

中国煤炭学会文件

中煤学会综合〔2022〕11号

中国煤炭学会关于开展 2022 年度 煤炭青年科技奖评选工作的通知

各常务理事、理事单位，各分支机构，各地方煤炭学会，各单位会员：

为鼓励在煤炭科技进步中做出突出贡献的优秀青年，依据《煤炭青年科技奖评选办法》，现组织开展 2022 年度煤炭青年科技奖评选工作，为做好此次组织推荐和评选工作，现就有关事项通知如下。

一、申报要求

贯彻执行党的路线、方针、政策，热爱祖国、热爱科技事业，具有“奉献、创新、求实、协作”的科学道德与学风，并

在业务工作中取得了下列突出贡献之一的煤炭青年科技人员：

1. 在学术上提出了新的思路和见解，发表后被公认为达到国内或国际先进水平。

2. 在科学技术实践中勇于创新，做出重要贡献并已取得较大经济效益或社会效益。

3. 在传播科学技术知识和新技术推广中成绩显著，做出突出业绩并取得良好的社会效益或经济效益。

二、推荐条件

被推荐的青年应具备以下条件

——坚持科学精神，恪守科学道德，品行端正；

——年龄一般不超过40周岁（1982年1月1日后出生），女性科技人员可适当放宽申报年龄至45周岁（1977年1月1日及以后出生）；

——曾获“煤炭青年科技奖”“孙越崎青年科技奖”者，不再接受申报；中国科协“青年托举工程”被托举人未结题者不接受申报。

三、推荐渠道和名额分配

1. 学会各分支机构可推荐1名。

2. 各省、自治区、直辖市煤炭学会可推荐2名。

3. 学会各单位会员推荐1名、理事单位及以上可推荐2名。

4. 具有正高级以上技术职称的学会常务理事或各专业（工作）委员会、省级煤炭学会秘书长及以上专家每2人可署名推

荐 1 名（每位专家每年度只能推荐 1 人）；根据奖项回避原则，中国煤炭学会秘书处人员不具备推荐人资格。

5. 因条件所限，本奖项不接受医学专业对象申报。

四、支持措施与其他事项

1. 该奖项是经国家科学技术奖励工作办公室备案批准开展的奖项（证书编号：0017），相关信息可登陆国家科学技术奖励工作办公室网站查阅。

2. 对符合条件的青年科技人才择优推荐纳入国家科技创新人才推进计划、中国青年科技奖、光华工程科技奖（青年奖）、中国青年女科学家奖和杰出工程师奖等。

3. 学会各分支机构，各省、自治区、直辖市煤炭学会，团体会员和理事单位要结合现有科技计划和人才计划，在承担科研任务、提供保障条件、加大激励力度等方面对入选对象给予重点支持。

4. 学会组织入选对象开展跨领域的学术交流、联合攻关、专业培训以及与地方产业技术需求对接等活动，加强对入选对象的突出业绩和典型事迹进行宣传。

五、申报流程和有关要求

1. 推荐以单位和个人推荐相结合的形式进行。

（1）单位推荐需本人提出申请，由所在单位做出评价并签署意见后由具有推荐资格的单位推荐；

（2）个人推荐需由 2 位（本单位与外单位各 1 位）具有

推荐资格的专家署名推荐。

2. 同一申报对象只能通过一个渠道推荐。重复申报的，一经发现取消评审资格。

3. 申报材料经推荐单位或推荐个人审核盖章（签名）后报送中国煤炭学会秘书处，无盖章不具有评审资格。

4. 报送截止时间 2022 年 8 月 15 日，逾期不予受理，中国煤炭学会将组织专家组开展评审工作，结果将通过中国煤炭学会网络平台公布。

5. 正式申报材料须包括以下内容：

纸质材料：

（1）煤炭青年科技奖推荐表一式 2 份，含个人申请表，单位或专家推荐表（2 位专家均需有推荐表）；

（2）推荐表需提供的证明材料附件 1 份（详见推荐表说明）。

注：请将推荐表和证明附件材料分开装订。

电子版材料：

（1）纸质材料的电子版（包括附件证明材料）；

（2）个人免冠照片（白底）电子版（不小于 500KB，JPG 格式）和工作照电子版（用于宣传，不小于 2M，JPG 格式）；

（3）“2022 年煤炭青年科技奖人员信息表”（Excel 格式，学会网站下载）；

（4）申报人简要事迹材料，500 字左右。

纸质材料统一用 A4 版式装订，连同电子版一并报送。申报材料一经接收不予退回。相关推荐信息及申报表格电子版可在中国煤炭学会网站（www.chinacs.org.cn）“资料下载”查询下载。

六、联系方式

联系人：朱孔平 010-84262778、13522780882

张景 010-84262778、15901221858

传 真：010-84264526

地 址：北京市朝阳区青年沟路 5 号（100013）

电子邮箱：zkp@chinacs.org.cn

- 附件：1. 中国煤炭学会煤炭青年科技奖推荐表
2. 2022 年煤炭青年科技奖人员信息表



附件 1:

年度 2022

中国煤炭学会煤炭青年科技奖 推荐表

推荐单位（人） _____

申请人姓名 _____

工作单位 _____

填表日期 年 月 日

中国煤炭学会制表

填 表 说 明

一、推荐表须用计算机填写，没有字数限制的栏目可另附页。除标题外，内容均用宋体小4号字A4版式打印。

二、推荐单位指中国煤炭学会各分支机构、省（区、市）级煤炭学会、团体会员单位和理事单位。推荐个人指具有正高级以上技术职称的中国煤炭学会常务理事或各分支机构、省（区、市）煤炭学会秘书长及以上专家（每位专家只能推荐1人）。根据奖项回避原则，中国煤炭学会秘书处人员不具备推荐人资格。

三、单位推荐人员填写个人申报表和单位推荐表；个人推荐人员填写个人申请表和专家推荐表。

四、推荐材料证明材料复印件包括：

- 1、最高学历、学位证书；
- 2、专业技术职称证书；
- 3、本人主要参与的技术成果鉴定证书（主要完成人，有排名）；
- 4、本人获奖或主要参与工程技术项目获奖证明（有获奖排名）；
- 5、本人发表论文（第一作者）、论著首页（封面）及本人页；
- 6、本人或本人参与获得的专利知识产权（著作权、商标权）；
- 7、本人主要参与的技术成果推广及取得经济和社会效益证明。

五、中国煤炭学会联系方式

电话：010-84262778

地址：北京市朝阳区青年沟路5号（100013）

煤炭青年科技奖申报表

一、个人信息

| | | | | |
|--------------|---|-------|--|-----|
| 姓 名 | | 性 别 | | 照 片 |
| 出生日期 | | 民 族 | | |
| 学 历 | | 学 位 | | |
| 籍 贯 | | 政治面貌 | | |
| 学会个人会员号 (必填) | | | | |
| 证件类型 | | 证件号码 | | |
| 专业技术职务 | | 专业专长 | | |
| 硕士生导师 | | 博士生导师 | | |
| 工作单位及行政职务 | | | | |
| 单位性质 | <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 政府机关 <input type="checkbox"/> 其他_____ | | | |
| 通信地址 | | | | |
| 单位所在地 | | 邮政编码 | | |
| 单位电话 | | 本人手机 | | |
| 传真号码 | | 电子信箱 | | |

注：学会个人会员号，请登录中国煤炭学会网站注册。

二、主要学习经历（从大学填起）

| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专业 | 学位 |
|------|----------|----|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

三、主要工作经历

| 起止年月 | 工作单位 | 职务/职称 |
|------|------|-------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

四、重要学术组织或期刊任（兼）职（5项以内）

| 起止年月 | 名称 | 职务 |
|------|----|----|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

五、本学科内创新价值、能力、贡献情况介绍

本栏目是“创新价值、能力、贡献情况”栏内容的归纳与提炼，应简明、扼要表述。限 500 字以内。

六、科技奖项情况（近五年内获得省部级及以上奖励、限填 5 项）

| 序号 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 | 排名 |
|----|------|------|------|----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：近五年（2017 年 7 月-2022 年 7 月）。

七、科研项目情况（近五年科研项目、限填 5 项）

| 序号 | 承担时间 | 项目名称 | 排名 |
|----|------|------|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

注：近五年（2017 年 7 月-2022 年 7 月）。

八、代表性论文和著作（近 3 年、限填 5 项。其中至少 1 篇国内科技期刊论文）

| 序号 | 论文/著作名称 | 发表刊物/出版单位名称 | 发表时间 | 排名 |
|----|---------|-------------|------|----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：近 3 年（2019 年 7 月-2022 年 7 月）。

九、专利情况（近三年、限填 5 项）

| 序号 | 专利名称 (专利号) | 批准年份 | 排名 | 实施情况（限 50 字） |
|----|---------------|------|----|--------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：近三年（2019 年 7 月-2022 年 7 月）。

十、获其他方面奖励情况（限填 5 项）

| 序号 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 | 获奖时间 |
|----|------|------|------|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：参加过煤炭学会公益讲座、科普活动等优先列入。

十一、本人声明

本人接受中国煤炭学会评审授奖，并对以上内容及全部附件材料进行了审核，对其客观性和真实性负责。

被推荐人签名：

年 月 日

煤炭青年科技奖推荐单位意见

推荐单位：（公章）

| | | | |
|----------------------|---|------|--|
| 推荐单位名称 | | | |
| 机构类别 | <input type="checkbox"/> 学会分支机构 <input type="checkbox"/> 地方煤炭学会 <input type="checkbox"/> 理事单位 <input type="checkbox"/> 单位会员 | | |
| 通信地址 | | | |
| 负责人姓名 | | 联系电话 | |
| 联系人姓名 | | 联系电话 | |
| 联系人邮箱 | | 传 真 | |
| 对被推荐人在科技领域取得的成就及贡献评价 | | | |
| 对被推荐人的学术道德评价 | | | |
| 综合推荐意见 | <p>本单位按照《中国煤炭学会关于开展 2022 年度煤炭青年科技奖评选工作的通知》要求，对推荐表内容及全部附件材料进行了审核，确认符合推荐资格条件，同意推荐。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> | | |

注：“负责人签字”处，学会分支机构请分支机构主任签字，其余单位请单位负责人签字。

煤炭青年科技奖推荐专家意见

| | | | | |
|----------------------|---|---|------|--|
| 被推荐人信息 | 姓名 | | 工作单位 | |
| | 电话 | | 身份证号 | |
| 推荐专家信息 | 姓名 | | 工作单位 | |
| | 电话 | | 职 务 | |
| | 职称 | | 专业方向 | |
| | 推荐专家类别 | <input type="checkbox"/> 中国煤炭学会常务理事 <input type="checkbox"/> 学会分支机构秘书长及以上专家 职务： <input type="checkbox"/> 省级学会秘书长及以上专家 职务： | | |
| 对被推荐人在科技领域取得的成就及贡献评价 | | | | |
| 对被推荐人的学术道德评价 | | | | |
| 综合推荐意见 | <p style="text-align: center;">本人按照《中国煤炭学会关于开展 2022 年度煤炭青年科技奖评选工作的通知》要求，对推荐表内容及全部附件材料进行了审核，确认符合推荐资格条件，同意推荐。</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">推荐人签名</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">年 月 日</p> | | | |

注：请推荐专家注明在本届学会理事会（含各专业委员会和省级学会）担任的职务。根据奖项回避原则，中国煤炭学会秘书处领导和专家不具备推荐人资格。

附件 2:

2022 年煤炭青年科技奖人员信息表

| 序号 | 姓名 | 性别 | 民族 | 学会会员号 (个人) | 出生 年月 | 党派 | 从事 技术 专业 领域 | 学历 | 单位 及 职务 | 职 称 | 推 荐 单 位 或 专 家 | 主要学习工作经历 | 重要学术组 织或期刊任 (兼) 职 (5 项以内) | 本学科内创 新价值、能 力、贡献情 况介绍 (简 要) | 科技奖 项情况 (限填 5 项) | 科研项 目情况 (限填 5 项) | 代表性论 文和著作 (限填 5 项) | 专利 情况 (限 填 5 项) | 获其他方面奖 励情况 |
|----|-----|----|----|---------------|----------|----------|----------------------|-----------------------|--|------------------|---------------------------------|---|--|---|--|---|--|--------------------------------------|---------------|
| 1 | xxx | 男 | 汉 | E387200048M | #### | 中共 党员 | 采 矿 装 | 硕 士 研 究 生 | 1. 中 国 煤 炭 地 质 总 局, 经 理 | 副 研 究 员 | 科 普 工 作 委 员 会 | 1. 2012. 05-2017. 07, 任天地科技股份有限 公司开采设计事业部 副研究员; ... | 1. 中国煤炭 学会科普工 作委员会委 员; ... | 1. 2019 年中国 煤炭工 业科学 技术二 等奖, 省部 级, 第 1; ... | 1. 2019 年主持 完成 《四粒 级选煤 工艺的 研究 与 应用》 第 1; ... | 1. 羟基 磷灰石去 除煤矿矿 井水氟化 物工艺研 究及参数 优化, 煤 炭学报, 2021. 2, 第 1。 ... | 1. 专 利名 称+ 批准 年份 +排 名 1 ... | 1. 河北省高 校青年拔尖 人 (2018); ... | |

注: 请按照参考格式填写此表, 填写内容需与纸质材料一致, 随其电子版材料一并报送, 请提交电子版 excel, 字体: 宋体 字号: 11 号;

特别提示: 表中所填论文、知识产权、发明专利以及获得奖励情况务必提供纸质证明。不提供证明, 一律视为无效奖励, 审核时予以删除处理。