广东省农业厅

粤农函 [2016] 176号

关于征集广东省农业应用技术研发与 成果转化项目(第二批)的通知

各地级以上市农业(畜牧兽医)局,深圳市经济贸易和信息化委, 顺德区农业局,中央驻粤和省直有关单位:

为贯彻落实朱小丹省长关于建立农业科研成果项目库精神,加强农业科技创新和成果转化,我厅于 2015 年启动了"广东省农业应用技术研发与成果转化项目库"建设工作,完成了第一批项目征集工作,第一批入库成果转化项目 939 项,其中农业科技成果 363 项、在研农业科技项目 239 项、农业科技需求 337 项(见附件1)。为进一步梳理全省具有良好转化前景的农业科技成果、凝练农业重大共性科技需求,现面向有关单位征集广东省农业应用技术研发与成果转化项目(第二批),有关要求通知如下:

一、征集要求

(一)征集对象:广东省内涉农科研院所、高校、企业、协 (学)会、厅属有关单位。

- (二)征集类型:农业科技成果、在研农业科技项目、农业科技需求、农业知识产权创造与应用。
- (三)征集方式:通过农业应用技术研发与成果转化项目征集系统在线征集(网址 http://182.92.108.145:8888/)。

(四)工作流程:

- 1. 注册用户及主管部门激活: 新增填报单位在规定时间内自行在线注册账号后由主管部门(省或省以上涉农科研院所、高校,地级以上市农业主管部门)激活。第一批已经完成注册的账号可以正常使用,如有疑问请与技术支持人员联系。
- 2. 项目填报:填报单位获得激活的用户账号后,在规定时间内通过系统在线填报项目信息。
- 3. 主管部门审核提交: 由主管部门对填报单位提交的项目进行审核并提交省农业厅。

二、时间安排

用户注册: 2016年3月1日-3月15日

项目填报: 2016年3月16日-4月30日

主管部门审核、提交: 2016年5月1日-5月15日

各单位要在规定时间段内尽快完成项目填报,以防止网络堵塞情况发生。

三、组织要求

农业应用技术研发与成果转化项目征集工作是安排财政科技专项资金的重要基础工作。今后省农业厅每年掌握的财政科技

专项资金,将在征集到的农业应用技术研发与成果转化项目中进行筛选安排,以提高财政引导资金的精准性和针对性,更好地引导组织农业科技攻关和成果转化。各地各有关单位务必高度重视农业应用技术研发与成果转化项目征集工作。各地农业(畜牧兽医)主管部门要迅速通知本辖区有关单位特别是涉农企业认真及时完成填报工作;各有关单位要指定人员专司负责,主要领导要亲自过问,分管领导要亲自督办落实。过期未报者,后果自负。

四、联系方式

省农业厅科教处: 曹亮/王芬 020-37288357/37288262

技术支持: 莫工/韩工 020-38319909/38319916

咨询 QQ 群: 295855853

附件: 1. 第一批入库项目征集信息汇总表

- 2. 第二批入库项目情况汇总表
- 3. 农业科技成果信息征集表
- 4. 在研农业科技项目信息征集表
- 5. 未来农业科技需求信息征集表
- 6. "十二五"期间农业知识产权成果项目信息征集表
- 7. 手机客户端软件下载

(此页无正文)



排版: 欧月明 校对: 刘晚治

附件 1:

第一批人库项目征集信息汇总表

所属地区	合计	科技成果	在研项目	科技需求
广州市	24	13		11
深圳市	22	6	9	7
珠海市	0			
汕头市	7	5	1	1
佛山市	21	15	3	3
韶关市	0			
河源市	12	3	6	3
梅州市	17	15	1	1
惠州市	8	2	3	3
汕尾市	0			
东莞市	41	29	3	9
中山市	3	3		
江门市	0			
阳江市	6	2	1	3
湛江市	5	3	1	1
茂名市	11	10	1	
肇庆市	12	2	4	6

所属地区	合计	科技成果	在研项目	科技需求
清远市	3	1	1	1
潮州市	9	7		2
云浮市	7	4	1	2
揭阳市	1	1		
省农垦总局	85	6	26	53
省科学院	48	18	21	9
省农科院	256	89	86	81
中国科学院广州分院	0			
华南农业大学	141	57	24	60
仲恺农业工程学院	60	14	19	27
广东海洋大学	73	28	9	36
佛山科技学院	9	4		5
广东科贸职业学院	3	1	1	1
华南理工大学	0			
中山大学	10	5	4	1
华南师范大学	7	2	3	2
中国热带农业科学院	27	13	5	9
厅直属事业单位	11	5	6	
合 计	939	363	239	337

附件 2:

第二批人库项目情况汇总表

单位名称 (盖章):

序号	征集分类	项目名称	权属单位	备注
1	科技成果			
2	在研项目			
3	技术需求			
4	农业知识产权			

注: 此表内容可自行添加。

附件 3:

农业科技成果信息征集表

成果归属单位信息			
单位名称 (第一完成单位)			
成果主要完成人			
单位地址			
联系人		联系电话	
电子邮箱		传真	
产权其他共有方			
	成果基本信息		
成果名称			
关键词			()、()(最 5个字,以便搜索)
成果概要	包括主要技术1800字以内)	内容、技术经济指标	示、推广应用情况等。(限
研发起止年份	()	()	
成果类型		□方法 □工艺 □品₹ □全套解决方案 □ヲ	
成果获奖情况			

主要包括品种审定、认定和鉴定技术成果; 行业准入情况 拥有知识产权情况 (新产品登记或生产许可);申请及授权专利情况;计算 机软件著作权及其它情况。 成果转化交易信息 包括成果适用地域、生态条件、生产条件以及预期投资 转化所需条件 额度等。(限800字以内) □可以量产 技术成熟度 □已有样品 □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 是否新兴产业 □否 是否公开成果信息 □是 □否 是否提交平台进行价值评 □是□否 估 □完全转让 □许可转让 □许可实施 □技术入股 □合作生产 预期交易方式 □其他 预期交易价格 (万元)

附件列表

所附资料(以下附件如有请上传)

- □1.单位法人证书/营业执照扫描件
- 口2.专利扫描件
- □3.标准(封面)扫描件
- □4.国家计算机软件著作权登记证书扫描件
- □5.获奖证书扫描件
- □ 6.转让合同扫描件
- □7.测试或检测报告扫描件
- □8应用证明(不少于3份)扫描件
- 口9国家法律法规要求的行业审批文件扫描件
- □10.其他

说明: 此表由成果第一完成单位填写。

附件 4:

在研农业科技项目信息征集表

项目承担单位信息			
单位名称 (项目主持单位)			
项目负责人		项目组主要成员	
单位地址			
联系人		联系电话	
电子邮箱		传真	
项目参与单位			
	项目	基本信息	
项目名称			
关键词	()、()、()、()、()(最 多填写 5 个关键词,每个词限 2-6 个字,以便搜索)		
项目类别			
项目概要	项目主要内容、技术经济指标、预期效益等。(限 800 字以内)		
项目起止时间	()	- ()	
所属领域	□种植业 □养殖业 □动植物种子、种苗、种禽 □农产品与食品加工、储备物流 □植保 □动物疫病防控 □资源环境 □农业装备与农业设施 □农业信息 □农业生物技术 □农业生态与农村环保 □农业防灾减灾 □农业经济 □其他		
项目资金来源	□财政资金□	单位自筹 □其他	
总投入	万元	其中: 财政资金	万元
实施进展	(当前进展、 1000字以内)	已取得成果、存在门	问题、下一步计划。(限

说明: 此表由项目主持单位填写。

附件 5-1:

未来农业科技需求信息征集表

(涉农科研院所、高校填写)

单位信息			
单位名称			
需求主要负责人			
单位地址			
联系人		联系电话	
电子邮箱		传真	
	科技需求位	信息	
需求名称			
关键词			、()、() 限 2-6 个字,以便搜索)
需求描述	需求主要内容、 促进与带动作用:		[术、对相关产业发展的 以内)
预期研发时间	()()	
所属领域	食品加工、储备 ⁴ □农业装备与农业	物流 □植保 □录 ∠设施 □农业信,	、种苗、种禽 □农产品与 物疫病防控 □资源环境 息 □农业生物技术 □农 灾 □农业经济 □其他

附件 5-2:

未来农业科技需求信息征集表

(涉农企业填写)

单位信息			
单位名称			
需求主要负责人			
单位地址			
联系人		联系电话	
电子邮箱		传真	
	科技需	求信息	
需求名称			
关键词	()、() 填写 5 个关键词,每		• -
需求描述	简要说明需要什么技 (限800字以内)	大,解决什么问]题,应用后可实现的效益。
需求时间			
所属领域	工、储备物流 □植保	₹□动物疫病防打 \$□农业生物技力	苗、种禽 □农产品与食品加空 □资源环境 □农业装备与 比 □农业生态与农村环保 □
行业共性 技术需求		□是□否	
计划投资额 (万元)			
意向合作单位			

附件 6:

"十二五"期间农业知识产权成果 项目信息征集表

填报单位:

权属人		授权证书号
成果名称		法律状态
联系人		电话/传真
联系地址		邮编
专利技术应用及获奖	2情况	
是否	否已实施	□是□□否
是否有权属交易转让	上意愿 □有 □否	拟交易转让金额 万元
	□种植业□养殖业□动植	直物种子、种苗、种禽□农产品与食品加
农业知识所属领域	工、储备物流□植保□动	物疫病防控□资源环境□农业装备与农
从业	业设施 □农业信息□农	业生物技术□农业生态与农村环保□农
	业防灾减灾 □农业经济	□其他(请打"√"或填写)
成果项目简介(200		
字以内; 简述该研		
究成果在适用技术		
领域中地位、水平、		
先进性及主要技术		
指标等)		
市场前景以及效益		
分析(预计产值、		
利润、内部收益率、		
投资利润率、投资		
回收期等指标)		
夕片山穴兀比雨田坦	1 14 44 14 17 14 101	

备注内容及所需要提供的佐证材料

- 1. 本征集表所涉及的农业知识产权主要包括:农业领域的专利、商标、版权、植物新品种权以及农产品地理标志等;重点征集可供授权转让和合作开发的权属成果。其中专利主要以发明专利为主,实用新型、外观设计专利为辅。
- 2. 此次征集的农业知识产权范围为我省行政区域内企事业单位和个人,时间主要是2011年至2015年内授权发布的有效知识产权成果。
- 3. 每件成果须提供证书复印件, 原件由所属一级法人单位识别验证并加盖公章;
- 4. 每件成果可提供 1-2 张应用技术及产品照片,照片在 700 万像素以上。

附件 7:

手机客户端软件下载

下载及安装方法: 手机打开微信"扫一扫",扫描二维码后按提示下载并安装即可。



(现只提供安卓版本软件,苹果 IOS 版即将推出)