

吉安市专家顾问团精准帮扶活动工作方案

为贯彻落实《中共江西省委 江西省人民政府关于开展降低企业成本、优化发展环境专项行动的通知》(赣字【2016】22号)精神，组织开展好专家顾问团精准帮扶活动，帮助企业降成本减负担，依照省科技厅、省教育厅的《专家顾问团精准帮扶工作方案》，特制定我市的工作方案。

一、总体要求

全面贯彻落实党的十八大和十八届三中、四中、五中全会精神，按照省委、省政府决策部署，以降低企业成本、优化发展环境为中心任务，以工业园区内企业为实施主体，以实施专家精准帮扶活动为主要抓手，以提升企业盈利能力为目标，从科研院所、大专院校、市级学会、院士工作站等抽调专家学者，组建精准帮扶顾问团，根据各地的产业特点，开展企业问诊行动，提供技术咨询，为我省企业提供精准帮扶活动。

二、主要任务

1. 按照征集企业需求、挑选专家、入企帮扶、绩效考查四项程序，开展专家进企业精准帮扶工作，详见《专家帮扶企业工作流程》(附件1)。

2. 积极推进“科技入园”，发挥全市 17 家生产力促进中心作用，加大对各自区域内企业的帮扶力度，加快提升各自园区内“高新技术企业”的数量和质量，纳入每季度“科技入园”统计，并作为年终绩效考核范畴。

三、进度安排

2016 年 5 月—12 月，在吉安高新区、井开区及其它工业园区内重点企业，开展以下各项系列活动。

1. 征集企业需求。市工信委负责按吉安高新区、井开区、县（市、区）征集企业的难题及需求，并按行业分类，将征集的《企业难题及需求表》（附件 2）于今年 5 月底前交办公室。

2. 建立“帮扶专家数据库”。市科技局负责从科研院所，市教育局负责从大专院校，市科协负责从市级学会、院士工作站遴选推荐帮扶专家，在今年 5 月底前，向办公室各推荐帮扶专家 35 名，并报送《帮扶专家信息表》（附件 3）。办公室收集整理专家信息资料，建立“帮扶专家数据库”。

3. 组建“专家帮扶顾问团”。设立 14 个“专家帮扶顾问团”（原则上每个工业园区 1 个，每个团确认一名牵头人员）；根据实际需要，每个“专家帮扶顾问团”内再设若干个“帮扶专家组”，“帮扶专家组”具体由该团牵头人员确定。

4. 开展系列问诊活动。“帮扶专家组”根据企业的难题及需

求，采取现场咨询、集中答疑、引进技术、协同攻关、项目合作、建立科技服务站等形式为企业提供精准服务，原则上每个“帮扶专家组”每个月不少于二次。

四、保障措施

1. 加强组织领导。由市科技局、市工信委、市教育局、市科协等组成降成本、优环境专项行动专家精准帮扶顾问团领导小组。领导小组下设办公室，办公室设在市科技局高新科。组长：市科技局党组书记刘智艺、局长谢氏乐；副组长：市科技局副局长董万兴、市工信委分管领导、市教育局分管领导、市科协分管领导；成员：市科技局高新科、市工信委科技科、市教育局职成科、市科协学会部、院士专家服务中心的负责人。

2. 抓好活动宣传。设立网站专栏。在有关网站设立降成本、优环境专项行动专家精准帮扶活动专栏，即时通报进展情况，做好宣传报道。在这个网站专栏上，每半年公布一次 14 个“专家帮扶顾问团”的工作总结。

3. 落实有关保障。设立专项工作经费，安排专项工作经费，主要用于支付专家交通、住宿、咨询等费用。专家入企帮扶时，专家所属成员单位要派专人落实好专家入企帮扶的联系工作，并协助当地生产力促进中心填写《专家帮扶企业绩效考查表》（附件 4），即时报办公室汇总。

活动成员单位及联系人：

| | | |
|------|-----|-------------|
| 市科技局 | 尹 方 | 13807969456 |
| 市工信委 | 温美华 | 13907968632 |
| 市教育局 | 彭 翔 | 18979618561 |
| 市科协 | 康小妹 | 13879692608 |
| 市科协 | 王先袖 | 18170600323 |

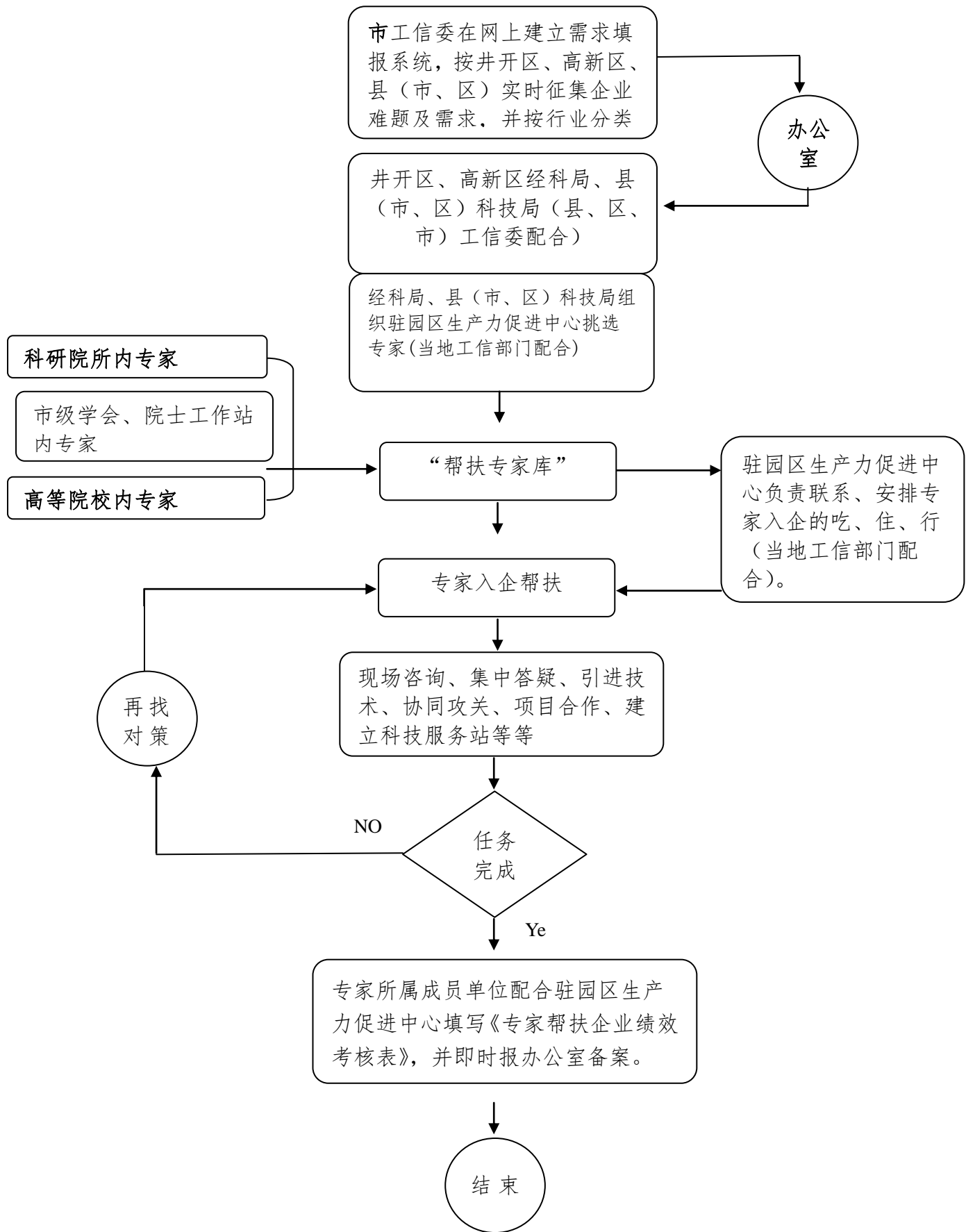
市科技局 市教育局

2016年5月17日

- 附件： 1. 专家帮扶企业工作流程
2. 企业难题及需求表
3. 帮扶专家信息表
4. 专家帮扶企业绩效考查

附件 1

专家帮扶企业工作流程



附件 2

企业难题及需求表

| | | | | | |
|----------------------------|--|------|--|------|--|
| 企业名称 | | 所属行业 | | 需求类型 | |
| 法人代表 | | 手机号码 | | 邮箱地址 | |
| 企业生产实际中的技术难题及需求（600～800字）： | | | | | |

附件 3

帮扶专家信息表

| | | | |
|-------------------------|--|------|--|
| 专家姓名 | | 性别 | |
| 工作单位 | | 研究方向 | |
| 职务/职称 | | | |
| 联系电话 | | 邮箱 | |
| 专家技术研究领域业绩简介（400～600字）： | | | |

附件 4

专家帮扶企业绩效考查表

| | | | | | |
|---|--|--------|--|------|--|
| 企业名称 | | 所属行业 | | 需求类型 | |
| 法人代表 | | 手机号码 | | 邮箱 | |
| 专家姓名 | | 联系电话 | | | |
| 专家帮扶企业解决了哪些技术问题，取得哪些专利、科技成果、软件著作权以及经济效益、社会效益等简介（800～1000字）： | | | | | |
| 企业所在县（区、市） | | 企业所在园区 | | | |
| 填表人 | | 联系电话 | | | |