

# 山东农学会文件

鲁农学字〔2020〕6号



一发布，并就解决问题和难题的路径、方法及对策建议等内容进行专题研讨，形成决策建议后提报有关部门。

#### 四、材料要求

1. 请按照规定格式撰写书面材料（附件 1），问题描述主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题取得突破后的重要意义等，字数控制在 2000 字以内。未按照规定格式撰写的问题和难题将不能进入后续环节。

2. 经推荐单位或本领域高级专家（正高级职称，可 1 位或多位）填写推荐意见（附件 2）。

以上材料均需提供纸质版和电子版材料，纸质版材料一式 2 份；电子版材料包括附件 1（word 版）、附件 2（签字或盖章扫描件及 word 版），请打包至一个压缩文件，以“问题名称”命名发送。

#### 五、其他事项

1. 请相关单位高度重视此项工作，组织专门力量进行研究报送，共同为我省现代农业发展贡献智慧和力量。

2. 请于 2020 年 6 月 30 日前将材料报（寄）送至山东农

学会 同时发送电子版

难题书面材料格式模板

2. 山东农业发展重大科学问题和“卡脖子”技术

难题推荐表<sup>12</sup>



主题词：征集 通知

抄送：山东省科协学会部，山东省农业科学院办公室。

山东农学会秘书处

2020年5月29日印发

# 山东农业发展重大科学问题和“卡脖子”技术难题书面材料格式模板

**题目：**（以问题形式提出）

**所属类型：**（重大科学问题/“卡脖子”技术难题）

**所属学科：**（农学/林学/畜牧、兽医科学/水产学等）

**作者信息：**（请填写作者姓名、工作单位、联系电话、电子邮箱、邮编等）

**通讯地址：**

**关键词：**（请列出与本问题相关的4个关键词，便于对本问题进行分类、检索和归并）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

**问题描述：**（主要包括问题简介、关键难点与挑战、本问题的研究意义等）

# 山东农业高质量发展重大科学问题和“卡脖子”技术难题推荐表

问题题目	
推荐单位 或 推荐人	

推荐理由  
(字数控制在  
100字以内)

推荐单位盖章/推荐人签字:

年 月 日

注: 1. 单位推荐与本领域高级专家推荐均可, 根据推荐方式选择单位盖章或专家签字;

2. 本表申请表请填写时请报送word版本和盖章/签字后的扫描件。