**关于征集芜湖市新型显示产业链重大技术需求和专家信息工作的通知**

各县（市）区人民政府、开发区管委会，各有关单位：

为加快推进全市新型显示产业发展，按照《芜湖市实施产业链链长制的工作方案》和市新型显示产业链推进工作会议要求，经市领导同意，现开展全市新型显示产业链重大技术需求和专家信息征集工作，相关事项通知如下：

1. 技术需求征集

1. 征集目的。为加快促进全市新型显示产业链的延链、强链，进一步摸清我市新型显示产业链的重点环节关键技术需求，建立关键技术研发项目储备库，为编制市科技计划项目申报指南，统筹推进产业链创新能力提升，引领全市新型显示产业链高质量发展奠定基础。

2.征集范围。全市新型显示产业链相关企业、在芜高校、各类科研机构。鼓励我市各类创新主体联合省内外大院大所以及重点企业等创新资源，产学研用金多方联合提出技术需求，聚集新型显示产业链的发展方向 ，突出卡脖子技术、关键核心技术、共性技术等原始创新和集成创新。

3.基本要求。围绕全市新型显示产业链上、中、下游存在的技术短板，提出科研攻关需求。技术方向符合国内外新型显示产业发展的趋势，技术需求度高，实施必要性强、预期效益良好，能够显著提升我市新型显示产业链的技术水平和竞争力。研究内容清晰明确、技术成果有标志性，实施周期一般不超过3年。

二、专家信息征集 1. 征集目的。依托省内外高校、科研机构和智库力量，组建新型显示产业链专家库，加强国内外新型显示产业发展动态趋势跟踪分析，结合我市实际，研究产业发展的前瞻性、战略性、全局性问题，为推进全市新型显示产业发展提供决策咨询。  
 2. 征集范围。省内外高校、科研院所、行业重点企业等单位从事新型显示领域技术研发、产业创新发展政策研究，具有较高专业水平的专家。

3. 基本要求。政治立场坚定，具有良好的科学精神和职业道德。熟悉了解本行业发展的现状和发展趋势，具有较强专业知识和丰富的实践经验。身心健康，年龄一般不超过65周岁，具有副高及以上职称或硕士以上学位。能够胜任专家咨询工作，且有时间保证，并自愿遵守相关规定。

三、报送时间

请各载体单位、相关单位部门积极组织开展征集工作，技术需求征集表、专家信息表请于3月20前报送市科技局（同时将电子版传至邮箱），其中技术需求征集表由各载体单位、各归口管理单位统一报送。

联系方式： 平台基地建设科

联 系 人： 韩 虚（0553-3830693）

邮 箱： [81027592@qq.com](mailto:81027592@qq.com)

附件

1.新型显示重大技术需求征集表

2.新型显示领域专家信息表

芜湖市新型显示产业链推进工作组办公室

（芜湖市科学技术局代章）

2021年3月5日

附件1：

新型显示重大技术需求征集表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | | |
| 申报单位（盖章） |  | 所属区域 | |  |
| 联系地址 |  | | | |
| 联系人 |  | 电 话 | |  |
| 手机号码 |  | 邮 箱 | |  |
| 单位简介 | | | | |
| **需求信息** | | | | |
| 需求名称 |  | | | |
| 实施期限 |  | | | |
| 需求类型 | □卡脖子技术 □关键技术 □共性技术 □产品升级 □技术改造 □设备改进 □其它 | | | |
| 需求领域 |  | | | |
| 需求描述 | 研究方向和内容：  主要技术难点：  预期成果： | | | |
| 合作单位 | | |  | |

附件2

新型显示领域专家信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基  本  情  况 | 姓名 | |  | 性别 | |  | | | | | 出生日期 | | |  | | | | |
| 专家类型 | |  | 本地 | |  | | | | | 身份证号 | | |  | | | | |
| 毕业时间 | |  | | | 毕业学校 | | | | |  | | | | | | | |
| 学位 | |  | | | 学历 | | | | |  | | | | | | | |
| 职务 | |  | | | 职称 | | | | |  | | | | | | | |
| 工作单位、处（室） | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 从事工作 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 单位类别 | | □行政机关及直属单位 □科研院所 □大专院校  □企业 □行业协会、学会 □其他\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | | | | 邮编 | | |  | |
| 办公电话 | |  | | | 传 真 | | | | |  | | | | | | | |
| 电子邮箱 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 归口管理部门 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技术领域 | | 主领域 | | 子领域 | | | | | 方向 | | | | | 熟悉程度 | | | |
|  | |  | | | | |  | | | | |  | | | |
| 其他专  长 | 请选择在评审所熟悉领域的项目时，除技术方面的评价外，不能评审的选项。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| □无 □产品市场预测 □项目投资估算 □企业财务评价  □经济效益分析 □其他\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第一学历 |  | | 开始日期 | | 结束日期 | | | | 学校及院系 | | | | 专 业 | | | 学 位  (含访问学者) | | |
| 国内 | |  | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
| 最终学历 | 国内 | |  | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
| 国外 | |  | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
| 专业研究及获奖情况 | 项目或课题名称 | 项目或课题来源 | | 完成情况 | | | 完成时间 | | | | | 奖项名称 | | 获奖等级 | | | | 获奖时间 |
|  |  | |  | | |  | | | | |  | |  | | | |  |
|  |  | |  | | |  | | | | |  | |  | | | |  |
|  |  | |  | | |  | | | | |  | |  | | | |  |
| 注： 项目、课题来源指下达或委托任务单位，如国家、部门、地方、企业、单位自有等。奖励情况以获国家、省、市级为主。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主要论著 | 论著名称 | | | | | | | 出版刊号 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 社  会  兼  职  情  况 | 起止时间 | | | 兼职单位 | | | | | | | | | | 兼职身份 | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | |
| 注：如学会、协会、标准化技术委员会以及政府部门的各类专家委员会等。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本人申请 | 本人自愿申请加入新型显示领域芜湖市专家库，提供的内容真实，并将按照芜湖市专家库相关管理的相关规定履行自己的职责。  专家签字： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |