

吉林省工业和信息化厅

关于征集吉林省工业领域专家的通知

各有关单位、专家：

为进一步加强工业领域智库支撑，省工信厅面向全社会征集吉林省工业领域专家。现将有关事项通知如下：

一、征集范围

重点面向行业部门、高等院校、科研院所、企业等单位征集专家，涉及主要领域包括：汽车、食品、石化、传统装备、传统医药、冶金、建材、轻工等八个传统产业，新能源、新装备、新材料、新医药、新一代光电信息、低空装备制造等六个新兴产业，人工智能、空天信息、氢能与新型储能、生物制造、原子级制造等五个未来产业，以及财务、信软、规划等综合领域。

二、专家条件

（一）具有中华人民共和国公民资格，并在中国大陆境内居住和工作，原则上以省内专家为主。

（二）遵守中华人民共和国宪法和法律法规，品行端正，作风正派，具有良好的职业道德，无违法犯罪和其他不良记录，能

够客观、公正、实事求是地履行职责，本人自愿以独立身份参加并接受监督管理。

(三) 身体健康，年龄一般在 65 周岁以下（有特殊情况的可延长到 70 岁），能胜任工作。

(四) 有较高的业务能力和专业理论水平，熟悉相关领域有关政策、法规，掌握信息技术最新发展动态，具有丰富的实践经验和较强的决策咨询能力，并满足以下条件。

1. 行业部门专家。在事业单位、社会组织中从事技术改造、技术创新、管理研究工作行政人员或技术骨干。

2. 高校院所专家。具有副高及以上职称，且从事相关行业研究或专项工作，在行业内具有一定知名度。

3. 企业专家。从事相关工作，在其专业领域有一定影响。所在企业为行业龙头企业、国家单项冠军企业、省级以上专精特新小巨人企业、省级企业技术中心企业者优先。

三、专家职责

(一) 为制定吉林省工业领域重大政策、重要工作决策提供咨询意见和建议。

(二) 为制造业项目提供专业技术指导和解决方案建议。

(三) 参与工业领域相关调查研究、课题研究。

(四) 参与项目评审或验收工作。

(五) 参与“智改数转”诊断服务质量评价监督工作。

(六) 参与工业领域重大决策实施情况或成果综合评估工作。

(七) 承担其他相关委托任务。

四、征集方式

(一) 申请方式

申请入库专家须填写《工业领域专家入库申请表》(详见附件1),并经所在单位审核同意(盖章)和本人签字。省工信厅对专家进行资格审核,择优纳入吉林省工业领域专家库。

(二) 报送方式

请于2026年7月15日前将申请表(扫描件及电子版)、相关证明材料扫描件及汇总表电子版(附件2推荐单位盖章)发送至吉林省工业和信息化厅邮箱: jlsqxtghc@163.com。

附件: 1.工业领域专家入库申请表

2.工业领域推荐入库专家汇总表


吉林省工业和信息化厅
2026年6月16日

(联系人及联系方式: 于老师 0431-87079807)

工业领域专家入库申请表

年 月 日

姓名		性别		身份证号				照片
工作单位		职务		移动电话		邮箱		
最高学历、学位				单位地址				
取得专业技术资格及时间				现从事专业领域及时间				
专业特长或主要研究领域				申报领域		例如：汽车产业、财务、规划等		
主要工作经历								
专业上有何工作业绩、创造发明、科研成果及获奖情况								
作为评审专家,参加过哪些单位组织的评审活动								
个人意见	我自愿申请加入吉林省工业领域专家库,并承诺以上信息属实。							个人签字: 年 月 日
单位推荐意见								盖章: 年 月 日

注：1. 请随附身份证、学历学位证书、职称证书、相关资质证书等材料扫描件（以上材料一式一份）。
2. 申报领域从汽车、食品、石化、传统装备、传统医药、冶金、建材、轻工等八个传统产业，新能源、新装备、新材料、新医药、新一代光电信息、低空装备制造等六个新兴产业，人工智能、空天信息、氢能与新型储能、生物制造、原子级制造等五个未来产业以及财务、信软、规划等综合领域中填报。

工业领域推荐入库专家汇总表

推荐处室（盖章）：

年 月 日

序号	姓名	性别	工作单位	出生年月	职务	职称	手机号码	电子邮箱	申报领域	专业上有何工作业绩、创造发明、科研成果及获奖情况	作为评审专家，参加过哪些单位组织的评审活动

注：申报领域从汽车、食品、石化、传统装备、传统医药、冶金、建材、轻工等八个传统产业，新能源、新装备、新材料、新医药、新一代光电信息、低空装备制造等六个新兴产业，人工智能、空天信息、氢能与新型储能、生物制造、原子级制造等五个未来产业，以及财务、信软、规划等综合领域中选择填报