构公章的《中国煤炭学会院士推荐机构申报表》（附件）一式二份。

（2）《中国科学院院士候选人推荐书（学术团体推荐用）》（以下简称《推荐书》）纸质件 18 份，其中原件 3 份；

（3）《中国科学院院士增选被推荐人附件材料》（以下简称《附件材料》）的纸质件 18 份，其中原件 3 份；

（4）《附件材料》的纸质件 1 套；

（5）《关于材料真实性的确认函》（由材料提供者提供）2 份；

（6）《关于附件材料的保密审查证明》（由被推荐人所在单位出具）2 份；

（7）光盘 1 张，内容为《推荐书》、《附件材料》的附件 1 的 word 格式电子文件及《附件材料》的附件 2 至附件 6 的 pdf 格式电子文件（文件大小不应大于 50 兆）。

以上材料可登录中国煤炭学会网站（www.chinacs.org.cn

“资料下载”)或中国科学院网站(www.casad.cas.cn)或中国科协网站下载、查询。

(7) 同行专家评议表(格式见附3)纸质件1份。

2. 中国工程院院士候选人材料

(1) 加盖推荐机构公章的《中国煤炭学会院士推荐机构申报表》(附件)一式二份。

(2) 《中国工程院院士候选人提名书》(以下简称《提名书》)纸质件21份,其中原件6份,《提名书》内容要进行脱密处理。原件由候选人签名,候选人所在单位负责审核,并加盖单位公章。

(3) 光盘一张,内容为由中国工程院院士候选人提名系统生成的mdb格式《提名书》电子文件。中国工程院院士候选人提名系统和使用说明书及中国工程院院士增选工作有关文件可登陆中国煤炭学会网站(www.chinacs.org.cn“资料下载”)或中国工程院网站(www.cae.cn)或中国科协网站下载、查询。

(4) 附件材料:候选人重要科技奖项获奖证书材料复印件1套(不超过6项);实施的发明专利证书及其实施情况的复印件等证明材料1套(不超过6项);有代表性的论文和著作及评述原件或复印件等材料1套(不超过10篇、册);工程设计、建设、运行、管理方面的重要成果原件或复印件(不超过5篇、册)。超过《提名书》中规定数量的附件材料,可提供目录清单。所报材料如需退还,请注明。

(5) 同行专家评议表(格式见附3)纸质件1份。

3. 《中国煤炭学会院士推荐机构申报表》、《2017 年度院士候选人提名书简要》(提交电子版, 学会网站下载) 和候选人相关材料请一式2份于2017年2月13日前报中煤学会秘书处; 中煤学会组织专家委员会评审并公示后, 学会将通知候选人于2月24日前报送全部材料(18份材料与光盘等)。逾期报送属无效推荐。中国科协、中煤学会院士推选相关文件和《中国煤炭学会院士推荐机构申报表》等电子版可登陆中国煤炭学会网站(www.chinacs.org.cn)“资料下载”栏目查询下载。

联系人: 岳燕京 010-84262776

白希军 010-84264419

通讯地址: 北京市朝阳区青年沟路5号(100013)

电子邮箱: mtxh@chinacs.org.cn

附: 1、中国煤炭学会院士推荐机构申报表

2、中国科协办公厅关于组织推选2017年中国科学院和中国工程院院士候选人的通知

3、2017年度院士候选人提名书简要(网站下载)



附件：

中国煤炭学会院士推荐机构申报表

推荐机构：	被推选入姓名：
一、被推选入政治、经济、品行审查	
(注：由被推选入所在单位负责审查，同级党委书记签字并加盖同级党委公章)	
签字：	公章
	年 月 日
二、被推选入技术（学术）审查	
(注：由所在集团公司（大学）技术（学术）委员会审查，由技术（学术）委员会主任签字，并加盖集团公司（大学）技术（学术）委员会公章)	
签字：	公章
	年 月 日
三、专业委员会意见	
(注：由中煤学会分支机构推荐申报时填写，会员（理事）单位、省级煤炭学会推荐可不填写，由分支机构主任签字并加盖分支机构公章)	
签字：	公章
	年 月 日

附件 2:

中国科协办公厅文件

科协办发组字〔2016〕38号

中国科协办公厅关于组织推选2017年 中国科学院和中国工程院院士候选人的通知

各全国学会、协会、研究会，各省、自治区、直辖市科协，新疆生产建设兵团科协：

根据中央关于改进和完善院士制度的工作部署和要求，受中国科学院、中国工程院委托，中国科协负责中国科学院、中国工程院院士候选人推荐（提名）工作。为做好2017年院士候选人推荐（提名）工作，根据《中国科协推荐（提名）院士候选人工作实施办法（试行）》（科协发组字〔2014〕98号），现将有关事项

项通知如下：

一、推选渠道和名额

（一）推选渠道

1. 根据中国科学院、中国工程院有关规定，同一院士候选人可同时通过院士推荐（提名）和中国科协组织学术团体推荐（提名）。

2. 中国科协推荐（提名）的院士候选人由中国科协所属全国学会、协会、研究会（以下简称全国学会）和省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团科协（以下简称省级科协）推选。不受理院士候选人本人申请

3. 全国学会可推选中国科学院院士候选人和中国工程院院士候选人；省级科协可推选中国工程院院士候选人。同一院士候选人可以同时通过全国学会和省级科协推选。

（二）推选名额

全国学会和省级科协的推选名额不作限制，但应该严格坚持标准，宁缺毋滥。

二、院士候选人的标准和条件

全国学会、省级科协推选院士候选人应严格执行中国科学院、中国工程院关于院士的标准和条件，以及关于学术团体推荐（提名）院士候选人的要求。

1. 在科学技术领域做出系统的、创造性的成就和重大贡献，热爱祖国，学风正派，具有中国国籍的研究员、教授或同等职称的学者、专家，可被推荐为中国科学院院士候选人并当选为院士。

被推荐人应从事自然科学、技术科学和工程科学方面的研究工作。

在工程科学技术方面做出重大的、创造性的成就和贡献，热爱祖国，学风正派，品行端正，具有中国国籍的高级工程师、研究员、教授或具有同等职称的专家，可被提名为中国工程院院士候选人并当选为院士。

居住在香港、澳门特别行政区和台湾省以及侨居他国的中国籍学者、专家不在全国学会、省级科协的推选范围。

2. 院士候选人年龄不得超过 65 周岁（1952 年 7 月 1 日及以后出生）。公务员和参照公务员法管理的党政机关处级以上领导干部原则上不作为候选人。军队行政干部不作为中国工程院院士候选人（兼任技术职务的除外）。

3. 凡 2011、2013、2015 年已被推荐至中国科学院和被提名至中国工程院的有效候选人，两院合计连续 3 次的，2017 年停止 1 次院士候选人资格。

三、推选工作有关要求和说明

1. 各单位要以高度的政治责任感，强化纪律意识，高标准严格要求开展好推选工作。工作中应坚持学术导向，坚持客观公正，坚持专家主导，确保公信力。

2. 各单位要将推选工作作为科协组织发现人才、举荐人才、凝聚人才的重要举措和抓手，扩大视野，主动作为，结合院士推荐（提名）渠道积极开展院士候选人推选工作，广泛推选优秀科技工作者作为院士候选人。

3. 各单位应当严格按照《中国科协推荐（提名）院士候选人工作实施办法（试行）》（科协发组字〔2014〕98号）有关规定开展推选工作。违反规定的，所推选的院士候选人无效，并按照惩戒机制进行惩戒。

4. 各单位在推选工作期间请关注中国科协网站（www.cast.org.cn）“组织人才”栏目，推选工作的有关通知和材料将在该栏目发布和更新。

四、报送材料内容和要求

（一）推选工作材料

各单位应提交如下推选工作材料，每份材料须加盖单位公章：

1. 推选院士候选人工作实施细则纸质件 1 份（实施细则已备案并且未进行过修订的无需报送）；
2. 2017 年推选工作方案纸质件 1 份；
3. 推选工作组织机构成员名单一览表（格式见附 1）纸质件 1 份；
4. 推选院士候选人名单一览表（格式见附 2）纸质件 1 份；
5. 推选院士候选人工作情况报告纸质件 1 份；
6. 光盘一张，内容为以上材料电子文件。

（二）候选人材料

推选单位应根据中国科学院、中国工程院的要求，提供候选人材料纸质件及电子文件。报送的所有材料均不得涉及国家秘密。确有无法回避的涉密材料，按国家有关保密规定及《中国科学院

院士候选人涉密材料的评审和管理办法》、《中国工程院院士增选中的保密规定》执行，通过机要渠道另行报送；其中，中国科学院院士候选人材料不得报送机密级及以上材料。材料违反保密规定的，取消候选人的被推荐（提名）资格。

1. 中国科学院院士候选人材料

（1）《中国科学院院士候选人推荐书（学术团体推荐用）》（以下简称《推荐书》）纸质件 18 份，其中原件 3 份；

（2）《中国科学院院士增选被推荐人附件材料》（以下简称《附件材料》）的附件 1 纸质件 18 份，其中原件 3 份；

（3）《附件材料》的附件 1 至附件 6 纸质件 1 套；

（4）《关于材料真实性的确认函》（由材料提供者提供）2 份；

（5）《关于附件材料的保密审查证明》（由被推荐人所在单位出具）2 份；

（6）光盘 1 张，内容为《推荐书》、《附件材料》的附件 1 的 word 格式电子文件及《附件材料》的附件 2 至附件 6 的 pdf 格式电子文件（文件大小不应大于 50 兆）。

以上材料可登录中国科学院网站（www.casad.cas.cn）或中国科协网站下载、查询。

（7）同行专家评议表（格式见附 3）纸质件 1 份。

2. 中国工程院院士候选人材料

（1）《中国工程院院士候选人提名书》（以下简称《提名

书》)纸质件 21 份,其中原件 6 份,《提名书》内容要进行脱密处理。原件由候选人签名,候选人所在单位负责审核,并加盖单位公章。

(2) 光盘一张,内容为由中国工程院院士候选人提名系统生成的 mdb 格式《提名书》电子文件。中国工程院院士候选人提名系统和使用说明书及中国工程院院士增选工作有关文件可登陆中国工程院网站(www.cae.cn)或中国科协网站下载、查询。

(3) 附件材料: 候选人重要科技奖项获奖证书材料复印件 1 套(不超过 6 项); 实施的发明专利证书及其实施情况的复印件等证明材料 1 套(不超过 6 项); 有代表性的论文和著作及评述原件或复印件等材料 1 套(不超过 10 篇、册); 工程设计、建设、运行、管理方面的重要成果原件或复印件(不超过 5 篇、册)。超过《提名书》中规定数量的附件材料,可提供目录清单。所报材料如需退还,请注明。

(4) 同行专家评议表(格式见附 3)纸质件 1 份。

(三) 报送材料要求

1. 所有推选工作材料和候选人材料应由推选单位报送,谢绝候选人本人报送材料。

2. 材料需完整报送,且所有材料纸质件必须与相应电子文件一致。推选工作材料缺少或不完整的,报送的候选人材料无效。

3. 报送材料前,请推选单位通过中国科协“2017 年两院院士候选人推荐(提名)管理系统”,根据要求在线填写提交相关

信息，并与正式提交的材料保持一致。

系统登录路径：直接录入 <http://yuanshi.cast.org.cn>，或者点击中国科协网站“组织人才”栏目相关链接，输入用户名和密码进入该系统。各单位用户名和密码与“全国优秀科技工作者推荐及评审管理系统”相同，如需获取用户名和密码请咨询技术支持人员。

4. 请于 2017 年 2 月 28 日前报送材料，逾期无效。以邮寄方式报送的，请以快递方式邮寄，时间以寄出当地邮戳为准。

5. 材料收取工作委托中国科协培训和人才服务中心进行，报送地点和邮寄地址附后。

五、联系方式

（一）中国科协组织人事部

联系人：刘 洋 马文斌 赵崇海

联系电话：（010）68526144 68578091

（二）中国科协培训和人才服务中心

1. 材料报送

联系人：高文洋 岳文彬

联系电话：（010）68586625 18910903210 15901310146

收件单位：中国科协培训和人才服务中心

地 点：北京市海淀区学院南路 86 号 604 房间

邮 编：100081

注：材料请报送至中国科协培训和人才服务中心；现场报送

材料，请于 2017 年 2 月 13 日至 2 月 28 日期间报送；以邮寄方式报送材料，请严格按照上述信息填写邮寄信息。

2. 管理系统技术支持

联 系 人：朱晓晖 陆 华

联系电话：（010）56239889

附：1. 推选工作组织机构成员名单一览表

2. 推选院士候选人名单一览表

3. 同行专家评议表

中国科协办公厅

2016 年 12 月 29 日

附 1

推选工作组织机构成员名单一览表

推选单位（加盖公章）：

（一）推选专家委员会名单

序号	姓名	性别	年龄	工作单位及 职务	联系电话	手机	专业技术 职务	专业
....								

（二）材料审核小组名单

序号	姓名	性别	年龄	工作单位及 职务	联系电话	手机	专业技术 职务	专业
....								

（三）推选院士候选人工作小组名单

序号	姓名	性别	工作单位及职务	联系电话	手机	电子邮箱
....						

附 2

推选院士候选人名单一览表

推选单位（加盖公章）:

序号	推选院别 （中科院、 工程院）	推选学部	姓名	性别	民族	出生年月	工作单位及职务	专业技术 职务	专业	推选单位
... ..										

附 3

同行专家评议表

被推选 人姓名		性别		年龄		
专业技 术职务		专业		拟推选院别 及学部		
工作单位及职务						
评 议 专 家 1	姓名	年 龄	工作单位 及职务	专业技术 职务	专业	是否同 意推选
	评议意见： <div>签名： 年 月 日</div>					
评 议 专 家 2	姓名	年 龄	工作单位 及职务	专业技术 职务	专业	是否同 意推选
	评议意见： <div>签名： 年 月 日</div>					
评 议 专 家 3	姓名	年 龄	工作单位 及职务	专业技术 职务	专业	是否同 意推选
	评议意见： <div>签名： 年 月 日</div>					
...						