

甘肃省科学技术厅

甘科高函〔2024〕158号

关于开展甘肃省第四批科技专员 拟选派人员推荐工作的通知

各市（州）科技局、兰州新区科技局，兰州高新区，有关高校、科研院所：

根据《甘肃省科技专员管理办法（试行）》（甘科高规〔2022〕3号，以下简称《管理办法》）的相关要求，现开展甘肃省第四批科技专员拟选派人员推荐工作，具体事项通知如下：

一、科技专员选派条件

- 1.省内高校、科研院所（含转制科研院所）中具有中级及以上职称的科研人员；
 - 2.在相关产业领域具有扎实的专业知识、较高的研发水平和成果应用推广、组织协调能力；
 - 3.自愿到企业开展科技服务，帮助企业开展技术咨询、成果推广、研发等科技工作。
-

二、入驻企业条件

科技专员入驻企业(以下简称入驻企业)为在我省登记注册、具有独立法人资格的工业企业，并满足以下条件之一：

- 1.2023年、2024年已评价入库的科技型中小企业；
- 2.有效期内的甘肃省科技创新型企业；
- 3.有效期内的高新技术企业；
- 4.有效期内的技术先进型服务企业；
- 5.成长发展良好，有潜力在科创板、北交所上市的企业；
- 6.有研发需求的规模以上企业。

三、科技专员申请及推荐

1.各高校、科研院所科研人员根据自身技术专长，对照入驻企业技术需求表（附件1），自主与企业沟通对接，达成服务意向后填写《甘肃省科技专员服务企业申请表》（附件2），并签订协议书（附件3）。

2.科技专员可联合本单位和本领域内的专家组团服务企业，1家企业只能接收1名科技专员（团队）开展科技服务工作，1名科技专员（团队）只服务1家企业。2024年已选派的科技专员和入驻企业，以及在“三区”科技人才、省级科技特派员中获得财政资金支持的科研人员原则上不再选派。

3.已有科研人员前期服务基础，但企业尚未纳入前期我厅征集的服务企业技术需求表的（附件1），也可按照第1条要求进

行申请。

4.省科技厅将通过科技项目支持科技专员到企业开展服务工作，提出科技专员申请的科研人员须同时按照《关于征集甘肃省2025年度科技计划储备项目的通知》（甘科计〔2024〕8号）要求，申报“技术创新引导计划-科技专员专项”并通过本人所在单位、推荐单位审核后推荐至省科技厅。

5.申请“技术创新引导计划-科技专员专项”时应按照《管理办法》要求，围绕解决企业生产和新产品开发中的技术问题、开展技术培训等填报相关内容。项目组成员为科技专员本人或科技专员团队成员、入驻企业相关技术人员。

6.科技专员服务期为1年，服务期间科技专员到企业工作时间不少于90天。

四、相关要求

由各市（州）科技局、兰州新区科技局、兰州高新区组织达成意向的入驻企业、派出单位及科技专员签订三方协议，并于2024年10月15日前将三方协议和《甘肃省科技专员服务企业申请表》报送甘肃省生产力促进中心（各一式一份，其余三方协议各方自行留存），电子版发送至指定邮箱，同时填报科技专员情况汇总表（详见附件4）。科技专员服务企业实行属地化推荐原则，未经服务企业所在地科技管理部门汇总推荐的相关三方协议以及《甘肃省科技专员服务企业申请表》《甘肃省科技专员情况

汇总表》等材料不予受理。

联系人：李洁 李旭峰

联系电话：0931-8829610

电子邮箱：ghfzbsclzx@163.com

报送地址：甘肃省生产力促进中心 509 办公室（兰州市平凉路 531 号）

- 附件：1.科技专员入驻企业及企业需求表
2.甘肃省科技专员服务企业申请表
3.甘肃省科技专员服务企业协议书（参考格式）
4.甘肃省科技专员情况汇总表



附件 1

科技专员入驻企业及企业需求表

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
1	兰州兰石能源装备工程研究院有限公司	电解水制氢关键技术研究；数字孪生技术研究及系统开发	兰州新区	高新技术企业	兰州市科技局	
2	兰州裕隆气体股份有限公司	低浓度二氧化碳捕集、多级制冷二氧化碳的深冷分离、膜分离法、甲醇裂解制氢技术及尾气回收技术、超纯气体生产技术	西固区	规模以上工业企业	兰州市科技局	
3	兰州隆华特种气体科技有限公司	超纯氨生产技术、多级制冷的深冷分离技术、膜分离法，甲醇裂解制氢技术 掘尾气回收技术	兰州新区	科技型中小企业	兰州市科技局	
4	兰州高压阀门有限公司	高温、高压、高速密封性能解决方案；加氢站 70MPa 高压球阀的阀门结构	西固区	高新技术企业	兰州市科技局	
5	兰州鑫银环橡塑制品有限公司	全生物降解地膜降解时控性技术	西固区	科技型中小企业 高新技术企业	兰州市科技局	
6	兰州云创意网络科技有限公司	基于差分神经网络的党参药材鉴别便携光谱仪的研制和应用	城关区	科技型中小企业 高新技术企业	兰州市科技局	
7	甘肃帝邦建筑防水材料有限公司	SBS 防水卷材、自粘卷材方面的技术需求	永登县	高新技术企业	兰州市科技局	
8	兰州金川科技园有限公司	HJT 电池低温银浆用银粉制备及产业化技术	榆中县	高新技术企业	兰州市科技局	
9	甘肃诚创电子科技有限公司	全流程诊疗 AI 支持系统	西固区	高新技术企业	兰州市科技局	
10	中石化第五建设有限公司兰州分公司	管道自动焊接技术在石化行业施工现场中的应用	西固区	规模以上工业企业	兰州市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
11	甘肃中蓝环境工程有限公司	不锈钢设备电解、酸洗、钝化，碳钢设备除油、除锈、防锈。	西固区	省级科技创新型企业	兰州市科技局	
12	兰州飞行控制有限责任公司	1.通用飞行模拟器操纵负荷模拟系统研发应用与产业化 2.民用支线客机自动飞行控制系统	安宁区	规模以上工业企业	兰州市科技局	
13	甘肃聿肃科技发展有限公司	VR脚本设计	兰州高新区	高新技术企业	兰州高新区	
14	兰州华浩科技有限公司	桥梁设施健康状态监测模型及系统平台研究	兰州高新区	高新技术企业	兰州高新区	
15	兰州微宝宝信息技术有限公司	元宇宙VR相关技术开发，区块链平台开发，三维GIS，人工智能底层识别算法。	兰州高新区	高新技术企业	兰州高新区	
16	甘肃金益通绩效评价咨询服务有限公司	推荐系统；深度学习；数据分析与挖掘；自然语言处理	兰州高新区	科技型中小企业 高新技术企业	兰州高新区	
17	甘肃兰金民用爆炸高新技术有限责任公司	精细爆破技术	兰州高新区	科技型中小企业 高新技术企业	兰州高新区	
18	甘肃国信安全信息服务有限公司	移动app安全	兰州高新区	高新技术企业	兰州高新区	
19	兰州壹杰华安信息科技有限公司	大数据系统中可视化方向的相关技术；针对大型Web应用卡顿、渲染慢等问题的解决方案；现阶段应用大数据、物联网、3D建模、AR、GIS等技术的系统中，技术选型怎么选，怎样能在行业中保持竞争力	兰州高新区	高新技术企业	兰州高新区	
20	甘肃九美药妆生物科技有限公司	特色植物在O/W和W/O型化妆品体系中的创新应用和优势研发	兰州高新区	高新技术企业	兰州高新区	
21	甘肃航天云网科技有限公司	工业互联网应用	兰州新区	高新技术企业	兰州新区科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
22	兰州电机股份有限公司	电机、电器传动系统集成与控制关键技术	兰州新区	高新技术企业	兰州新区科技局	
23	甘肃公航旅石墨烯科技发展有限公司	高粘弹橡胶复合改性沥青产品研发	兰州新区	省级科技创新型企业	兰州新区科技局	
24	甘肃兰药药业有限公司	利可君片与吠塞米注射液一致性评价研究	兰州新区	高新技术企业	兰州新区科技局	
25	甘肃路桥善建科技有限公司	基于表面活化的温拌沥青生产制备及冷拌冷铺工艺技术	兰州新区	高新技术企业	兰州新区科技局	
26	兰州兰泵有限公司	透平型节能供热隔压机组智能化设计	兰州新区	高新技术企业	兰州新区科技局	
27	兰州新区现代农业发展研究院有限公司	切花月季运输过程中的乙烯检测和控制问题	兰州新区	科技型中小企业	兰州新区科技局	
28	嘉峪关陇鹏光伏科技有限公司	如何解决单玻组件背板凹坑或鼓包及组件内部气泡问题	嘉峪关市	规模以上工业企业	嘉峪关科技局	
29	甘肃嘉峪关墅通管业制造有限公司	双面埋弧焊接、夹渣、气孔在焊接工艺中处理	嘉峪关市	高新技术企业	嘉峪关科技局	
30	甘肃佰利联化学有限公司	钛石膏资源化利用技术(钛石膏用作建筑材料方向)	金昌经开区	高新技术企业	金昌市科技局	
31	甘肃震藩农牧科技有限公司	米酒酿造生物菌种的研发与灭菌技术	永昌县	科技型中小企业	金昌市科技局	
32	金昌正旭工贸有限责任公司	粒径3微米,振实密度5.0铜粉;亚镍酸锂合成工艺、镍锰酸钠电池正极材料合成工艺	金昌经开区	高新技术企业	金昌市科技局	
33	甘肃金宏翔新能源有限公司	高功率密度锂离子电池研制	金川区	规模以上工业企业	金昌市科技局	
34	金川集团镍合金有限公司	有色金属材料加工成型技术	金川区	高新技术企业	金昌市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
35	永昌县庆源丰高效节水农业开发有限公司	熟悉PVC、PE管材生产加工技术和工艺配方	永昌县	高新技术企业	金昌市科技局	
36	金昌镒康科技铸业有限公司	铸造产品的品种多样化、合格率和机加工	永昌县	规模以上工业企业	金昌市科技局	
37	金昌康远供销有限公司	农作物秸秆生产加工生物质颗粒自动化控制系统	金川区	科技型中小企业	金昌市科技局	
38	金昌市华艺实业有限责任公司	玻璃钢化技术	金川区	规模以上工业企业	金昌市科技局	
39	甘肃亚盛金昌盛农生物有机肥有限公司	微生物发酵	金川区	科技型中小企业	金昌市科技局	
40	金昌白玉豆制品有限公司	豆腐黄浆水资源化利用研发项目	金川区	规模以上工业企业	金昌市科技局	
41	甘肃旭碳新材料有限公司	石墨烯电磁屏蔽材料改性技术	肃州区	高新技术企业	酒泉市科技局	
42	酒泉恒润保温新材科技有限公司	岩棉板生产节能降耗关键技术	肃州区	高新技术企业	酒泉市科技局	
43	酒泉市铸陇机械制造有限责任公司	小型电动牵引平台及配套作业机械研发技术；中小型养殖场畜禽粪污机械化收集处理机具研发技术	肃州区	高新技术企业	酒泉市科技局	
44	酒泉鑫达实业有限责任公司	电气自动化、材料力学、平面设计、液压系统技术人才	肃州区	高新技术企业	酒泉市科技局	
45	酒泉康瑞科技有限公司	抗病毒新药玛巴洛沙韦片的研发	瓜州县	科技型中小企业	酒泉市科技局	
46	甘肃腾之浩生物科技有限公司	农药和医药中间体产品工艺和技术支持	瓜州县	科技型中小企业	酒泉市科技局	
47	甘肃智汇格林新能源有限公司	荒煤气综合利用、煤焦油深加工技术	瓜州县	规模以上工业企业	酒泉市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
48	甘肃金利通碳材科技有限公司	中低温煤焦油沥青制备碳纤维原料	玉门市	规模以上工业企业	酒泉市科技局	
49	甘肃盈华环保科技有限公司	废脱销催化剂资源综合回收技术	玉门市	科技型中小企业 高新技术企业	酒泉市科技局	
50	甘肃凯盛大光明能科技有限公司	光热超白浮法玻璃生产材料开发应用技术	玉门市	高新技术企业	酒泉市科技局	
51	玉门市天鸿化工有限公司	机械智能自动化、硅酸盐专业专家	玉门市	科技型中小企业 省级科技创新型企业 高新技术企业	酒泉市科技局	
52	甘肃圣锦元生物科技有限公司	1、2-氯-5-氯甲基噻唑项目氯化工序尾气氯化氢难以完全回收的问题	瓜州县	科技型中小企业	酒泉市科技局	
53	酒泉华杰电气股份有限公司	5.5兆瓦风力发电智能箱式变电站 3.15兆瓦光伏逆变升压智能箱式变电站；500kW光伏用智能升压储能仓	肃州区	高新技术企业	酒泉市科技局	
54	张掖市西龙产业用纺织品有限公司	1.提高工业过滤布过滤性能;2.厢式过滤板框加工设备的研发。	甘州区	省级科技创新型企业	张掖市科技局	
55	临泽县鼎丰源凹土高新技术开发有限公司	凹凸棒在液体肥中的应用	临泽县	高新技术企业	张掖市科技局	
56	肃南裕固族自治县四方矿业有限责任公司	矿山安全管理	肃南县	规模以上工业企业	张掖市科技局	
57	肃南裕固族自治县兴荣矿业集团	选矿工艺改进、矿产资源勘探开发、矿山安全管理等	肃南县	规模以上工业企业	张掖市科技局	
58	高台县新宇塑业有限公司	废旧塑料无害化回收及资源化清洁生产再利用先进技术	高台县	高新技术企业	张掖市科技局	
59	高台县宏源矿业有限责任公司	高值利用萤石尾矿生产工艺关键技术研发	高台县	高新技术企业	张掖市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
60	甘肃旺达绿禾肥业有限责任公司	凹凸棒土壤调理剂研发	高台县	高新技术企业	张掖市科技局	
61	张掖仓宇包装科技有限责任公司	1.包装技术：面纸经常存在轻微色差，不易发现，导致成品箱大量报废；纸板水分不易控制，成品箱极易爆线。2.工艺技术：压线不到位，使纸箱无法成型或成型不到位；胶水控制不好，纸箱容易开胶。	民乐县	省级科技创新型企业	张掖市科技局	
62	肃南裕固族自治县高原红文化产业开发有限责任公司	非遗元素与民族服饰创新设计及民族文化研究	肃南县	科技型中小企业	张掖市科技局	
63	张掖市三益化工外贸有限公司	氟化铝关键技术集成与产业化	甘州区	科技型中小企业 高新技术企业	张掖市科技局	
64	肃南裕固族自治县富达民族服饰工艺有限责任公司	民族刺绣、民族产品设计研发	肃南县	高新技术企业	张掖市科技局	
65	甘肃启航环保科技有限公司	节水、节电、节能、防冻、电子信息化技术	凉州区	省级科技创新型企业	武威市科技局	
66	武威广大工贸有限公司	机械制造及其自动化研发生产类技术	凉州区	科技型中小企业	武威市科技局	
67	武威牛满加药业有限责任公司	兽药产品研发	凉州区	高新技术企业	武威市科技局	
68	甘肃犇旺旺生物科技有限公司	呈味牛骨肽香基复合酶解风味增益及超高压骨钙离子化加工关键技术	民勤县	高新技术企业	武威市科技局	
69	民勤县腾宇工贸有限公司	1.对废旧塑料进行回收、改性、制备不同性能的产品;2.研究改性机理、为其应用提供技术支持;3.其它功能高分子及复合材料的研发	民勤县	高新技术企业	武威市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
70	甘肃海德清洁能源有限公司	农林废弃生物质成型燃料技术开发	古浪县	高新技术企业	武威市科技局	
71	景泰县金龙化工建材有限公司	高强石膏薄板生产技术攻关；岩棉节能降耗提质增效关键技术攻关	景泰县	高新技术企业	白银市科技局	
72	景泰景云石膏有限公司	新产品研制开发技术	景泰县	高新技术企业	白银市科技局	
73	白银赛诺生物科技有限公司	微生物发酵及提取	平川区	高新技术企业	白银市科技局	
74	甘肃泰隆森矿业有限公司	选矿工程师、采矿工程师、新材料研发、高级工程师	平川区	高新技术企业	白银市科技局	
75	甘肃靖煤能源有限公司刘化化工有限公司	气化炉、锅炉粗渣废渣综合利用	白银区	规模以上工业企业	白银市科技局	
76	中检普泰检验检测有限公司	辐射安全防护相关技术	白银高新区	高新技术企业	白银市科技局	
77	甘肃华实生物科技有限公司	去除产品中的焦油	白银高新区	规模以上工业企业	白银市科技局	
78	中科华创国际工程设计顾问集团有限公司白银分公司	装配式日光温室蓄热增温技术	白银高新区	规模以上工业企业	白银市科技局	
79	甘肃银石中科纳米科技有限公司	5000吨/年纳米氧化锌生产装置生产工艺优化	白银高新区	有潜力在科创板、北交所等交易所上市的企业	白银市科技局	
80	甘肃奥凯医学工程开发有限责任公司	健康数字孪生（HDT）	白银高新区	高新技术企业	白银市科技局	
81	甘肃科隆环保技术有限公司	废润滑油再生工艺优化及产业化	白银高新区	高新技术企业	白银市科技局	
82	天水华威微波器件有限公司	微波器件研发	天水经济技术开发区	高新技术企业	天水市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
83	天水锴华电子衡器有限责任公司	电子汽车衡称重软件、远距离IC卡车辆自动识别系统	秦州区	科技型中小企业 省级科技创新型企业	天水市科技局	
84	天水电安电力电器有限公司	储能充电桩系统	秦州区	省级科技创新型企业	天水市科技局	
85	甘肃华建新材料股份有限公司	磨细凝灰岩制备高性能复合掺合料技术及其在混凝土中的应用研究	天水经济技术开发区	高新技术企业	天水市科技局	
86	甘肃基亚特环保科技有限公司	热工专业（锅炉方向）新技术开发	天水经济技术开发区	高新技术企业	天水市科技局	
87	天水大成隆源建筑新材料有限公司	西部绿色宜居村镇装配式建筑智能建造关键技术开发	天水经济技术开发区	高新技术企业	天水市科技局	
88	甘肃信谊天森药业有限公司	生化原料药溯源体系建设技术；生化原料药动物脏器原材料质量标准研究应用技术	天水经济技术开发区	科技型中小企业 高新技术企业	天水市科技局	
89	甘肃成圆网络工程股份有限公司	关于大数据处理技术的“产教研用”为一体的技术链条研究	天水经济技术开发区	科技型中小企业	天水市科技局	
90	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	高陡岩质边坡生态修复技术	秦州区	高新技术企业	天水市科技局	
91	甘肃森续环保能源设备有限公司	工业废水设备的研发改进技术	麦积区	科技型中小企业 高新技术企业	天水市科技局	
92	甘肃福雨塑业有限责任公司	全生物降解地膜研发技术；地膜工业制造自动化智能化包装改造技术	秦安县	高新技术企业	天水市科技局	
93	甘肃轩辕药业开发有限责任公司	中药材加工工艺提升技术	秦安县	高新技术企业	天水市科技局	
94	张家川回族自治县建明清真食品有限公司	中高档营养调味品加工技术和产品研发；调味品检验检测专业技术	张家川县	高新技术企业	天水市科技局	
95	中国石油天然气股份有限公司玉门油田环庆分公司	低渗透油藏多层系注采系统重构技术；鄂尔多斯盆地西缘冲断带油水层识别技术	环县	规模以上工业企业	庆阳市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
96	中钠储能新能源科技(甘肃)有限公司	电网侧储能设计及BMS、EMS系统研发	正宁县	规模以上工业企业	庆阳市科技局	
97	庆阳安迈节能科技有限公司	建筑外墙保温装饰一体板生产技术	宁县	规模以上工业企业	庆阳市科技局	
98	甘肃湛蓝环保科技有限公司	城镇污泥肥料化开发与利用技术	宁县	规模以上工业企业	庆阳市科技局	
99	甘肃赫隆能源科技技术有限公司	天然气液化技术	宁县	规模以上工业企业	庆阳市科技局	
100	甘肃振海塑业有限责任公司	塑料制品研发技术	合水县	高新技术企业	庆阳市科技局	
101	甘肃众行新能源科技有限公司	机械设计制造、电子电气工程、工业产品设计、自动化工程	庆城县	高新技术企业	庆阳市科技局	
102	甘肃庆州鑫远环保装备有限公司	环保设备研发生产相关技术	庆城县	高新技术企业	庆阳市科技局	
103	甘肃万物智联信息工程有限公司	人体工学智能电热毯研发技术	西峰区	科技型中小企业	庆阳市科技局	
104	华池县恒峰中药材苗林有限公司	中药材活性成分提取、分离技术	华池县	科技型中小企业 省级科技创新型企业 高新技术企业	庆阳市科技局	
105	甘肃省绿源智农生物科技有限公司	测土配方师、肥料配方师	正宁县	科技型中小企业	庆阳市科技局	
106	庆阳布谷鸟机械制造有限公司	农机装备研发	正宁县	科技型中小企业 省级科技创新型企业 高新技术企业	庆阳市科技局	
107	甘肃万胜矿业集团有限公司	巷道支护技术研究;优化巷道布置,合理采煤方法	环县	规模以上工业企业	庆阳市科技局	
108	庆阳康诚新型节能建材有限公司	改性石膏条板或保温石膏砌块的抗压、抗折、防潮耐水性和抗冻性能的提升。	西峰区	高新技术企业	庆阳市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
109	庆阳凌云服饰集团有限公司	香包刺绣文旅融合产品创新开发	西峰区	科技型中小企业	庆阳市科技局	
110	甘肃麦上客食品有限公司	中药滋补养生粥加工工艺	环县	高新技术企业	庆阳市科技局	
111	庆阳陇象集团电子商务有限公司	农产品含量检测和仪器分析技术	合水县	科技型中小企业	庆阳市科技局	
112	静宁林投兴美环保科技发展有限公司	反光膜转化	静宁县	科技型中小企业	平凉市科技局	
113	甘肃泓盛达科技有限责任公司	智能立体车库结构及构件力学分析、优化结构设计	崆峒区	高新技术企业	平凉市科技局	
114	甘肃腾金来新型材料有限公司	1.3D打印技术；2.EPS复合自保温砌块；3.复合结构保温一体化免拆模板	华亭市	科技型中小企业	平凉市科技局	
115	华亭煤业集团新柏煤矿有限责任公司	新柏煤矿 180 万吨/年扩能改造	崇信县	规模以上工业企业	平凉市科技局	
116	陇药皇甫谧制药股份有限公司	大输液生产质量管理方面，具有一定的专业知识和工作经验的专业人才	灵台县	规模以上工业企业	平凉市科技局	
117	灵台县绿源同业生物能源科技股份有限公司	生物质颗粒燃料	灵台县	科技型中小企业	平凉市科技局	
118	甘肃虹光电子有限责任公司	1.X波段 2MW高效率、长寿命同轴磁控管关键技术；2.5.8G/15kW连续波磁控管开发	崆峒区	高新技术企业	平凉市科技局	
119	甘肃梓通农业科技开发有限公司	中医制药	通渭县	科技型中小企业	定西市科技局	
120	甘肃宏鑫农业科技有限公司	可降解农膜技术研究	通渭县	高新技术企业	定西市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
121	甘肃东兴嘉信新材料有限公司	围绕2×××系、7×××系部分牌号合金开展成分设计、凝固冷却、热处理以及微观组织分析研究等工作。指导企业技术人员开展7003、7055等铝合金圆铸锭现场试制、工艺参数优化、产品性能提升等工作。	陇西县	规模以上工业企业	定西市科技局	
122	甘肃宏腾油气装备制造有限公司	柔性水罐、连续输砂储砂罐降本增效、技术工艺改造；定日镜支架智能制造生产线产能提升。	陇西县	高新技术企业	定西市科技局	
123	甘肃之骄制药有限公司	“中药口服液复合膜袋包装技术”指导，药包材密封性、相容性研究，产品稳定性研究，药品复合膜筛选，中药口服液复合膜袋灭菌技术	陇西县	高新技术企业	定西市科技局	
124	甘肃安源药业有限公司	中药材产业延链补链，特膳食品研发与生产	渭源县	高新技术企业	定西市科技局	
125	甘肃金五丰肥业有限公司	中药材专用测土配方肥研究与开发	安定区	科技型中小企业	定西市科技局	
126	渭源县景峰生物科技有限公司	秸秆沼渣基质生产技术	渭源县	科技型中小企业	定西市科技局	
127	渭源县宏源新型建筑材料有限责任公司	组装式建筑结构的研发、绿色节能新型建筑材料的研究	渭源县	高新技术企业	定西市科技局	
128	渭源县怡龙谷数字科技有限公司	GIS技术支持（地理信息系统、建筑信息模型）	渭源县	高新技术企业	定西市科技局	
129	甘肃九州天润中药产业有限公司	道地陇药精深加工技术	岷县	高新技术企业	定西市科技局	
130	甘肃省云海千帆科技有限公司	同城百惠网络服务平台研发及运营	岷县	科技型中小企业	定西市科技局	

序号	企业名称	技术需求名称	服务地点	企业类型	推荐单位	备注
131	甘肃帝邦升防水材料科技有限公司	防水涂料的耐候性及热塑性聚烯烃（TPO）的耐老化的研发	临洮县	省级科技创新型企业	定西市科技局	
132	临洮四通药业有限责任公司	大宗道地中药材自动化生产技术	临洮县	高新技术企业	定西市科技局	
133	岷县御归堂中药材有限公司	对中药材深加工新产品、新工艺的研发和改进	岷县	规模以上工业企业	定西市科技局	
134	陇南陇锦园橄榄油开发有限责任公司	橄榄油全产业链提升及综合开发利用研究	武都区	高新技术企业	陇南市科技局	
135	甘肃九源农林科技有限公司	核桃精酿啤酒高效制造关键技术研究及示范应用	成县	高新技术企业	陇南市科技局	
136	甘肃新善友医疗器械有限公司	医用物资（口罩、一次性床单、垫单、鞋套、被套等）无纺布生产线的技术指导	广河县	高新技术企业	临夏州科技局	
137	甘肃绿净化工有限责任公司	贵金属氯化化合物新材料如：六氯化钨、三氯化铬、三氯化铬、二氧化铂、四氯化铂、二氯化钨的技术研发。	永靖县	科技型中小企业	临夏州科技局	
138	临潭县双龙民族工艺铜器加工有限责任公司	民族工艺铜器铸造创新加工技术	临潭县	科技型中小企业	甘南州科技局	
139	临潭县兴中藏药材种植开发有限责任公司	中药材加工技术	临潭县	科技型中小企业	甘南州科技局	
140	玛曲县之派央里牛羊粪加工有限公司	生物有机肥生产工艺技术及农作物及花卉配方技术	玛曲县	省级科技创新型企业	甘南州科技局	

附件 2

甘肃省科技专员服务企业申请表

科技专员 基本信息	姓名		性别		出生 年月		
	专业		学历		职称/ 职务		
	身份 证号		联系电 话（手 机）		健康 状况		
	是否组 团服 务		团队 成员				
派出 单位 基本 信息	单 位 名 称		所 在 区 县		联 系 人		
	联 系 电 话（手 机）		通 讯 地 址				
入驻 企业 基本 信息	企 业 名 称		所 在 区 县		联 系 人		
	联 系 电 话		通 讯 地 址				
	主 营 业 务		技 术 需 求				
	企 业 类 型	科技型中小企业		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		入 库 （ 备 案 、 认 定 ） 时 间	
		省级科技创新型企业		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>			
		高新技术企业		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>			
		技术先进型服务企业		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>			
有潜力在科创板、北交所等交易所上市的企业		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					
有研发需求的规模以上工业企业。		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					

服务内容简述	
预期目标	
科技专员意见	<p>本人自愿赴 (入驻企业名称) 开展科技服务, 并达到预期目标。</p> <p>科技专员(签字): 年 月 日</p>
派出单位意见	<p>单位名称(盖章): 年 月 日</p>
入驻企业意见	<p>企业名称(盖章): 年 月 日</p>

注：此表双面打印，由服务企业所在市（州）科技管理部门负责报送。

附件 3

甘肃省科技专员服务企业协议书

(参考格式)

入驻企业（甲方）：

派出单位（乙方）：

科技专员（丙方）：

为充分发挥科技专员技术专长，推动企业技术创新和成果转化，经甲、乙、丙三方共同协商，达成如下协议：

1.服务期为__月，从____年__月__日至____年__月__日。

2.服务期间，丙方的主要工作任务为：

(1)

(2)

(3)

(4)

.....

3.服务期间，乙方确保丙方的工资、职务、职称、福利待遇等保持不变，享受正常调资和职称评定。

4.服务期间，甲方为丙方提供必需的生活和工作的条件。

5.丙方应充分发挥技术专长，认真完成本协议商定的工作任

务。

6.服务期间，丙方应严格遵守国家法律法规，遵守服务企业的各项规章制度。

7.协议未尽事宜，甲、乙、丙三方协商解决。

8.本协议自签订之日起生效，服务期满自动失效。

9.本协议一式四份，甲、乙、丙三方以及甘肃省科技厅各一份。

甲方：
(入驻企业)

乙方：
(派出单位)

丙方：
(科技专员)

附件 4

甘肃省科技专员情况汇总表

市州科技管理部门（盖章）：

联系人：

联系电话：

日期： 年 月 日

序号	姓名	性别	出生日期	民族	专业技术职称	专业领域	工作单位	职务	服务企业	服务企业地址	服务企业类型	预期目标	服务期	联系电话（手机）	备注
1															
2															
3															
4															
5															
6															