

# 中国节能协会冶金工业节能专业委员会

---

## 关于建立中国节能协会冶金工业节能专业委员会 专家库的通知

各有关单位和专家：

中国节能协会冶金工业节能专业委员会（以下简称冶金专委会）是中国节能协会的分支机构，经中国节能协会批复，同意将秘书处设立在冶金工业规划研究院。冶金专委会秉承为冶金工业企业服务、为节能减排事业服务的使命，致力于打造成为中国冶金工业节能领域最具公信力和影响力的行业组织，发挥政府与企业之间桥梁与纽带作用，帮助冶金工业企业做好节能降耗，推进节能减排和生态环境保护，主动适应新常态。截止到 2019 年底，冶金专委会现有会员单位 130 余家，其中包括中国宝武、鞍钢集团、河钢集团、新兴铸管、中信泰富集团、太钢集团、沙钢集团、柳钢集团、首钢股份、山钢股份、安阳钢铁、荣程集团等百余家大中型冶金企业及众多优秀节能企业。

2019 年 3 月，冶金专委会成立了专家委员会，专家委员会由六名院士、钢铁和节能领域知名专家、冶金相关协会负责人、钢铁企业领导等 27 名专家组成。为了更好地开展冶金专委会工作，充分发挥高层次专家的丰富经验和专业特长，经研究，决定组建涵盖范围更广的冶金专委会专家库，专家库由专家委员会指导开展工作，今后冶金专委会开展的评审、评估、评价、咨询、诊断等活动将从入库专家中遴选，按规定给予报酬。

### 一、工作内容

（一）参与冶金节能与低碳新技术、新装备、新产品的评审、评估、认证工作；

(二) 参与冶金节能和科技科研课题和重大事项的研究评审，为推动冶金节能与科技工作的开展提供信息和决策咨询；

(三) 参与冶金节能与低碳试点示范工程的评审工作；

(四) 对专委会课题研究成果、项目方案提出意见与建议；

(五) 参与冶金节能与低碳相关标准的编制、修订，进行技术咨询论证等工作；

(六) 为冶金节能与低碳有关法规和技术标准的宣传培训工作提供咨询和指导；

(七) 为冶金节能与低碳有关发展规划、政策文件提出意见和建议；

(八) 参加冶金专委会组织的冶金节能与低碳相关的学术交流活动。

(九) 参与冶金企业节能诊断相关工作。

(十) 参与冶金节能与低碳其他相关工作。

## 二、入库条件

专家入库需符合以下基本条件和专业条件：

### (一) 基本条件

1. 拥护中国共产党的领导，具备良好的职业道德和行业操守，能够客观、公正、公平、实事求是地提出评审意见。

2. 身体健康，有一定的时间参加冶金专委会组织的各项专家会议、培训和活动。

3. 主要专业方向为冶金综合、焦化、原料准备、钢铁冶炼、轧钢和材料、有色、铁合金、铸造、炭素、石灰、耐火材料、冶金节能、冶金节电、冶金节水、热能工程、冶金生态、节能管理等专业领域；

4. 具有较高的专业技术水平，熟悉相关政策、法规，熟悉所属领

域或行业最新科技发展动态。

5. 自愿接受中国节能协会冶金专委会对专家的管理，严格遵守冶金专委会的各项规定和纪律。

6. 没有违纪违法等不良记录。

## （二）专业条件

专家库专家主要分为高校、科研院所及事业单位技术专家，企业技术专家，节能管理专家 3 种类型。入库专家除需具备以上基本条件外，还应满足以下专业条件之一：

### 1. 高校、科研院所及事业单位：

（1）具有副高级及以上职称，在相关领域开展研究工作 5 年以上。

（2）基层科研人员，具有中级职称并从事相关行业工作 8 年以上。

### 2. 企业技术专家：

（1）钢铁企业总经理、主管副总经理和能源部门负责人。

（2）节能服务企业负责人或技术负责人，从业 8 年以上。

（3）具有副高及以上职称（或取得专业技术高级资格或水平证书），从业 5 年以上。

（4）企业退休符合技术职称条件人员。

### 3. 节能管理专家

（1）担任政府机关或事业单位县处级（含）副职以上职务。

（2）担任高校、科研院所副处级以上职务，从业 5 年以上；

（3）担任社会团体负责人，或担任中层以上职务超过 5 年。

（4）行业协会（学会）及冶金节能类社会组织等的高级管理人员。

## 三、申报程序及注意事项

（一）专家库专家采取特别邀请，单位、其他专家推荐相结合的方式申报。

(二) 被邀请和推荐的专家需提供《冶金工业节能专业委员会专家库专家信息表》(见附件 1) 原件 1 份, 本人身份证、职称证书复印件各 1 份。

(三) 专家信息表等材料电子版发送至 [yjzwh@mpi1972.com](mailto:yjzwh@mpi1972.com)。

(四) 专委会秘书处负责收集、汇总、审核入库专家材料, 从申报专家中筛选条件合格的专家报专委会主任办公会讨论通过, 成为专家库成员。

#### 四、其他事项

(一) 本征集长期有效。第一批有意入库专家于 2020 年 4 月 15 日将完整有效的申请材料报送至冶金专委会, 电子版发至指定邮箱;

(二) 专委会将进行审核确定, 并为入选专家颁发专家入库证书。

(三) 推荐人及被邀请专家本人需对材料真实性负责, 如有虚假申报, 一经查实, 将取消专家资格。

#### 五、联系方式

秘书处联系地址: 东城区北三环东路 36 号环球贸易中心 E 座

联系人: 王涵 15201672515                      史君杰 18611918873

传 真: 010-65120396

电子信箱: [yjzwh@mpi1972.com](mailto:yjzwh@mpi1972.com)

附件: 《冶金工业节能专业委员会专家库专家信息表》

中国节能协会冶金工业节能专业委员会

2020 年 2 月 12 日

冶金工业节能  
专业委员会

## 附件

冶金工业节能专业委员会专家库专家信息表

姓名		性别		出生年月		民族		近期 一寸 免冠 彩照
职务				职称				
毕业学校				学历及学位				
工作单位				政治面貌				
现住址								
通讯地址						邮编		
办公电话				手机号				
传真				Email 地址				
所学专业								
从事行业 或专业	<input type="checkbox"/> 冶金综合 <input type="checkbox"/> 焦化 <input type="checkbox"/> 原料准备 <input type="checkbox"/> 钢铁冶炼 <input type="checkbox"/> 轧钢和材料 <input type="checkbox"/> 有色 <input type="checkbox"/> 铁合金 <input type="checkbox"/> 铸造 <input type="checkbox"/> 石灰 <input type="checkbox"/> 耐材 <input type="checkbox"/> 炭素 <input type="checkbox"/> 节能 <input type="checkbox"/> 节电 <input type="checkbox"/> 节水 <input type="checkbox"/> 热能工程 <input type="checkbox"/> 冶金生态 <input type="checkbox"/> 节能管理							
精通领域 及专业特 长	精通哪些领域和专业特长。专项方面，培训可以主讲哪些内容，为钢铁企业节能诊断可承担哪些专业；可参与哪些专题研究；精通哪一类技术等。							
时间	学习与工作简历（从大学开始）							

联系电话：15201672515，18611918873

电子邮件：yjzwh@mpi1972.com

地址：北京市东城区北三环东路 36 号环球贸易中心 E 座 15 层

<p>主要学术成就及业绩简介：</p>	
<p>其他补充说明</p>	
<p>填写信息及提供资料真实性承诺</p> <p>本人郑重承诺所填写信息及提供的资料全部真实可靠，无弄虚作假行为。如有虚假、伪造、欺骗、隐瞒、谎报等行为，本人愿意承担所有由此引起的法律后果，并接受有关部门依据有关法律法规给予的处理或处罚。</p>	
<p>专家本人签名：</p> <p>年 月 日</p>	<p>推荐专家意见（专委会直接邀请者除外）： 或推荐单位意见</p> <p>(专家签字)</p> <p>(单位盖章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>冶金专委会审核意见（专委会填写）：</p> <p>(盖章)</p> <p>年 月 日</p>	