

# 农业农村部人力资源开发中心 文件 中国农学会

农人学(人评)发[2024]2号

## 农业农村部人力资源开发中心 中国农学会 关于征集农业领域高层次人才项目评审专家的通知

各有关单位：

为充分发挥同行专家在农业领域奖项评审、人才评价、科技咨询中的作用，高质量完成农业领域各类高层次人才项目评审工作，诚请贵单位推荐一批高水平评审专家，具体要求如下：

### 一、专家条件

推荐专家应具备以下条件：

(一)政治站位高，客观公正、廉洁自律，具有良好的职业道德和政治素养。

(二)具备完成评审工作任务的身体条件和工作条件，能参加通讯评审。

(三)仍工作在一线的专家，在本行业领域工作5年以上，在业界具有较高知名度，一般应具有正高级职称，年龄一般不超过

60 周岁(两院院士不受年龄限制)。

(四)担任单位首席科学家、岗位科学家或重点实验室主任、副主任等职务,或在涉农高校担任副院长及以上职务,或作为项目(课题)负责人、主要完成人承担过省部级及以上农业科技项目或软科学研究课题,或近 5 年获省部级或全国性学会二等奖(含)以上科技奖励(前 5 完成人),或是研究成果突出的优秀青年学者,或是具有海外相应专业领域研究、从业经历的高层次人才,或在全国性学会担任学术职务,或在相关重点企业担任部门负责人及以上职务的管理人员。

(五)以往参与评审评估、咨询论证等活动中无不良信用记录,没有违纪违法等不良行为记录。

请重点推荐国家级人才计划入选者,或参与国家或省部级重大工程项目、科研项目的科研带头人或技术骨干。

## **二、专业和数量**

结合本单位实际,参照《从事专业划分参考目录》(见附件 2),推荐数量不设上限,建议每个二级学科推荐专家不少于 5 名。经审核无误后均纳入评审专家库。

## **三、有关要求**

请参照相关条件,尊重专家意愿开展推荐工作,汇总专家信息(见附件 1),于 7 月 23 日(周二)下班前将《农业领域专家信息汇总表》电子版发至我单位电子邮箱。

感谢贵单位的大力支持!

联系人:周珂 冯萌欣,010-59194211/4212

通讯地址:北京市朝阳区麦子店街22号楼100125

电子邮箱:rlzsrcpjc@agri.gov.cn

附件:1. 农业领域专家信息汇总表

2. 从事专业划分参考目录

农业农村部人力资源开发中心 中国农学会

2024年7月11日



## 农业领域专家信息汇总表

联系人:

电话:

序号	推荐单位	姓名	工作单位	性别	出生年月	民族	籍贯	政治面貌	职称	职称级别	行政职务	行政级别	从事专业		研究方向(每个词不超过10字)			毕业院校	最高学历	最高学位	所学专业	移动电话	办公电话	电子信箱	通讯地址	邮编	获得主要奖励(列举1-2项)	承担的科研项目(列举1-2项)	参与国家级或省部级项目申报经历(列举1-2项)	备注		
													一级学科	二级学科	关键词1	关键词2	关键词3															
示例	**大学	张三	**大学农学院	男	1975.01	汉	**省**市	中共党员	教授	正高级	院长	处级	农学	作物学				**大学	研究生	博士	农学											

填表说明: 请按要求如实填写表中各列全称。1. 姓名: 填写所推荐专家姓名, 字符间不加空格。2. 工作单位: 指所推荐专家的具体工作单位, 包括二级单位等。3. 出生年月: 格式为\*\*\*\*(年).\*\*.(月)。4. 籍贯: 格式为\*\*(省)\*\*.(市、县); 直辖市直接填写市名。5. 从事专业: 根据《从事专业划分参考目录》(附后)填写, 如果目录中没有符合条件的二级学科, 可根据实际情况填写二级学科。6. 最高学历: 指接受相应教育取得的最高学历; 7. 最高学位: 指接受相应教育获得的最高学位; 8. 毕业院校: 指取得最高学位的毕业院校。

## 附件2

## 从事专业划分参考目录

一级学科	二级学科
01作物学	作物遗传育种（包括航天育种）
	作物种质资源学
	作物栽培学
	作物耕作学
	作物生态学
	植物生物工程
	作物基因组与生物信息学
	农艺学其他学科
02热带作物	热带作物品种资源
	热带作物育种与栽培
	热带作物加工
	热带作物其他学科
03园艺学	果树学
	蔬菜学
	茶学（包括茶加工等）
	观赏园艺与园林
	园艺学其他学科
04植物保护	植物病理学
	农业昆虫学
	农药学
	有害生物防治（含入侵生物学）
	植物保护其他学科

一级学科	二级学科
05农业资源与环境	土壤学
	植物营养学
	农业气象学
	农业生态学
	农业环境科学与工程
	农业资源与环境其他学科
06畜牧	动物遗传育种与繁殖
	动物营养学与饲料科学
	草业科学
	特种经济动物饲养（含蚕、蜂等）
07兽医	基础兽医学
	预防兽医学
	临床兽医学
	兽药学
08水产	水产遗传育种学
	水产养殖学
	水产品加工与贮藏工程
	渔业资源与生态环境
09农业工程	农业机械化
	农业水土工程
	农业电气化与自动化
	农业信息化工程
	农业生物环境与能源工程
	农业工程其他学科

一级学科	二级学科
<b>10农产品加工与贮藏</b>	粮油产品加工与贮藏
	果蔬加工与贮藏
	畜产品加工与贮藏
	农副产品综合利用
	农产品质量安全
<b>11农林经济管理</b>	农业农村经济管理
	林业经济管理
<b>12农业基础</b>	农业微生物学
	生物化学与分子生物学
	农业基础其他学科

备注：本目录参照《教育部学科目录》整理，可根据实际情况增加二级学科目录。

