云南农业大学关于征集农业科技成果的

通知

各有关学院及部门：

为做好省政府主办、我校承办的“云南农业科技创新成果转化推介暨招商大会”的有关工作，现面向全校征集一批推广应用潜力大、能产生良好经济社会效益或具有引领高原特色现代农业发展方向的农业科技成果。现将有关事项通知如下：

**一、征集范围**

主要征集“十二五”以来，我校围绕高原特色农业高原粮仓、特色经作、山地牧业、淡水渔业、高效林业、开放农业六大方面具有推广或引领价值的科技成果。包括农业种植、养殖、农机、设施、农产品加工、农业生产物资、储藏物流、农业综合利用、农业信息技术、农村电子商务等方面的新品种、新技术、新产品、新工艺、新材料、新资源、新模式、新业态等。

**二、征集条件**

各有关单位推荐的农业科技成果，需有自主知识产权并符合下列条件之一：

1.创新性强，获得部、省、市级科技奖励，对产业发展有重大引领作用的科研成果。

2.技术先进、成熟，已通过成果鉴定、项目验收、新品种审定登记，或者已经过试验、示范验证，具备大范围推广条件的科技成果。

3.获得发明专利、实用新型专利和软件著作权等知识产权的科技成果。

4.能满足生产实际需求的各类新品种、新技术、新模式、新工艺。

5.带动示范面广的先进适用技术成果。

**三、展示推介方式**

1.大会宣传展示：报送的成果通过展板、实物、模型、视频等形式在展馆进行宣传展示。

2.综合服务平台展示：启动云南农业科技成果展示交易综合服务平台，报送的成果作为数据库的内容，长期持续在平台上进行展示宣传。

3.重要科技成果推介：对适用面广、最具转化潜力的项目在展会上进行重点推介，推动成果转让、交易或合作。

4.科技合作、科技招商、成果交易洽谈与签约：对与投资方或合作方已达成合作意向的重要科技成果，可在展会上组织合作双方签约。

**四、其他事项**

1.请各有关单位高度重视，安排专人负责农业科技成果遴选工作，认真组织并按要求上报。

2.展览展板由组委会统一设计、制作和布展，实物、模型、样品等由参展单位制作提供。

3.请填写《农业科技成果推荐表》，于2016年2月5日前报科技管理处，邮箱ynaukjc@163.com。

附件：农业科技成果推荐表

 云南农业大学

 2016年1月30日

**附件 农业科技成果推荐表**

|  |  |
| --- | --- |
| 成果名称 |  |
| 成果完成人 |  |
| 成果拥有单位 |  |
| 取得时间 |  | 成果来源 |  |
| 成果类型（请勾选） | 新技术（ ）；新设备（ ）；新方法（ ）；新工艺（ ）；新品种（ ）；新标准（ ）；新配方（ ）；新产品（ ）；新软件( )；全套解决方案( )；开发性研究成果（ ）；其他\_\_\_\_\_ |
| 转化所需条件 | 成果适用地域，生态条件，生产条件以及预期投资额度（（ ）万元 （注：请从场地、人工、设备等成本投入以及流动资金、市场规模多方面综合考虑，填写投资开发该项目所预计需要的最小投资额，如不确定，可填写0或不填写，默认为面议） |
| 技术成熟度 | 可以量产（ ）；通过中试（ ）；通过小试（ ）；已有样品（ ）；正在研发（ ） |
| 技术水平 | 国际领先（ ）；国际先进（ ）；国内领先（ ）；国内先进（ ）；国内一般（ ） |
| 是否新兴产业 | 节能环保（ ）；生物产业（ ）；新能源（ ）；新材料（ ）；其他国家或者地方政府优先支持发展的产业\_\_\_\_\_ ；否（ ） |
| 成果获奖情况 |  |
| 预期交易方式 | 完全转让（ ）；许可转让（ ）；许可实施（ ）；技术入股（ ）；合作生产（ ）；其他­­\_\_\_\_\_ |
| 预期交易价格 | （ ）至（ ）万元 |
| 关键词 | （ ）、（ ）、（ ）、（ ）、（ ）（最多填写5个关键词，每个词限2-6个字，以便搜索） |
| 推荐意向 | 网上展示交易平台（ ）、现场展示（ ）、推荐交易（ ）、现场签约（ ） |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 手机 |  | 传真 |  |
| 通信地址 |  | 电子邮箱 |  |
| 成果简介（500字以内）1. 成果主要内容及应用领域
2. 成果主要创新点
3. 成果知识产权情况（品种、专利、软件著作权等）
4. 经济和社会效益情况

注：拟现场签约的应注明签约方。成果照片：3-5张，jpg格式，要求为高清度照片，以压缩包形式上报。 |