

# 山东农学会 山东省创新战略研究院 山东广播电视台电视农科频道

## 文件

鲁农学字〔2020〕5号



### 关于面向全国开展首届“三新三化”百项农业科技新成果征集推介活动的通知

各有关单位：

为满足新阶段山东省农业龙头企业、专业合作社、家庭农场、种养大户等新型农业经营主体、特别是跨界进入农业领域创新创业者对产业化技术成果的迫切需求，化解技术成果市场供给渠道多乱杂、新型主体及广大农户自身甄别力受限、可产业化开发成果精准供给不足等矛盾，打通产学研用对接渠道，创新引领现代农业发展，在中国农学会、山东省科学技术协会、山东省农业科学院、山东农业大学、青岛农业大学等单位的支持下，山东农学会联合山东省创新战略研究院和山东广播电视台电视农科频道，面向全国征集“三新三化”农业科技新成果（即“规模化、标准化、产业化”的“新品种、新技术、新装备”），以便及时、客观、公正、高效地向全省推介，助力科技成果在齐鲁大地落地扎根、开花结果，为山东乡村产业振兴、打造乡村振兴齐鲁样板提供



科技支撑。现将有关事项通知如下：

### 一、征集对象与时间

国家和省现代农业产业技术体系岗位依托单位，涉农科研单位、高等院校，各级农业生产管理部门/单位，涉农企业，各省级农学会，山东省各地市农学会，山东省科协现代高效农业学会集群等。

首届成果征集自通知发布之日起始，2020年7月31日受理结束。

### 二、征集内容与标准

1. 属于近5年（2015年以来）新研发的新品种、新技术、新装备，多年生作物（如果树、茶叶、中草药等）可放宽至10年（2010年以来）；

2. 核心技术突出，知识产权清晰，已经第三方进行过成果鉴定、验收、评价或获省部级重大成果奖励，或者经生产者实际应用证实；

3. 适合山东省农业生产生态条件，有重大推广价值和应用前景，能引领未来产业发展方向；

4. 满足规模化、标准化、产业化推广应用条件，即可在山东规模化经营、标准化生产、产业化开发，已完成在山东境内中试、熟化。

### 三、成果遴选

首届成果征集受理完毕后，通过形式审查、专家委员会会议评审，部分需经实地考察，确定入选成果，并将遴选结果反馈给申报单位/人。

首届遴选优秀科技成果100项左右，拟分批次推介。



#### 四、成果推介方式

1. 遴选的优秀科技成果汇编成册，公开出版发行，并向全省农业生产管理部门、农业龙头企业、专业合作社、家庭农场、第一书记、乡村振兴服务队、科技特派员等公开推(赠)送；

2. 举办专题新闻发布会，公开推介，并拟由山东农学会颁发证书；

3. 在山东广播电视台电视农科频道分期宣传；

4. 通过官方媒体平台、自媒体平台和组织各地市科协、各地市农学会、省科协现代高效农业学会集群等组织参与推介和路演。

#### 五、材料要求

1. 填写《“三新三化”百项农业科技新成果信息表》(附件1)，要求认真、如实填写成果相关信息、内容简介、产权情况等，内容简明扼要、语言通俗易懂、图文并茂，具有较好的科普性，填写使用小四号宋体；

2. 签署“无知识产权纠纷承诺书”(附件2)；

3. 提供体现品种、技术或装备特点的图片4-6张，要求图片清晰，大小在2M以上；

4. 提供与成果相关的证明材料(如审定证书、登记证书、行业生产许可证、专利、标准、论文等)。

以上材料均需提供纸质版和电子版材料，纸质版材料请按上述顺序装订成册，一式2份；电子版材料请扫描为pdf格式，打包至一个压缩文件，以“成果名称+单位名称”命名发送。

#### 六、其他事项



1. 请各单位重视并支持此项工作，动员成果完成人、成果管理部门、成果使用人和单位，积极参加推荐活动，组织力量进行认真遴选，为山东乃至全国农业农村科技事业、乡村振兴贡献智慧和力量；

2. 请于2020年7月31日前将成果材料纸质版报（寄）送至山东农学会，同时发送电子版材料至山东农学会邮箱sdnxh0531@126.com。

材料报（寄）送地址：山东省济南市历城区工业北路202号山东省农科院创新大楼1201，邮编：250100。

联系人：孙彩虹 张宇

电话：0531-66659228 15628953408 18006415086

- 附件 1. “三新三化”百项农业科技新成果信息表  
2. 无知识产权纠纷承诺书



主题词：“三新三化”农业科技新成果 征集推介 通知

抄送：中国农学会办公室，山东省科协学会部，山东省农业科学院办公室，山东农业大学办公室，青岛农业大学办公室。

山东农学会秘书处

2020年5月26日印发



“三新三化”百项农业科技新成果信息表

成果名称			
产权单位/产权人		联系地址	
成果联系人、手机		电子邮箱	
所属行业	<input type="checkbox"/> 种植业 <input type="checkbox"/> 养殖业 <input type="checkbox"/> 加工业 <input type="checkbox"/> 信息装备业 <input type="checkbox"/> 其他		
成果类别	<input type="checkbox"/> 新技术 <input type="checkbox"/> 新品种 <input type="checkbox"/> 新装备		
成果使用方式	<input type="checkbox"/> 有偿 <input type="checkbox"/> 无偿 <input type="checkbox"/> 授权 <input type="checkbox"/> 其他		
成果推荐方	<input type="checkbox"/> 政府部门 <input type="checkbox"/> 成果完成人 <input type="checkbox"/> 成果完成单位 <input type="checkbox"/> 同行专家 <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 用户		
成果简介 (不限字数)	<p>主要包括四部分内容: 1. 成果研发针对的问题、突破的主要技术难点; 2. 主要技术要点和参数(重点介绍), 与国内外技术参数的比较, 成果应用效果和经济效益; 3. 适用区域、范围、产业领域等, 产业化模式建议与前景预测(重点介绍); 4. 成果存在的局限性, 使用时需要注意的问题。</p>		

同行专家评价或推荐意见 (2人以上)	<p>专家一：评价或推荐意见</p> <p>姓名：                  工作单位：                  职称职务：</p> <p>推荐意见：</p> <p style="text-align: right;">专家签名： 年    月    日</p>
	<p>专家一：评价或推荐意见</p> <p>姓名：                  工作单位：                  职称职务：</p> <p>推荐意见：</p> <p style="text-align: right;">专家签名： 年    月    日</p>
成果应用案例 (2例以上)	<p>成果应用的案例简述(至少包括：应用时间、地点、单位/个人、规模、效果等)</p>





附件 2

## 无知识产权纠纷承诺书

本单位（人）承诺，所提供的品种/技术/装备产权归属清楚，无知识产权纠纷存在。若出现知识产权纠纷事宜，相关法律责任和经济损失由承诺人自负。

产权单位（盖章）/产权人（签名）：

年 月 日