

江西省工业和信息化厅

赣工信企业字〔2025〕51号

江西省工业和信息化厅关于开展2025年江西省第一批创新型中小企业评价工作的通知

各设区市工信局（中小企业服务局），赣江新区经发局：

为引导我省中小企业走专精特新发展道路，加强创新型中小企业培育，根据工业和信息化部《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》（工信部企业〔2022〕63号）和《江西省优质中小企业梯度培育管理实施细则（试行）》（赣工信规字〔2023〕1号）等文件要求，现就做好2025年江西省第一批创新型中小企业评价工作有关事项通知如下：

一、各地要高度重视创新型中小企业评价工作，做好政策宣传解读，确保中小企业应知尽知，广泛动员符合条件的企业参评。企业在申报中有关政策咨询、问题答疑等，请联系所在地中小企业主管部门，联系方式见附件1。参评企业按属地原则登录优质

中小企业梯度培育平台 (<https://zjtx.miit.gov.cn>) 进行线上申报, 填写创新型中小企业自评表、上传相关佐证材料 (见附件 2, 需加盖企业公章后扫描成 PDF 格式)。培育平台将开放至 2025 年 4 月 10 日。

二、各地要严格按照《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》要求, 对参评企业是否符合中小企业划型标准和创新型中小企业评价标准, 申报材料的真实性以及企业的信用情况等内容进行严格审核把关, 确保申报质量。有效期内的优质中小企业无需再申报创新型中小企业。

三、各地需将通过初审且公示无异议的参评企业推荐汇总表 (见附件 3, 需同时报送可编辑电子版和纸质版, 纸质版一式两份) 于 2025 年 4 月 20 日前报送至省工业和信息化厅中小企业处。

联系人: 曾 黎 0791-88916357

杨晓伶 0791-82136651

邮 箱: zxqyc@jxciiit.gov.cn

- 附件: 1. 江西省各设区市中小企业主管部门联系方式
2. 江西省创新型中小企业申报佐证材料参考
3. 江西省创新型中小企业推荐汇总表



(此件主动公开)

附件 1

江西省各设区市中小企业主管部门联系方式

序号	单位	联系电话
1	南昌市中小企业服务局	0791-83869937
2	九江市工业和信息化局	0792-8225142
3	景德镇市工业和信息化局	0798-8576507
4	萍乡市工业和信息化局	0799-6238576
5	新余市工业和信息化局	0790-6420676
6	鹰潭市工业和信息化局	0701-6441555
7	赣州市工业和信息化局	0797-8991244
8	宜春市工业和信息化局	0795-3259699
9	上饶市工业和信息化局	0793-8306269
10	吉安市工业和信息化局	0796-8223332
11	抚州市工业和信息化局	0794-8253226
12	赣江新区经济发展局	0791-87379512

附件 2

江西省创新型中小企业申报佐证材料参考

根据企业填报内容提供相应的佐证：

1. 创新型中小企业自评表（在培育平台填写后下载打印）
2. 企业情况介绍：包括但不限于企业基本情况介绍、主营业务及主导产品情况说明、创新能力情况说明、获得荣誉奖励等（500-1000 字）
3. 营业执照复印件
4. 上一年年度审计报告（含主营业务收入、研发投入等的相关情况）
5. 上一年 12 月底缴纳社保证明（含社保缴费人数）
6. 声明及承诺
7. 与企业主导产品相关的知识产权证书
8. 近三年获得国家级、省级科技奖励证书（直通条件，非必须）
9. 有效期内高新技术企业、国家级技术创新示范企业、知识产权优质企业和知识产权示范企业等荣誉证书（直通条件，非必须）
10. 有效期内经认定的省部级以上研发机构相关文件或荣誉证书（直通条件，非必须）
11. 近三年新增股权融资总额 500 万元以上佐证材料（包括

银行到账凭证、合格机构投资者的证明材料等,直通条件非必须)

12. 与评价内容对应的其他相关证明材料

附件 3

江西省创新型中小企业推荐汇总表

推荐单位（盖章）：

填表人及联系电话：

序号	设区市	县区	企业名称	社会信用代码	所属行业	主导产品	符合公告条件相关情形				联系人	联系电话	备注			
							满足直通条件的具体情形							评价得分		
							近三年获得过国家、省级科技奖励情况	获得高新技术企业、国家级技术企业、知识型企业、知识产权优势企业和知识产权示范企业荣誉（有效期内）情况	拥有经过认定的省级以上研发机构情况	近三年新增股权融资总额 500 万元以上情况				创新能力指标得分	成长性指标得分	专业化指标得分
1							是/否	是/否	是/否							

注：1.满足直通条件的具体情形填“是”或“否”；2.评价得分中分数不能直接导出，需填写。

