附件：

关于开展科技助力企业技术创新的调研提纲

1、本辖区或本分会、本行业退休的60～75岁专业技术人员总人数，专业专长分类，加入市县老科协或本分会会员人数和比重。

2、本辖区制造业入统企业和中小企业数量，这些企业已经建立的创新实验室、企业技术中心，老科协专家工作站的数量。本辖区行业技术中心和产业技术研究院数量。在这些技术创新机构从事创新工作的科技人员数量，职称分级数量和比重。其中本单位在职、外聘兼职和本市退休科技人员兼职数。

3、老科协组织如何组织老科技工作者为企业技术创新、工艺创新、产品创新，新兴产业项目引进和发展规划、工程论证、决策咨询、人才和技术推介等，发挥组织协调和中介服务作用。

4、老科协在组织老科技工作者实施“科技助力企业技术创新行动”的主要工作机制、工作方式，成功典型实例。

5、本县（市）区老科协或本分会助力企业技术创新活动中涌现的先进组织、先进人物、先进老专家工作站和先进企业创新机构。

6、老科协或本分会助力企业技术创新产生的综合效益，比如区域，企业创新水平的提升效益，创新资金投入提升效益，人才水平提升效益，企业创新成果、专利数量、技术水平提升效益和经济效益指标等。

7、本辖区老科协或本分会组织老科技工作者助力企业创新的主要做法、经验和体会。

8、本市老科协或本分会助力企业创新存在的问题和差距。

9、“十四五”期间和年度创建国家和省级助力企业创新示范县（市）区的规划和工作安排。

10、如何进一步发挥老科协的作用，把组织老科技工作者助力企业技术创新活动引向深入的意见和工作建议。