

中国内燃机学会

中内会字〔2025〕20号

签发：李树生

关于开展低碳、零碳发动机产业领域技术经理人能力评价的通知

各有关单位：

为深入贯彻落实国家“双碳”战略目标，推动低碳、零碳发动机产业发展，中国内燃机学会受国家科学技术部科技评估中心及中国科学技术协会委托，承办“低碳、零碳发动机产业领域技术经理人能力评价”项目。即日起面向内燃机及产业链上下游相关企业、高等院校、科研院所等，开展低碳、零碳发动机产业技术经理人报名征集和能力评价工作。现将有关事项通知如下：

一、征集范围

低碳、零碳发动机产业及产业链上下游相关企业、高校、科研院所，以及等从事低碳、零碳发动机产业科技成果转移转化工作（科技成果转移转化工作就是将科学研究与技术开发产生的成果，通过市场机制转化为实际应用的过程，最终实现经济效益和社会效益的活动。具体包括科研成果产业化、产品研发与市场推广、专利授权和转让、创业等）的专业人员，尤其是在科技成果转移转化过程中，发挥组织、协调、管理、咨询等作用，从事成果挖掘、培育、评价、推广、交易等相关服务的专业人员。

二、基本能力要求

在高等院校、科研院所等科技成果供给机构（技术供给方）的科技成果转移转化工作中，技术经理人侧重以科技成果和成果权属人为核心，推动科技成果的落地转化，从而实现成果的经济价值，提高生产力水平。技术经理人在相关工作中重点要求具备科技管理、知识产权管理、流程管理、项目管理等组织管理能力。

在企业、行业、产业及相关组织技术吸纳机构（技术需求方）的科技成果转移转化工作中，技术经理人侧重以需求挖掘和技术筛选为核心，推动先进科技成果与自身需求的匹配结合，解决由于科技落后或技术短缺造成的各类组织发展问题，或借助先进科技成果提升组织发展活力。技术经理人在相关工作中重点要求具备技术需求挖掘、科技成果筛选、对接洽谈等能力。

三、申报资格要求

（一）初级技术经理人需至少满足以下两项条件：

1. 具有大学本科学历或学士学位且提供科技成果转移转化服务不低于2年；或具有硕士研究生及以上学历或学位；或担任科技成果转移转化项目团队负责人或项目经理累计不少于1年；

2. 参与科技成果转移转化相关政策、规划、标准等文件编制；或参与发表科技成果转移转化相关论文或专著；或参与过商业计划书的编制；

3. 参与科技成果转移转化相关项目或课题，并产生一定的社会效益和经济效益，或个人贡献得到组织或社会认可；

4. 参与组织技术转移培训、创新创业等活动，或参与组织科技成果对接、科技创新论坛等活动。

（二）中级技术经理人需至少满足以下两项条件：

1. 具有大学本科学历或学士学位且提供科技成果转移转化服务不低于 5 年；或具有硕士研究生及以上学历或学位，且提供科技成果转移转化服务不低于 2 年；或担任部门技术主管或中型项目负责人累计不少于 2 年，作为核心技术或产业负责人主导过完整的技术成果转移转化；

2. 参与科技成果转移转化相关政策、规划、标准等文件编制，或公开发表科技成果转移转化相关论文或专著，其中至少一篇论文为第一作者或通信作者；或作为创业团队负责人负责商业计划书的编制，并成功获得融资；

3. 作为骨干参与科技成果转移转化相关项目或重要研究课题且完成相关报告，并产生一定的社会效益和经济效益，或个人贡献得到组织或社会认可；

4. 作为讲师或专家参与技术转移培训、创新创业等活动，或牵头组织科技成果对接、科技创新论坛等活动。

（三）高级技术经理人需至少满足以下两项条件：

1. 具有大学本科学历或学士学位且提供科技成果转移转化服务不低于 10 年；或具有硕士研究生及以上学历或学位，且提供科技成果转移转化服务不低于 7 年；或担任技术总监或分管科技成果转化板块的高层管理人员累计不少于 3 年，且成功培育过 2 个以上产业化的科技成果项目（至少实现中试阶段突破）；

2. 主持科技成果转移转化相关政策、规划、标准等文件编制；或公开发表科技成果转移转化相关论文或专著，其中至少有 2 篇论文为第一作者或通信作者；

3. 主持科技成果转移转化相关项目或重要课题且完成相关报告，取得显著的社会效益和经济效益，或个人贡献得到组织或

社会认可；

4. 组织策划技术转移培训、创新创业等活动，或牵头组织具有一定社会影响力的科技成果对接、科技创新论坛等活动。

四、 报名方式

中国内燃机学会秘书处负责组织报名征集，采用线上结合线下的方式进行报名征集。

有意向的人员请通过如下报名网址，或扫描二维码进行报名。

报名截止时间：2025年4月18日

<https://8d4e38024c74ad37.share.mingdao.net/public/form/da5274ff6a34623a8a059eb36012d50>



五、 评选流程

报名及资格审查

笔试

专家评审

公示及颁发证书

六、 其它说明

本次征集、评价将设置初级、中级、高级技术经理人等级。

参加过本学会举办的历届“专业技术转移转化能力提升”国家级高级研修班的人员，默认通过资格审查。

通过评价并认定等级的技术经理人，将获得由国家科学技术部科技评估中心和中国内燃机学会共同颁发的认证证书，具备技术经理人运营资格，并有机会参与中国科协及学会组织的“低碳、零碳发动机产业问题分诊室场景运营项目”等各项活动。

具体考试、专家评审的时间和地点等信息将另行通知。

七、联系人

中国内燃机学会：

蔡宇琛，021-31310189，caiyuchen@csice.org.cn

李翔，021-31310963，lixiang@csice.org.cn

附件 1：低碳零碳发动机产业技术经理人水平评价申报表



主送：各有关单位，个人会员

中国内燃机学会

2025年3月27日印发
