

中国节能协会冶金工业节能专业委员会

中国节能协会冶金工业节能专业委员会关于公开征集 2022 年中国节能协会创新奖的通知

各相关单位：

为表彰和奖励在我国节能减排应用研究领域作出突出贡献的组织和个人，推动节能减排领域技术进步，促进科技成果转化与应用，经国家科技主管部门登记核准，中国节能协会于 2013 年设立“中国节能协会创新奖”，具备推荐国家科技奖资格。目前中国节能协会已经开展八届奖励工作，受理申报项目 786 项，授奖 238 项，其中提名国家科技奖 6 项，获得国家技术发明二等奖 1 项。

为做好 2022 年度中国节能协会科学技术奖项的申报工作，本着公平、公正、公开的原则，根据《中国节能协会创新奖评审办法》的有关要求，现将 2022 年度协会科技奖申报工作有关事宜通知如下：

一、设奖类别

经评审委员会研究，中国节能协会创新奖设立三大类：

节能减排科技进步奖、节能减排技术发明奖、节能减排企业贡献奖

二、申报条件

科技进步奖应符合下列条件：

（一）技术创新性突出：在技术上有重要的创新，形成了本行业（专业）或工程建设某个领域的主导技术或名牌产品，或应用高新技术对传统产业进行升级改造，增加了行业的技术含量；技术难度较大，解决了行业发展中的热点、难点和关键问题；

（二）经济效益或社会效益显著：经过广泛实施应用，产生了很大

的经济效益或社会效益，实现了技术创新的市场价值或者社会价值，

（三）推动行业科技进步作用明显：科技成果转化程度高，具有较强的示范、带动和扩散能力，促进了产业结构的调整、优化和升级及产品的更新换代。

技术发明奖应待合下列条件：

（一）技术发明奖的申报成果应具有先进性，其主要性能（性状）、技术经济指标、科学技术水平及其促进科学技术进步的作用和意义等方面综合优于同类技术。

（二）技术发明奖的申报成果应实施应用两年以上，取得良好的应用效果。

企业贡献奖应符合下列基础条件：

（一）拥护中国共产党的领导，遵守国家宪法和其他法律法规；

（二）注册时间在 3 年以上的企业；

（三）技术水平行业领先，积极将节能技术成果转化为生产力，近 2 年内成功推出过新产品（工艺、服务）；

（四）上年度营业收入达到 5000 万元；

（五）积极传播节能环保理念长期支持，参与节能活动，重视节能减排，达到国家节能环保相关要求。

（六）节能量可测量。

三、不属于申报范围

（一）不属于中国节能协会创新奖奖励范围；

（二）《申报书》填写严重失实；

（三）已获得或正在申报国家科学技术奖；

（四）总项目已获得或正在申报国家科学技术奖，其专用子项目又申报中国节能协会节能减排技术发明奖或节能减排科技进步奖；

（五）已获得中国节能协会创新奖或其他省、部级奖。

四、申报方法

1、推荐申报：申报单位严格按照申报要求及填写说明填写申报材料并**提交给中国节能协会冶金专委会秘书处**，由冶金专委会进行初审；

2、**提交材料包括《中国节能协会创新奖申报书》及附件材料**，其中**科技进步奖、技术发明奖附件材料包括：**

(1) 技术评价证明（技术鉴定证书、验收报告或评估报告，复印件）

(2) 应用证明（已获经济效益证明、用户使用或社会效益证明，原件）

(3) 科技成果评价报告

(4) 科技查新报告（复印件）

(5) 国家发明专利证书或发明权利要求书（复印件）

(6) 主要发明人身份证复印件一份

(7) 主要完成单位营业执照（副本）一份加盖公章

(8) 其他证明

①国家法律法规要求的行业审批材料和证明文件（复印件）

②检测报告（复印件）

③环境监测报告（复印件）

④奖励证书（复印件）

⑤主持或参与制定国家和行业标准（复印件）

企业贡献奖附件材料包括：

(1) 参评单位简介（包括但不限于主要产品、经营模式、市场占有率、品牌影响力以及单位产值能耗、节能目标完成情况等）。

(2) 参评单位营业执照复印件（需加盖公章）。

(3) 其它资质与所获荣誉（如曾获其他相关部委奖项，需提供获奖证书复印件）。

(4) 参评单位所获相关专利、发明(包括专利与发明的应用情况, 请提供证书复印件)。

(5) 主要节能事迹(从科技创新、机制创新、管理创新等各方面展开以具体案例形式描述)。

(6) 节能措施的经济效益与社会影响(附数据描述)。

(7) 参评单位今后的节能目标与规划(包括但不限于发展战略、创新计划、资本运作、前景展望等方面)。

(8) 其它。

3、《申报书》必须严格按照规定格式打印, 采用 A4 纸(高 297mm、宽 210mm)竖装, 左边为装订边, 宽度不小于 25mm, 文字及图表应限定在高 257mm、宽 170mm 的规格内排印, 正文内容文字应不小于 5 号字, 附件材料的尺寸规格应与《申报书》一致。

4、申报材料必须字迹清楚, 各级审查和签署真实、准确、齐全, 印章清晰可辨。《申报书》及其附件材料应按上述申报材料顺序合装成册, 装订必须整齐牢固, 加封面, 并要求正反面打印(复印); 装订成册后邮寄至中国节能协会冶金专委会秘书处, 一式 3 份(至少 1 份原件), 电子文件一套(刻光盘或 u 盘, 内容要求 Word, pdf 文件格式各一份);

5、申报时间: 申报限时为 2022 年 4 月 13 日—7 月 15 日, 纸质版截止时间为: 2022 年 7 月 15 日前, 以邮戳为准, 过期不再受理。

五、联系方式

冶金专委会秘书处联系人:

史君杰 手机 18611918873

陈 创 手机 13810160380

电子邮箱: yjzwh@mpi1972.com

邮寄地址: 北京市东城区北三环东路 36 号环球贸易中心 E 座
12-15 层

附件：

中国节能协会冶金工业节能专业委员会关于公开征集
2022年中国节能协会创新奖的通知

附件 1：中国节能协会创新奖奖励办法（试行）

附件 2：中国节能协会创新奖申报书

附件 3：中国节能协会创新奖申报书填写说明

中国节能协会冶金工业节能专业委员会

2022年4月12日

