

陕西省煤炭学会文件

陕煤学会发〔2022〕16号

签发：王双明

陕西省煤炭学会 关于组建陕西省煤炭工业技术委员会 专家库的通知

各会员单位：

为了进一步加强我省煤炭工业技术专家队伍建设，汇聚煤炭科技智力资源，发挥专家在推动煤炭科技创新及决策的技术支撑作用，根据煤炭产业发展新形势的要求，经研究，组建陕西省煤炭工业技术委员会专家库。现将有关事项通知如下：

一、入库专家范围及专业

入库专家主要从各会员单位高级及以上技术职称人员中遴选，适当吸收省内行政管理机关专业技术人员和省内外知名专家学者。专业包括：地质与防治水、采矿工程、

通风安全、矿建工程、机电工程、测绘工程、煤炭洗选、煤化工、信息智能化、能动工程、铁路物流、总图及运输、节能环保、建筑结构、煤炭产业经济等 15 个专业。

二、入库专家条件

（一）政治立场坚定，遵纪守法，公正诚信，学术态度端正，热心服务煤炭事业。

（二）熟悉煤炭工业现行相关法规政策，了解所从事领域专业理论及科技发展动态。

（三）在科研或技术创新方面业绩突出，且具有高级及以上技术职称。

（四）身体健康，能坚持正常工作，年龄原则上不超过 65 周岁。两院院士、博士生导师、享受国务院特殊津贴者，年龄可适当放宽。

三、入库专家遴选方式

（一）在会员单位推荐或个人自荐的基础上，学会组织有关专家，根据专家业务水平、单位分布和本专业专家人数设置等因素，提出入库专家建议名单，由学会研究审定。

（二）根据需要，学会组织有关专家提出特邀专家建议名单，由学会研究审定。

四、专家的推荐与自荐

（一）各会员单位严格按照条件组织推荐，副理事长单位每个专业推荐原则不超 2 人，其他会员单位每个专业推荐原则不超 1 人。

(二) 符合条件的个人也可自荐。

五、专家库管理与专家任务

(一) 专家库的管理

加强专家库的管理对充分发挥其作用至关重要，将根据有关法规和政策并结合实际，制定《陕西省煤炭工业技术委员会专家库管理办法》，进一步明确专家库的基本任务、参与科技活动的方式和要求、专家信用评价和动态化管理等。入库专家颁发聘书，原则四年为一个聘期。

(二) 专家库专家任务

1. 参与煤炭科技领域发展规划、发展趋势及战略性研究，参与煤炭科技领域相关课题研究；

2. 开展煤炭科技领域技术咨询服务、技术支持、新技术推广及成果转化应用等工作；

3. 开展省煤炭科技奖评审、科技成果鉴定、项目评审与技术评估、人才评价等工作；

4. 承接政府部门和上级主管部门委托的其他专项工作。

六、推荐和自荐材料报送

(一) 推荐和自荐申请，必须填写《陕西省煤炭工业技术委员会专家库专家推荐（自荐）表》（下称“推荐（自荐）表”）和《陕西省煤炭工业技术委员会专家库专家推荐（自荐）名册》（下称“推荐（自荐）名册”）。

(二) 单位推荐材料，须在《推荐（自荐）表》相应栏中签署意见，并加盖公章，同时附技术职称、主要科研和技术创新成果相关材料复印件。

(三) 自荐材料，除《推荐（自荐）表》外，须附包括技术职称、身份、主要科研和技术创新成果等相关证明材料原件、复印件。

(四) 报送纸质材料，均为 A4 规格，左侧装订。电子版为制式版式，无出现改动情况。

(五) 报送材料应在 2022 年 6 月 20 日前一式两份与电子版一同报学会秘书处。

报送地址：西安市和平路东十一道巷 6 号 陕西省煤炭学会秘书处。

联系人：裴万耀：13636713895

高 正：18740438077

电子邮箱：447452445@qq.com

附件：

1. 陕西省煤炭工业技术委员会专家库专家推荐（自荐）表
2. 陕西省煤炭工业技术委员会专家库专家推荐（自荐）名册



附件 1

陕西省煤炭工业技术委员会专家库专家推荐（自荐）表

姓 名		性 别		民 族		2 寸免冠 照片粘贴处															
党 派		身份证号																			
职 务			技术职称 或注册资格																		
毕业院校			所学专业																		
学 历			学 位																		
工作单位																					
通讯地址				邮 编																	
手机号码			电子邮箱																		
<p>主要从事专业（最多勾选 2 项）</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 地质与防治水</td> <td><input type="checkbox"/> 采矿工程</td> <td><input type="checkbox"/> 通风安全</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 矿建工程</td> <td><input type="checkbox"/> 机电工程</td> <td><input type="checkbox"/> 测绘工程</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 煤炭洗选</td> <td><input type="checkbox"/> 煤化工</td> <td><input type="checkbox"/> 信息智能化</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 能动工程</td> <td><input type="checkbox"/> 铁路物流</td> <td><input type="checkbox"/> 总图及运输</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 节能环保</td> <td><input type="checkbox"/> 建筑结构</td> <td><input type="checkbox"/> 煤炭产业经济</td> </tr> </table>							<input type="checkbox"/> 地质与防治水	<input type="checkbox"/> 采矿工程	<input type="checkbox"/> 通风安全	<input type="checkbox"/> 矿建工程	<input type="checkbox"/> 机电工程	<input type="checkbox"/> 测绘工程	<input type="checkbox"/> 煤炭洗选	<input type="checkbox"/> 煤化工	<input type="checkbox"/> 信息智能化	<input type="checkbox"/> 能动工程	<input type="checkbox"/> 铁路物流	<input type="checkbox"/> 总图及运输	<input type="checkbox"/> 节能环保	<input type="checkbox"/> 建筑结构	<input type="checkbox"/> 煤炭产业经济
<input type="checkbox"/> 地质与防治水	<input type="checkbox"/> 采矿工程	<input type="checkbox"/> 通风安全																			
<input type="checkbox"/> 矿建工程	<input type="checkbox"/> 机电工程	<input type="checkbox"/> 测绘工程																			
<input type="checkbox"/> 煤炭洗选	<input type="checkbox"/> 煤化工	<input type="checkbox"/> 信息智能化																			
<input type="checkbox"/> 能动工程	<input type="checkbox"/> 铁路物流	<input type="checkbox"/> 总图及运输																			
<input type="checkbox"/> 节能环保	<input type="checkbox"/> 建筑结构	<input type="checkbox"/> 煤炭产业经济																			
时 间	学习与主要工作简历																				

工作表现和科研、科技创新业绩

推荐意见:

自荐理由:

联系人:

单位 (盖章)

自荐人签名:

联系方式:

年 月 日

联系方式:

年 月 日

学会审定意见:

单位 (盖章)

年 月 日

- 备注: 1. 表格中内容填写不下, 可另附纸;
2. 学历、职称及执业资格等证书附复印件;
3. 本人及推荐单位应对填写材料真实性负责。

附件 2

陕西省煤炭工业技术委员会专家库专家推荐（自荐）名册

推荐单位（盖章）：

年 月 日

填表人：

联系电话：

序号	姓名	单位	职务/职称	所学专业	拟申报专业 (最多选 2 项)	手机号
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

注：同一专业按推荐顺序排序。

本会：驻会领导 各分支机构 各部门

陕西省煤炭学会秘书处

2022年4月15日印发