陕农业办发〔2018〕56号

陕西省农业厅办公室

关于申报2018年度国家农产品加工技术研发专业中心的通知

各设区市农业（农林）局（委），杨凌示范区农业局，韩城市农林局：

根据《农业农村部办公厅关于申报2018年度国家农产品加工技术研发专业中心的通知》（农办加〔2018〕4号）要求，现就做好我省申报工作有关事项通知如下：

一、申报范围

（一）粮食加工。在粮食优势主产区，以谷物磨制、粮食食品制造、主食工业化、副产物综合利用为重点，建设若干粮食加工专业中心。

（二）油料加工。在油料优势主产区，以油脂加工和副产物综合利用为重点，建设若干油料加工专业中心。

（三）果品加工。在大宗果品、特色果品主产区，以果品干燥、贮藏保鲜、加工副产物综合利用为重点，建设若干果品加工专业中心。

（四）蔬菜加工。在大宗蔬菜、特色蔬菜主产区，以蔬菜保鲜、加工为重点，建设若干蔬菜加工专业中心。

（五）茶叶加工。在茶叶主产区，以现代化茶叶加工技术、新型茶饮料开发、茶叶功能性物质提取与多元化利用及茶叶加工装备为重点，建设若干茶叶加工专业中心。

（六）畜产加工。在生猪、肉牛、肉羊、家禽和禽蛋优势产区，建设若干猪肉、牛肉、羊肉、禽肉和蛋品加工专业中心；在奶牛优势产区，以乳制品加工为重点，建设若干乳制品加工专业中心。

（七）水产品加工。在水产品主产区，以水产品贮藏保鲜、绿色加工及副产物综合利用为重点，建设若干水产品加工专业中心。

（八）特色农产品加工。在蜂类、糖类、麻类、蚕桑、食用菌以及中药材等特色农产品主产区，以功能性及特殊人群膳食产品开发为重点，建设若干特色农产品加工专业中心。

（九）农产品加工装备。以农产品初加工、精深加工、综合利用加工、冷链物流等装备研发为重点，建设若干农产品加工装备专业中心。

目前已被挂牌为专业中心的，不重复申报；考核或年度监测不合格被取消专业中心资格的，两年内不得再次申报。

二、申报条件

（一）凡在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格和较强科研能力，运行管理规范的企业、科研院所和大专院校均可申报。

（二）本次申报以企业为主，鼓励企业独立申报。科研院所和大专院校需联合企业共同申报。

（三）设立在企业的专业中心应具备以下条件：

1. 技术研发组织体系完整，具有独立的研发部门（机构），以及明确的发展目标和规划，技术创新工作扎实；

2. 有技术水平高、实践经验丰富的技术带头人，在同行业中具有较强的创新人才优势；

3. 连续多年保持较高的研发投入，具有较完善的技术研发和试验条件，有较强的技术创新能力，在同行业中处于领先地位；

4. 具有较强的经济实力和较好的经济效益，科技创新成效显著，在同行业中具有明显的区域优势和竞争优势；

5. 企业负责人重视技术创新，并具有较强的创新意识，能为专业中心建设与运行创造良好的条件；

6. 积极开展产学研推用协同合作，并取得明显成效。

（四）设立在科研院所、大专院校的专业中心应具备以下条件：

1. 具有较强的研究基础和雄厚的科研实力，主持或参与完成过国家或省部级重点科技项目，科研能力在同行

业中处于领先地位或具有区域创新优势；

2. 有科研水平高、实践经验丰富的学科带头人，科技创新人才队伍结构合理；

3. 具有将科技成果转化的条件和能力，科研经费有保障；

4. 紧密联合行业企业，科技成果通过市场机制实现示范推广，与联合申报企业具有3年以上实质性合作关系。

（五）对具有独立法人资格，且研究领域/主营业务全部为农产品加工的，以该独立法人资格单位为专业中心依托单位进行申报；综合性科研单位、综合性大专院校或集团式企业，以研究领域/主营业务方向为农产品加工的专业性独立机构为专业中心依托单位进行申报。

三、申报程序

申报推荐。申报单位填写《国家农产品加工技术研发专业中心申报书》（附件1、2），经所在市（区）农业主管部门审核后统一行文推荐省农业厅。

省级审核。省级农产品加工主管部门将对各市区推荐的国家农产品加工技术研发专业中心申报材料进行汇总、审核，并择优推荐农业农村部。

评审。农业农村部将召集专家对各申报单位进行材料评审和现场评审，择优遴选出40个拟建设专业中心的单位为新增国家农产品加工技术研发中心。

四、申报材料

（一）《国家农产品加工技术研发专业中心申报书》。

（二）附证材料：能够体现申报单位技术研发水平（近3年承担省部级以上课题的任务书，授权专利、新产品的证书，各种相关奖励的荣誉证书等）、科技创新能力（如人员素质情况、研发条件、科研合作协议等）以及近三年财务状况（资产评估证明、银行信誉等级）等证明材料的复印件，联合企业申报需提供实质性合作的证明材料（项目联合申报书、授权专利、获得奖励等）。

（三）申报书与附证材料合订成册一式7份。

五、相关要求

请各市（区）农业主管部门提高重视程度，积极开展国家农产品加工技术研发专业中心推荐工作。并于2018年6月5日前，将申报材料报送省农业厅产业化处，逾期不予受理；同时通过电子邮件报送电子版材料。

联 系 人：刘俊义（省农业厅产业化处）

联系电话：029-87319975

电子邮箱：cyhzyyy@163.com

附件：1.国家农产品加工技术研发专业中心申报书（企业）

 2.国家农产品加工技术研发专业中心申报书（科研院所、大专院校）

陕西省农业厅办公室

2018年5月4日

附件1

国家农产品加工技术研发专业中心

申报书（企业）

申报单位：

行业领域：

申报名称：国家××加工技术研发专业中心

填报日期：2018年 月 日

联 系 人：

联系电话：

电子邮箱：

农业农村部农产品加工局

2018年制

填 报 说 明

1. 行业领域分为粮食加工、油料加工、果品加工、蔬菜加工、茶叶加工、畜产加工、水产品加工、特色农产品加工、农产品加工装备9个方向。

2. 申报名称请按照行业领域和申报单位优势业务进行填写，如国家花生加工技术研发专业中心、国家苹果加工技术研发专业中心。

3. 本申报书是建设专业中心的主要材料之一。申报单位应按照要求认真、如实、完整填写，不可随意改变申报书格式。无此项内容时填“无”，数据统一取小数点后2位。

4. 申报单位必须填写全称，与单位印章一致。

5. 申报书正文内容不小于小四号字，申报书与附证材料合并，左侧装订成册。

一、基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 通讯地址 | （邮编） |
| 主营业务 | （按企业法人营业执照“经营范围”一项填写） |
| 企业规模 | 从业人员数/人 |  | 资产总额/万元 |  | 上年度销售额/万元 |  |
| 研发投入 | 研发人员数/人 |  | 近三年累计研发投入/万元 |  |
| 企业简介 | 简要介绍企业成立时间、所在地、主营业务、研究投入情况、主要科技产品市场销售情况等。不超过800字。 |

二、研发情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 部门名称 |  | 组建时间 |  |
| 部门性质 | 独立法人□ 非独立法人□ |
| 研发场地面积/㎡ |  | 研发设备台套数 |  | 研发设备总额/万元 |  |
| 技术带头人 | 姓名 | 技术职称 | 职务 | 在企业研发中的技术贡献 |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 代表性技术与产品 | 名称 | 市场覆盖程度及为企业带来效益情况 | 获得知识产权与奖励情况 |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |

三、组建专业中心的必要性与可行性

|  |
| --- |
| 不超过800字。 |

四、目标与实施方案

|  |
| --- |
| 近中远期目标，包括在研究开发、成果转化、人才培养、对外交流、社会经济效益、自我发展能力、组织管理等所达到的目标；专业中心的定位与作用、机构设置与职能、运行机制及建设地点、内容、规模与方案、建设周期与进度等。不超过2000字。 |

五、审批意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位意见 | 负责人签字：（公章） 年 月 日 |
| 推荐单位（省级农产品加工业或渔业主管部门）意见 | 负责人签字：（公章） 年 月 日 |
| 国家农产品加工技术研发体系有关专业委员会意见 |  主任委员签字：年 月 日 |
| 国家农产品加工技术研发体系工作委员会意见 | 主任委员/委托人签字：年 月 日 |
| 农业农村部农产品加工局或渔业渔政局意见 | 负责人签字：（公章）年 月 日 |

附件2

国家农产品加工技术研发专业中心

申报书

（科研院所、大专院校）

申报单位：

依托企业：

行业领域：

申报名称：国家××加工技术研发专业中心

填报日期： 2018年 月 日

联 系 人：

联系电话：

电子邮箱：

农业农村部农产品加工局

2018年制

填 报 说 明

1. 行业领域分为粮食加工、油料加工、果品加工、蔬菜加工、茶叶加工、畜产加工、水产品加工、特色农产品加工、农产品加工装备9个方向。

2. 申报名称请按照行业领域和申报单位优势业务进行填写，如国家花生加工技术研发专业中心、国家苹果加工技术研发专业中心。

3. 本申报书是建设专业中心的主要材料之一。申报单位应按照要求认真、如实、完整填写，不可随意改变申报书格式。无此项内容时填“无”，数据统一取小数点后2位。

4. 申报单位必须填写全称，与单位印章一致。

5. 申报书正文内容不小于小四号字，申报书与附证材料合并，左侧装订成册。

一、基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 通讯地址 | （邮编） |
| 单位性质 | 科研院所□ 大专院校□ |
| 人员规模 | 职工人数/人 |  | 其中科技人员数/人 |  |
| 经费投入 | 近三年累计科研经费投入/万元 |  |
| 单位简介 | 简要介绍单位学科设置、人才团队、科学研究与产出、成果转化等情况。不超过800字。 |
| 联合企业名称 |  |
| 通讯地址 | （邮编） |
| 主营业务 | （按企业法人营业执照“经营范围”一项填写） |
| 企业规模 | 从业人员数/人 |  | 资产总额/万元 |  | 上年度销售额/万元 |  |
| 研发投入 | 研发人员数/人 |  | 近三年累计研发投入/万元 |  |
| 依托企业简介 | 简要介绍企业成立时间、所在地、主营业务、研究投入情况、主要科技产品市场销售情况等。不超过800字。 |

二、科技创新能力

（一）科研院所、大专院校情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学术带头人 | 姓名 | 技术职称 | 职务 | 专业方向、学术水平及取得的成绩 |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |
| 承担科技项目情况 | 项目类别 | 项目名称 | 主持/参与 | 留所（校）经费/万 |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |
| 代表性成果 | 成果名称 | 技术创新性与先进性 | 获得奖励与成果转化情况 |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |

（二）联合申报企业研发情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 部门名称 |  | 组建时间 |  |
| 部门性质 | 独立法人□ 非独立法人□ |
| 研发场地面积/㎡ |  | 研发设备台套数 |  | 研发设备总额/万元 |  |
| 技术带头人 | 姓名 | 技术职称 | 职务 | 在企业研发中的技术贡献 |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 代表性技术与产品 | 名称 | 市场覆盖程度及为企业带来效益情况 | 获得知识产权与奖励情况 |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |

三、组建专业中心的必要性与可行性

|  |
| --- |
| 从科研院所（大专院校），联合申报企业两方面进行描述，不超过1500字。 |

四、目标与实施方案

|  |
| --- |
| 近中远期目标，包括在研究开发、成果转化、人才培养、对外交流、社会经济效益、自我发展能力、组织管理等所达到的目标；专业中心的定位与作用、机构设置与职能、运行机制及建设地点、内容、规模与方案、建设周期与进度等。从科研院所（大专院校），联合申报企业两方面进行描述，不超过3000字。 |

五、审批意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位意见 | 申报单位负责人签字：（公章） 依托企业负责人签字：（公章）年 月 日 年 月 日 |
| 推荐单位（省级农产品加工业或渔业主管部门）意见 | 负责人签字：（公章） 年 月 日 |
| 国家农产品加工技术研发体系有关专业委员会意见 |  主任委员签字： 年 月 日 |
| 国家农产品加工技术研发体系工作委员会意见 | 主任委员/委托人签字：年 月 日 |
| 农业农村部农产品加工局或渔业渔政局意见 | 负责人签字：（公章）年 月 日 |

陕西省农业厅办公室 　　　　 2018年5月 4日印发