

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
001 作物科学所 拟招生人数：51 可招收海南专项、 联合研究生院专项、 联合培养博士生	071010 生物化学与分子生物学	02. 植物分子生物学与基因工程	陈明**、顿宝庆、和玉兵**、李爱丽、李宏宇、林启冰*、刘斌**、刘学、路则府、任玉龙*、孙加强**、童红宁、万建民、徐兆师、张立超*、赵光耀、郑军、周文彬、朱健康
	083200 食品科学与工程	06. 食品安全	付金东
	090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术	吴存祥*、谢瑞芝
		02. 作物生理生态	侯鹏
		03. 耕作制度与农田生态	宋振伟
	090102 作物遗传育种	01. 作物遗传育种理论与方法	李明顺
		03. 分子育种	郝元峰、郝转芳**、贺强、侯文胜、黎亮、李强、李文学、李新海、孙君明**、孙石*、王轲*、王文生、谢传晓、阎哲、杨平、张帆*、张勇、周永力
	095100 农业	01. 作物与种业	李新海、刘斌**、刘旭、孙君明**、万建民
	0710Z1 生物信息学	03. 大数据生物信息分析及应用	李慧慧*、刘君
	0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	关荣霞**、郭刚刚、郭勇、贾冠清、刘旭、王丽侠、武晶、郑晓明**
05. 作物种质资源创新与利用		李春辉、李英慧、张锦鹏、周美亮	
1203J1 信息技术与数字农业	03. 农业信息服务技术研究	金秀良	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
002 资源区划所 拟招生人数：50 可招收海南专项、 联合研究生院专项、 联合培养博士生	071005 微生物学	01. 农业微生物资源与利用	黄晨阳、姜昕、刘云鹏*、魏海雷
	071300 生态学	01. 农业生态学	李虎、李玉义、刘卫星、王立刚、闫瑞瑞、闫玉春**
	090301 土壤学	01. 土壤培肥与改良	卢昌艾、彭新华、孙楠、吴红慧、徐明岗、杨建军、 尧水红、张会民、张文菊
	090302 植物营养学	01. 植物营养生物学	阮文渊、吴庆钰、易可可*
		02. 养分循环	艾超、曹卫东、范分良、周卫
		03. 养分管理	何萍、周卫
	095100 农业	03. 资源利用	曹卫东、何萍、李玉义、李召良、刘宏斌、王立刚、 魏海雷、吴文斌、辛晓平、易可可*、张文菊、周卫
		08. 智慧农业技术	钱建平、史云、唐华俊*
	120301 农业经济管理	01. 农业经济理论与政策	尹昌斌*
	0903Z2 农业遥感	01. 农业定量遥感	段四波、李召良
		02. 农情遥感	孙亮、唐华俊*、王利民
		03. 农业资源环境遥感	李文娟、陆苗、史云、孙晶、唐华俊*、吴文斌、辛晓平
	0903Z3 农业环境学	02. 农业环境污染与防治	翟丽梅、杜新忠、雷秋良、刘宏斌
		03. 农业废弃物资源化利用	陈世宝、李兆君、张建峰
1203J1 信息技术与数字农业	03. 农业信息服务技术研究	钱建平	
1203J2 区域发展	02. 农业区域发展	何英彬、尤飞、张华	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
003 环发所 拟招生人数：24 可招收联合研究生院专项博士生	071011 生物物理学	03. 纳米生物学	王琰*
	071300 生态学	02. 环境生态学	李红娜、李莲芳、杨世琦*、郑向群
		03. 农业气象与气候变化	高清竹*、刘布春*、马欣、秦晓波
	082803 农业生物环境与能源工程	01. 农业生物环境工程	程瑞锋、董红敏、李涛、姚宗路、朱志平
		03. 生物质能源工程	霍丽丽、赵立欣
	090301 土壤学	03. 土壤生态与修复	苏世鸣、张西美
	095100 农业	03. 资源利用	梅旭荣
		08. 智慧农业技术	程瑞锋、李涛
0903Z1 农业水资源与环境	01. 水资源高效利用	龚道枝*、郝卫平、刘家磊、王建东、王耀生	
	03. 旱地农业	何文清*、梅旭荣	
004 蔬菜花卉所 拟招生人数：35 可招收海南专项、联合研究生院专项、联合培养博士生	090202 蔬菜学	01. 蔬菜种质资源	王海平、张晓辉
		02. 蔬菜遗传育种	薄凯亮、程锋、崔霞、黄泽军、李广存、李君明、吕红豪、钱伟、秦宇轩、孙进京、王立浩**、王深浩、王晓武、王孝宣、武剑、杨学勇、张圣平、张淑江、张扬勇、庄飞云
		03. 蔬菜栽培	李衍素
		04. 蔬菜产品营养品质与质量安全控制	刘广洋、徐东辉、张占全
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	李彦、茆振川
		02. 植物病原生物学	范腾飞、李宝聚、石延霞
	090402 农业昆虫与害虫防治	02. 昆虫生理生化	张友军*
		03. 昆虫毒理学	郭兆将*、王少丽、吴青君、谢文、杨鑫
	095100 农业	02. 园艺	李广存、杨树华、杨学勇、张圣平、张淑江、张秀新、张扬勇
		04. 植物保护	李宝聚、张友军*
0902Z1 观赏园艺	01. 观赏植物种质资源与遗传育种	杨树华、张秀新	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）	
005 饲料所 拟招生人数：14	071005 微生物学	03. 农业微生物与应用技术	冉超、杨培龙	
	071010 生物化学与分子生物学	04. 微生物分子生物学与基因工程	滕达、杨雅麟	
	090502 动物营养与饲料科学	01. 单胃动物营养与饲料科学	01. 单胃动物营养与饲料科学	李习龙、王金全、王晶*、武书庚
		02. 反刍动物营养与饲料科学	02. 反刍动物营养与饲料科学	毕研亮*、屠焰、张乃锋
		03. 水产动物营养与饲料科学	03. 水产动物营养与饲料科学	薛敏、周志刚
		05. 饲料安全	05. 饲料安全	谷旭
	095100 农业	05. 畜牧	周志刚	
	095200 兽医	03. 兽药创制	李秀波、刘义明、徐飞	
0906Z2 兽药学	02. 兽医药剂学及兽药安全评价	李秀波、刘义明、徐飞		
006 生物所 拟招生人数：23 可招收海南专项、 联合研究生院专项、 联合培养博士生	071005 微生物学	03. 农业微生物与应用技术	李铁女、徐玉泉、燕永亮	
		04. 微生物代谢与酶工程	张伟	
	071010 生物化学与分子生物学	02. 植物分子生物学与基因工程	甘露、谷晓峰、黄荣峰、金茺军、郎志宏、梁成真*、梁哲、林浩、柳小庆、路铁刚、牛丽芳、普莉*、王宝宝、王俊英、王旭静、徐妙云、张春义、张锐、张执金、张治国	
		04. 微生物分子生物学与基因工程	刘波、王劲	
	120301 农业经济管理	01. 农业经济理论与政策	郭静利	
0710J4 农业生物智能设计	01. 农业生物智能设计体系构建	崔学安、谷晓峰、普莉*		

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
007 农经所 拟招生人数：19 可招收联合研究生院专项博士生	120301 农业经济管理	01. 农业经济理论与政策	陈秧分*、高雷、郭君平、韩长赋、胡向东、孔繁涛、刘合光、刘现武、刘瀛弢、吕新业、王国刚、辛翔飞、赵一夫、钟钰
		04. 农村财政与金融	吕开宇
		05. 资源环境与可持续发展	陈学渊、刘静、吴永常
	1203J5 乡村振兴理论与政策	01. 乡村振兴理论	高雷、郭君平、韩长赋、胡向东、刘合光、刘现武、吕开宇、毛世平
		02. 产业发展	王国刚、王明利、钟钰
		03. 生态环境	刘静
		04. 乡村文化	陈秧分*
		05. 乡村治理	赵一夫
		07. 乡村规划	陈学渊、吴永常
	1203Z3 农业技术经济	01. 技术经济理论与方法	钱加荣
		04. 现代农业与发展评价	胡志全
	1203Z5 产业经济	01. 种植业经济	王秀东
		02. 畜牧业经济	王明利
		06. 科技创新与发展	毛世平
	008 农业信息所 拟招生人数：17 可招收海南专项、联合研究生院专项博士生	095100 农业	08. 智慧农业技术
120301 农业经济管理		01. 农业经济理论与政策	贾相平、李辉尚、李哲敏、张蕙杰、张学彪、郑海霞
		02. 农业生产经营管理信息化技术研究	李娴、刘升平、张建华、周国民
1203J1 信息技术与数字农业		03. 农业信息服务技术研究	柴秀娟、崔运鹏
		01. 信息资源管理	孙巍、赵瑞雪
1203Z4 农业信息管理		02. 信息与知识组织	孙坦、鲜国建
	1203Z6 农业信息分析学	04. 农业监测预警	李干琼、吴建寨、喻闻

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士专业学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
009 质量标准所 拟招生人数：10 可招收海南专项博 士生	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	陈爱亮、汤晓艳、徐贞贞
		06. 食品安全	樊霞、金芬、金茂俊、李亮、毛雪飞、邱静、王静、王培龙
010 植保所 拟招生人数：52 可招收海南专项、 联合研究生院专项 、联合培养博士生	071010 生物化学与分子生物学	03. 动物分子生物学与基因工程	刘晓辉
		04. 微生物分子生物学与基因工程	李珊珊
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	陈捷胤、李方方、刘世名、刘太国*、刘文德、宁约瑟、彭焕、杨秀玲、周焕斌、周雪平
		05. 植物病害检疫与防治	黄文坤
	090402 农业昆虫与害虫防治	01. 昆虫生态学	高玉林、陆宴辉、吴孔明
		02. 昆虫生理生化	陈威、刘杨*、王冰、王桂荣、杨青、尹姣、张蕾、张永军
		03. 昆虫毒理学	梁革梅
		04. 昆虫行为学	江幸福
	090403 农药学	03. 农药应用学	曹立冬、黄啟良*、王秋霞
		04. 农药残留与环境毒理学	董丰收、李远播、刘新刚*、徐军、闫晓静、杨代斌
	095100 农业	04. 植物保护	陈捷胤、刘万学、刘文德、陆宴辉、宁约瑟、王桂荣、王秋霞、吴孔明、杨青、张礼生、周雪平、周忠实
	0904Z1 杂草学	01. 杂草生物学与防控	崔海兰、魏守辉
	0904Z2 入侵生物学	02. 入侵种预防与控制	郭建英、刘万学、杨念婉、周忠实
	0904Z3 转基因生物安全学	02. 转基因生物风险评价和监测	韩兰芝
0904Z4 生物防治学	01. 农业害虫生物防治	宋福平、张博*、张礼生	
	02. 植物病害生物防治	郭立华、李广悦	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士专业学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
011 畜牧兽医所 拟招生人数：43 可招收海南专项、 联合研究生院专项、 联合培养博士生	071010 生物化学与分子生物学	04. 微生物分子生物学与基因工程	黄火清、罗会颖、苏小运、田健、涂涛、姚斌、张杰、赵勇
	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	司玮、张军民、郑楠
	090501 动物遗传育种与繁殖	01. 动物种质资源	蒋琳
		02. 动物遗传育种	高会江、高雪、侯水生**、李俊雅、刘冉冉、潘章源、唐熠、徐凌洋、余大为、张莉、张龙超、张路培、赵福平、赵桂苹**、周正奎
		04. 动物基因与细胞工程	牟玉莲、陶聪、王彦芳*、杨述林
	090502 动物营养与饲料科学	01. 单胃动物营养与饲料科学	柏映国、陈亮、侯水生**、唐湘方、赵峰
		02. 反刍动物营养与饲料科学	卜登攀、孙鹏、赵圣国
		04. 饲料资源	姚斌
	090602 预防兽医学	02. 兽医微生物及其分子生物学	李朋
		05. 人畜共患病及兽医公共卫生学	丁家波*
	090900 草学	02. 饲草遗传育种与种子科学	康俊梅、王学敏
	095100 农业	05. 畜牧	侯水生**、蒋琳、李俊雅、罗会颖、王彦芳*、姚斌、赵桂苹**、周正奎
		07. 草业	康俊梅、王学敏
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	丁家波*、李朋
	0710J3 农业合成生物学	01. 基因组调控元器件开发和底盘生物构建	蒋琳、王彦芳*
02. 绿色饲用品生物合成		罗会颖、田健、姚斌、张杰	
05. 动植物智能合成育种		赵桂苹**、周正奎	
1203J1 信息技术与数字农业	03. 农业信息服务技术研究	杨亮	
1203Z5 产业经济	02. 畜牧业经济	朱增勇	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士专业学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）	
012 农产品加工所 拟招生人数：20 可招收海南专项、 联合培养博士生	071010 生物化学与分子生物学	04. 微生物分子生物学与基因工程	郭维、辛凤姣、邢福国	
	071011 生物物理学	03. 纳米生物学	张亮	
	083200 食品科学与工程		01. 食品科学	毕金峰、陈芹芹、黄峰、刘璇、逢晓阳、孙红男*、佟立涛、易建勇、张春晖、张德权、郑金铠
			02. 粮食、油脂及植物蛋白工程	郭波莉、张波
			03. 农产品加工及贮藏工程	胡宏海、王振宇
			05. 食品营养	范蓓、王凤忠、王琼
		06. 食品安全	周金慧	
013 蜜蜂所 拟招生人数：8	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	陈兰珍、方小明	
	090504 特种经济动物饲养	01. 特种经济动物遗传资源学	丁桂玲、黄家兴	
		08. 特种经济动物病虫害及其防治	代平礼、罗术东、徐书法	
		09. 特种经济动物产品加工	王凯	
014 天津环保所 拟招生人数：14 可招收联合研究生 院专项博士生	071300 生态学	01. 农业生态学	张贵龙	
	0903Z3 农业环境学	01. 农业环境监测评价与预警	安毅、贺泽英、师荣光、赵玉杰	
		02. 农业环境污染与防治	丁永祯、黄永春、林大松、孙约兵、王凤、周其文	
		03. 农业废弃物资源化利用	杜连柱、申锋、张克强	
015 灌溉所 拟招生人数：7 可招收联合研究生 院专项博士生	082802 农业水土工程	01. 作物高效用水理论与技术	高阳、刘浩、刘战东、王景雷	
		03. 农业水资源与水环境	李平、李中阳、刘源	
	095100 农业	08. 智慧农业技术	高阳、李中阳、王景雷	
016 郑州果树所 拟招生人数：9 可招收海南专项、 联合研究生院专项 博士生	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	焦中高	
	090201 果树学	01. 果树种质资源	曹珂**、张颖	
		02. 果树遗传育种	鲁振华、牛良、齐秀娟、薛华柏、周厚成	
	090202 蔬菜学	02. 蔬菜遗传育种	赵光伟	
095100 农业	02. 园艺	曹珂**		

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士专业学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
017 棉花所 拟招生人数：19 可招收海南专项、 联合研究生院专项 博士生	071010 生物化学与分子生物学	02. 植物分子生物学与基因工程	李付广*、杨召恩、杨作仁
	090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术	李亚兵、马小艳、王占彪
		02. 作物生理生态	庞朝友
	090102 作物遗传育种	02. 作物杂种优势原理与应用	马雄风*
		03. 分子育种	胡冠菁、商海红、宋国立、魏恒玲、吴建勇*、于霁雯、张永山
		04. 种子学	彭军
	090402 农业昆虫与害虫防治	02. 昆虫生理生化	崔金杰
	095100 农业	01. 作物与种业	宋国立
04. 植物保护		崔金杰	
0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	何守朴、刘方	
018 油料所 拟招生人数：20 可招收海南专项、 联合研究生院专项 博士生	071005 微生物学	04. 微生物代谢与酶工程	万霞
	071010 生物化学与分子生物学	01. 基因组学与蛋白质组学	童超波*
		02. 植物分子生物学与基因工程	吴刚
	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	李培武、毛劲、王秀嫔、张奇*、郑明明
	090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术	马霓
	090102 作物遗传育种	03. 分子育种	陈海峰、胡琼、华玮、雷永、王汉中*、王林海、晏立英
	0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	蔡光勤、张艳欣
095100 农业	01. 作物与种业	王汉中*、王林海	
019 麻类所 拟招生人数：4 可招收海南专项博 士生	071005 微生物学	03. 农业微生物与应用技术	谢纯良
	083200 食品科学与工程	03. 农产品加工及贮藏工程	侯春生
	090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术	朱四元
	090102 作物遗传育种	01. 作物遗传育种理论与方法	朱爱国
	090502 动物营养与饲料科学	04. 饲料资源	石鹏君

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
020 水稻所 拟招生人数：27 可招收海南专项、 联合研究生院专项、 联合培养博士生	071005 微生物学	03. 农业微生物与应用技术	冯国忠
	071010 生物化学与分子生物学	02. 植物分子生物学与基因工程	王春、张健*
	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	陈铭学
	090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术	陈惠哲
		02. 作物生理生态	王丹英
		03. 耕作制度与农田生态	方福平、张均华
	090102 作物遗传育种	01. 作物遗传育种理论与方法	胡培松*、童汉华
		02. 作物杂种优势原理与应用	圣忠华
		03. 分子育种	高振宇*、胡江、胡时开、钱前、任德勇、王跃星、吴玮勋、张光恒、张迎信
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	寇艳君
095100 农业	01. 作物与种业	胡培松*、钱前、王克剑	
0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	魏祥进	
	05. 作物种质资源创新与利用	王克剑、占小登、朱丽	
021 茶叶所 拟招生人数：8 可招收联合培养博 士生	090203 茶学	01. 茶树种质资源和育种	金基强、王丽鸳、王璐*、姚明哲**
		02. 茶树栽培生理与生态	马立锋*
		03. 茶叶加工与质量控制	吕海鹏、许勇泉
		04. 茶园有害生物综合治理	边磊**

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
022 基因组所 拟招生人数：19 可招收联合研究生院专项、联合培养博士生	071010 生物化学与分子生物学	01. 基因组学与蛋白质组学	钱万强、徐炜
		02. 植物分子生物学与基因工程	李伟、汪泉、闫建斌
	090402 农业昆虫与害虫防治	04. 微生物分子生物学与基因工程	戴俊彪
		03. 昆虫毒理学	萧玉涛
	0710J3 农业合成生物学	04. 植物次生代谢物工厂设计重构	赵程
		05. 动植物智能合成育种	李素华、张春芝、张江
	0710Z1 生物信息学	03. 大数据生物信息分析及应用	黄三文**、阮珏、陶永富、王丽、张兴坦
04. 人工智能作物设计		程时锋、周永锋	
023 都市农业所 拟招生人数：6	071005 微生物学	01. 农业微生物资源与利用	甘炳成
	071010 生物化学与分子生物学	02. 植物分子生物学与基因工程	任茂智
	082803 农业生物环境与能源工程	01. 农业生物环境工程	戚智勇、陶秀萍、杨其长
	090602 预防兽医学	04. 动物疫苗与分子免疫学	李凯
024 沼科所 拟招生人数：5	071005 微生物学	02. 环境微生物与农业生态	承磊
		04. 微生物代谢与酶工程	白丽萍
	071010 生物化学与分子生物学	04. 微生物分子生物学与基因工程	何明雄*
	082803 农业生物环境与能源工程	03. 生物质能源工程	代立春、孟海波、王文国
	120301 农业经济管理	01. 农业经济理论与政策	张鸣鸣
025 烟草所 拟招生人数：9 可招收联合研究生院专项博士生	083200 食品科学与工程	01. 食品科学	邱军、张洪博
	090101 作物栽培学与耕作学	03. 耕作制度与农田生态	董建新
	090102 作物遗传育种	03. 分子育种	程立锐、王杰、咎艳君
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	杨金广
		05. 植物病害检疫与防治	张成省
090402 农业昆虫与害虫防治	05. 害虫防治学	任广伟	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
026 特产所 拟招生人数：7	090504 特种经济动物饲养	01. 特种经济动物遗传资源学	邢秀梅
		03. 特种经济动物繁殖学	许保增
		05. 特种经济动物干细胞及生物医学模型	彭英华、王大涛
	090602 预防兽医学	01. 动物传染病病原学与流行病学	刘志杰、杨艳玲
		02. 兽医微生物及其分子生物学	白雪
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	刘志杰、杨艳玲
		03. 兽药创制	白雪
0901Z3 药用植物资源学	03. 药用植物栽培	张亚玉	
0901Z4 农产品加工利用	04. 特色农产品加工利用	孙印石	
028 果树所 拟招生人数：4	090201 果树学	01. 果树种质资源	高源
		02. 果树遗传育种	张彩霞
		03. 果树生理与栽培技术	程存刚、赵德英
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	周宗山
	095100 农业	02. 园艺	程存刚
029 上海兽医所 拟招生人数：20 可招收联合研究生院专项博士生	090602 预防兽医学	02. 兽医微生物及其分子生物学	单同领、韩先干、胡青海、姜一峰、蒋蔚、李国新、李泽君、刘光清、刘芹防、孙英杰、王少辉、郑浩、周艳君
		03. 动物寄生虫及其分子生物学	金亚美
		05. 人畜共患病及兽医公共卫生学	陈兆国*、李蓓蓓、廖瑛、邱亚峰、张厚双
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	单同领、韩先干、胡青海、姜一峰、蒋蔚、金亚美、李蓓蓓、廖瑛、刘光清、邱亚峰、孙英杰、王少辉、张厚双、郑浩、周艳君
		02. 兽医公共卫生	陈兆国*、刘芹防
		03. 兽药创制	李国新、李泽君、周文
0906Z2 兽药学	01. 药物化学	周文	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士专业学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
030 哈尔滨兽医所 拟招生人数：46 可招收联合研究生院专项、联合培养博士生	090601 基础兽医学	01. 兽医药理与毒理学	张万江
		02. 兽医病理生理学	何希君
	090602 预防兽医学	01. 动物传染病病原学与流行病学	步志高、蔡雪辉、邓国华、胡森*、孔晖晖、李雁冰、刘胜旺、孟凡丹、乔传玲、盛相鹏、施建忠、王靖飞、辛九庆、杨焕良、钟功勋
		02. 兽医微生物及其分子生物学	安同庆、陈化兰、陈建飞、冯力、高玉龙、华荣虹*、黄丽、姜丽、李呈军、李慧昕、刘永振、祁小乐、田进、王金良*、王晓钧、王雪峰、翁长江、尹鑫、赵东明
		03. 动物寄生虫及其分子生物学	贾洪林
		04. 动物疫苗与分子免疫学	陈伟业、韩宗玺、姜永萍、柳金雄、孙元、田志军、温志远*、薛美
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	安同庆、步志高、蔡雪辉、曾显营、陈化兰、陈建飞、陈伟业、邓国华、冯力、高玉龙、韩宗玺、何希君、胡森*、华荣虹*、黄丽、贾洪林、姜丽、姜永萍、孔晖晖、李呈军、李慧昕、李雁冰、刘胜旺、刘永振、柳金雄、孟凡丹、祁小乐、乔传玲、盛相鹏、施建忠、孙元、田进、田志军、王金良*、王靖飞、王晓钧、王雪峰、温志远*、翁长江、辛九庆、薛美、杨焕良、尹鑫、张万江、赵东明、钟功勋

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
031 兰州兽医所 拟招生人数：27 可招收联合研究生院专项、联合培养博士生	090602 预防兽医学	01. 动物传染病病原学与流行病学	储岳峰
		02. 兽医微生物及其分子生物学	曹轶梅、冯涛、郭慧琛、李维克、刘会胜*、卢曾军、牛庆丽、裴晶晶、王帅、吴欣、夏天、张石磊、朱启运、朱紫祥
		03. 动物寄生虫及其分子生物学	关贵全
		04. 动物疫苗与分子免疫学	李丹、刘光亮、潘丽、舒红兵、孙世琪、孙跃峰、肖书奇、许健、郑海学*、周继章*
		05. 人畜共患病及兽医公共卫生学	骆学农
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	曹轶梅、储岳峰、冯涛、关贵全、郭慧琛、李丹、刘光亮、刘会胜*、牛庆丽、潘丽、裴晶晶、舒红兵、孙世琪、孙跃峰、吴欣、夏天、许健、郑海学*、朱启运、朱紫祥
		02. 兽医公共卫生	李维克、骆学农、王帅、张石磊
		03. 兽药创制	卢曾军、肖书奇、周继章*
	032 兰州牧药所 拟招生人数：9 可招收联合培养博士生	090501 动物遗传育种与繁殖	02. 动物遗传育种
090601 基础兽医学		01. 兽医药理与毒理学	李剑勇、尚小飞、张继瑜
090603 临床兽医学		02. 兽医临床诊断学	李建喜
095200 兽医		03. 兽药创制	李剑勇、尚小飞、张继瑜
		04. 动物疫病诊疗与中兽医临床	李建喜、王胜义
0906Z1 中兽医学	04. 中兽药学	王胜义	
033 草原所 拟招生人数：5	071300 生态学	01. 农业生态学	金轲
	090402 农业昆虫与害虫防治	05. 害虫防治学	林克剑
	090900 草学	01. 草地资源利用与保护	丁勇、李飞、李平
		02. 饲草遗传育种与种子科学	武自念
03. 饲草生产加工及利用		张晓庆	

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士专业学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。

# 中国农业科学院2025年博士研究生招生专业目录

培养单位	专业	研究方向	指导教师（按姓名拼音排序）
034 南京农机化所 拟招生人数：7 可招收联合研究生 院专项博士生	082801 农业机械化工程	01. 农业装备工程技术	金诚谦*、薛新宇、张敏
		05. 农业机械化工程	曹光乔
	095100 农业	08. 智慧农业技术	金诚谦*、薛新宇
035 食物营养所 拟招生人数：6	083200 食品科学与工程	05. 食品营养	韩娟、朱大洲
	120301 农业经济管理	02. 食物安全与营养	程广燕*、郭燕枝、孙君茂、徐海泉
036 研究生院 拟招生人数：3	071005 微生物学	02. 环境微生物与农业生态	王海胜、赵百锁
	071010 生物化学与分子生物学	03. 动物分子生物学与基因工程	郭巍*
040 热科院 拟招生人数：4 可招收海南专项、 联合研究生院专项 博士生	071005 微生物学	01. 农业微生物资源与利用	胡永华
	090402 农业昆虫与害虫防治	02. 昆虫生理生化	王树昌
	0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	徐立
	0901Z3 药用植物资源学	04. 药用植物质量评价与利用	戴好富

①姓名带\*的导师为2024年各单位硕博连读推荐（非拟录取）的拟接收导师，带\*\*的导师为2024年拟录取直博生的接收导师。

②我院2025年新增（0832）食品科学与工程博士学术学位授权点与（0951）农业博士专业学位授权点，2025年均按照一级学科/学位类别进行招生，一级学科/学位类别下设研究方向。在博士报名系统中，根据不同的研究方向，需选择对应的专业（领域）进行报名，详见招生章程。

本目录拟招生人数仅供参考，最终录取人数由正式下达招生计划决定。