

中国农业科学院2023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：43 可招收联合培养 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	雷明光、李爱丽、李宏宇*、刘学、孙加强、童红宁*、万建民*、夏兰琴、徐兆师、周文彬、朱健康、朱杉杉*
		04. 微生物分子生物学与基因工程	顿宝庆*
	0710Z1 生物信息学	01. 生物信息整合与模拟	付俊杰、刘君
		03. 大数据生物信息分析及应用	李慧慧、周鹏
	090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术	王克如、谢瑞芝
		03. 耕作制度与农田生态	张卫建
	090102 作物遗传育种	03. 分子育种	郝元峰**、侯文胜、雷财林、黎亮、李新海、孙君明**、王文生、谢传晓*、阎哲、杨平**、张勇**、郑军、周永力
	0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	关荣霞*、郭勇、贾冠清*、刘旭*、武晶
05. 作物种质资源创新与利用		黎裕、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	曹永生、金秀良	
002 资源区划所 拟招生人数：38 可招收联合培养 博士生	071005 微生物学	01. 农业微生物资源与利用	黄晨阳、姜昕、魏海雷、张晓霞
	071300 生态学	01. 农业生态学	李玉义、邵长亮、王立刚、闫玉春
	090301 土壤学	01. 土壤培肥与改良	段英华*、卢昌艾、孙楠、吴红慧**、尧水红、张斌、张会民、张文菊
		01. 植物营养生物学	吴庆钰、易可可*
	090302 植物营养学	02. 养分循环	艾超*、曹卫东、何萍、周卫
		04. 肥料技术	汪洪、袁亮
	0903Z2 农业遥感	01. 农业定量遥感	段四波、李召良
		02. 农情遥感	任建强、唐华俊
		03. 农业资源环境遥感	史云、唐华俊、吴文斌、杨鹏*
	0903Z3 农业环境学	02. 农业环境污染与防治	雷秋良、刘宏斌*、翟丽梅
		03. 农业废弃物资源化利用	李兆君、张建峰*、张倩茹
	120301 农业经济管理	01. 农业经济理论与政策	尹昌斌
04. 农村财政与金融		李建平	
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	李全新、尤飞、张华	

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。

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2023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：19 可招收联合培养 博士生	071011 生物物理学	03. 纳米生物学	曾章华、王琰
	071300 生态学	02. 环境生态学	李红娜、李莲芳、张晴雯
		03. 农业气象与气候变化	高清竹*、郭李萍、居辉、刘布春*、武建双
	082803 农业生物环境与能源工程	01. 农业生物环境工程	董红敏、刘文科、姚宗路、朱志平
		03. 生物质能源工程	赵立欣*
	090301 土壤学	03. 土壤生态与修复	苏世鸣、张西美
0903Z1 农业水资源与环境	01. 水资源高效利用	龚道枝、郝卫平、王耀生	
	03. 旱地农业	何文清*、刘恩科、梅旭荣	
004 蔬菜花卉所 拟招生人数：23 可招收联合培养 博士生	090202 蔬菜学	02. 蔬菜遗传育种	薄凯亮、程锋、崔霞、方智远、黄泽军、李广存、李君明、王立浩、王晓武、王孝宣、武剑、杨学勇、张圣平、张淑江、张扬勇
		03. 蔬菜栽培	李衍素
		04. 蔬菜产品营养品质与质量安全控制	徐东辉
	0902Z1 观赏园艺	01. 观赏植物种质资源与遗传育种	张秀新
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	李彦
		02. 植物病原生物学	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	
005 饲料所 拟招生人数：13 可招收联合培养 博士生	071005 微生物学	03. 农业微生物与应用技术	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	李习龙、刘国华、武书庚、张海军
		02. 反刍动物营养与饲料科学	丁宏标、屠焰、张乃锋
		03. 水产动物营养与饲料科学	薛敏、周志刚
	0906Z2 兽药学	02. 兽医药剂学及兽药安全评价	李秀波、刘义明
095200 兽医	03. 兽药创制	李秀波、刘义明	

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。
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2023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）
006 生物所 拟招生人数：20 可招收联合培养 博士生	071005 微生物学	03. 农业微生物与应用技术	李轶女*、徐玉泉、燕永亮
	071010 生物化学与分子生物学	02. 植物分子生物学与基因工程	陈茹梅、程红梅、谷晓峰、黄荣峰、金茺军、梁成真*、刘昱辉、路铁刚、普莉、王宝宝**、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
	0710J4 农业生物智能设计	03. 农业生物智能设计育种	谷晓峰、路铁刚
	0710Z1 生物信息学	01. 生物信息整合与模拟	王欢
007 农经所 拟招生人数：14	120301 农业经济管理	01. 农业经济理论与政策	陈秧分*、高雷、韩长赋、刘合光*、刘现武*、吕新业、王国刚、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	刘静、吴永常
	1203J5 乡村振兴理论与政策	01. 乡村振兴理论	高雷、韩长赋、胡向东**、刘现武*
		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
	1203Z3 农业技术经济	07. 乡村规划	吴永常
		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	胡向东**、王明利
06. 科技创新与发展		毛世平	

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。
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2023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）
008 农业信息所 拟招生人数：14	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
		07. 国外农业经济	张莉
	1203J1 信息技术与数字农业	02. 农业生产经营管理信息化技术研究	冯建中、周国民*
		03. 农业信息服务技术研究	柴秀娟、崔运鹏、吴孔明
	1203Z4 农业信息管理	01. 信息资源管理	孙巍、张学福、赵瑞雪
		02. 信息与知识组织	孙坦、鲜国建
		05. 信息管理技术与信息系统	寇远涛
	1203Z6 农业信息分析学	02. 农业风险分析	赵俊晔*
		03. 农产品市场信息分析	董晓霞*、王川
		04. 农业监测预警	吴建寨
009 质量标准所 拟招生人数：7	0901Z2 农产品质量与食品安全	03. 质量安全标准与检测	陈爱亮、金芬、金茂俊、刘霁欣、余永新、汤晓艳、王培龙
		05. 风险评估与管理	邱静
010 植保所 拟招生人数：39 可招收联合培养 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*、宋英**
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	陈捷胤、高利*、黄文坤、李方方、刘世名、刘太国、刘文德、刘艳*、宁约瑟、杨秀玲、周焕斌、周雪平
	090402 农业昆虫与害虫防治	01. 昆虫生态学	高玉林、侯茂林、陆宴辉、吴孔明
		02. 昆虫生理生化	刘杨、王桂荣、杨青、尹姣、张蕾、张永军*
		04. 昆虫行为学	江幸福
	090403 农药学	02. 农药毒理学	张兰*
		03. 农药应用学	曹立冬、黄啟良、王秋霞、袁会珠
		04. 农药残留与环境毒理学	董丰收、李远播、刘新刚、徐军
	0904Z2 入侵生物学	02. 入侵种预防与控制	郭建英、刘万学、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	李云河
0904Z4 生物防治学	01. 农业害虫生物防治	张礼生	
	02. 植物病害生物防治	李广悦	

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。
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2023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：34 可招收联合培养 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、姚斌*、张杰
	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**、姚斌*、张杰
		05. 动植物智能合成育种	赵桂苹、周正奎
	0901Z2 农产品质量与食品安全	03. 质量安全标准与检测	张军民
		05. 风险评估与管理	司玮
		06. 农产品功能成分评价	秦玉昌、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	陈继兰、储明星、高会江、侯水生、李俊雅*、刘冉冉、王立贤、徐凌洋、赵福平、赵桂苹、赵勇、周正奎
		03. 动物繁殖	王栋、赵学明
		04. 动物基因与细胞工程	牟玉莲、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*、侯水生、文杰、张宏福、赵峰**
		02. 反刍动物营养与饲料科学	卜登攀、孙鹏、王加启、熊本海
		04. 饲料资源	姚斌*
090602 预防兽医学	04. 动物疫苗与分子免疫学	朱鸿飞	
	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	
095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	丁家波*、朱鸿飞	
012 农产品加工所 拟招生人数：14 可招收联合培养 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、逢晓阳、辛凤姣、邢福国
	0901Z2 农产品质量与食品安全	02. 农产品贮藏与加工过程安全控制	郭波莉*
		0901Z4 农产品加工利用	01. 粮油加工利用
	02. 果蔬加工利用		毕金峰、胡宏海、郑金铠
	03. 畜产品加工利用		王振宇、张春晖、张德权*
	04. 特色农产品加工利用		范蓓、佟立涛、王凤忠、王琼

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。
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2023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）
013 蜜蜂所 拟招生人数：7	0901Z2 农产品质量与食品安全	01. 农产品生产过程安全控制	吴黎明*
		02. 农产品贮藏与加工过程安全控制	田文礼、张红城
		04. 农产品追溯和真实性识别	陈兰珍
	090504 特种经济动物饲养	01. 特种经济动物遗传资源学	安建东
		07. 特种经济动物功能基因组学	李继莲
		08. 特种经济动物病虫害及其防治	代平礼、罗术东、徐书法
014 天津环保所 拟招生人数：11	071300 生态学	01. 农业生态学	张贵龙*
	090301 土壤学	03. 土壤生态与修复	翁莉萍*
	0903Z3 农业环境学	01. 农业环境监测评价与预警	安毅、师荣光、赵玉杰
		02. 农业环境污染与防治	丁永祯、孙约兵、王瑞刚、周其文
		03. 农业废弃物资源化利用	杜连柱、张克强、郑向群
015 灌溉所 拟招生人数：6	082802 农业水土工程	01. 作物高效用水理论与技术	高阳*、刘浩、王景雷
		02. 节水灌溉技术与工程	冯俊杰、吕谋超
		03. 农业水资源与水环境	李中阳
		04. 排水理论与技术	周新国
016 郑州果树所 拟招生人数：8 可招收联合培养 博士生	0901Z4 农产品加工利用	02. 果蔬加工利用	焦中高
	090201 果树学	01. 果树种质资源	曹珂、王力荣*
		02. 果树遗传育种	曾文芳、刘三军、牛良、齐秀娟、周厚成
090202 蔬菜学	02. 蔬菜遗传育种	刘文革	
017 棉花所 拟招生人数：15 可招收联合培养 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	李付广、杨作仁
		090101 作物栽培学与耕作学	01. 作物栽培理论与技术
	090102 作物遗传育种		02. 作物生理生态
		01. 作物遗传育种理论与方法	喻树迅
		02. 作物杂种优势原理与应用	马雄风、邢朝柱
		03. 分子育种	商海红、宋国立、于霁雯、袁有禄
	0901Z1 作物种质资源学	04. 种子学	彭军
	0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	杜雄明、叶武威
	090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	朱荷琴
	090402 农业昆虫与害虫防治	02. 昆虫生理生化	崔金杰

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。

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2023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）
018 油料所 拟招生人数：16 可招收联合培养 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	刘胜毅
		02. 植物分子生物学与基因工程	吴刚
	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	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*
	0901Z2 农产品质量与食品安全	03. 质量安全标准与检测	李培武*、毛劲、张良晓、张奇、张兆威
	0901Z4 农产品加工利用	01. 粮油加工利用	邓乾春、黄凤洪、魏芳、郑明明
019 麻类所 拟招生人数：3 可招收联合培养 博士生	090102 作物遗传育种	01. 作物遗传育种理论与方法	朱爱国
	0901Z1 作物种质资源学	05. 作物种质资源创新与利用	栾明宝
	0901Z4 农产品加工利用	04. 特色农产品加工利用	侯春生、谭志坚
020 水稻所 拟招生人数：22 可招收联合培养 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	王春、张健、朱丽
	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*、沈希宏、童汉华
		02. 作物杂种优势原理与应用	曹立勇、圣忠华
		03. 分子育种	高振宇、胡江、钱前*、王跃星、吴玮勋、张光恒
	0901Z1 作物种质资源学	04. 作物种质资源鉴定与评价	魏兴华
		05. 作物种质资源创新与利用	王克剑、魏祥进
0901Z2 农产品质量与食品安全	03. 质量安全标准与检测	陈铭学	
090401 植物病理学	01. 分子植物病理学	寇艳君	
090402 农业昆虫与害虫防治	01. 昆虫生态学	傅强	
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	付建玉、王新超、韦康、姚明哲、叶萌
		02. 茶树栽培生理与生态	石元值
		03. 茶叶加工与质量控制	江和源、江用文、吕海鹏、周利

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。
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2023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：12 可招收联合培养 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	李伟、闫建斌
		03. 动物分子生物学与基因工程	刘毓文
		04. 微生物分子生物学与基因工程	王鑫杰
	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	张春芝
	0710Z1 生物信息学	01. 生物信息整合与模拟	黄三文
		03. 大数据生物信息分析及应用	程时锋、樊伟、贾耿介、易国强
04. 人工智能作物设计		周永锋	
023 都市农业所 拟招生人数：4	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	李清明、陶秀萍、杨其长*
	090602 预防兽医学	04. 动物疫苗与分子免疫学	王琦
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	王文国
	0903Z3 农业环境学	03. 农业废弃物资源化利用	邓良伟
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：7	090102 作物遗传育种	03. 分子育种	郭永峰、杨爱国、杨长青
	0901Z2 农产品质量与食品安全	06. 农产品功能成分评价	窦玉青、张洪博
	090401 植物病理学	05. 植物病害检疫与防治	王秀国、张成省
	090402 农业昆虫与害虫防治	01. 昆虫生态学	任广伟
026 特产所 拟招生人数：6	0901Z3 药用植物资源学	03. 药用植物栽培	张亚玉
	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
	090602 预防兽医学	01. 动物传染病病原学与流行病学	白雪
1203Z6 农业信息分析学	03. 农产品市场信息分析	孔繁涛	

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。

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2023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）
028 果树所 拟招生人数：3	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
029 上海兽医所 拟招生人数：17	090602 预防兽医学	02. 兽医微生物及其分子生物学	陈鸿军、仇旭升、单同领、胡青海、李国新、李泽君、刘光清、刘长龙、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、周金林
		05. 人畜共患病及兽医公共卫生学	陈兆国、廖瑛、邱亚峰、张厚双
	090672 兽药学	01. 药物化学	周文
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	单同领、胡青海、金亚美、廖瑛、刘光清、刘长龙、邱亚峰、孙英杰、王少辉、张厚双、郑浩、周金林、周艳君*
		02. 兽医公共卫生	陈鸿军、陈兆国
03. 兽药创制		仇旭升、李国新、李泽君、周文	
030 哈尔滨兽医所 拟招生人数：35 可招收联合培养 博士生	090601 基础兽医学	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	邓国华、孔晖晖、李雁冰、刘胜旺、孟凡丹、乔传玲、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*、姜丽、李呈军、李慧昕、祁小乐、王晓钧*、翁长江、尹鑫*、赵东明
		04. 动物疫苗与分子免疫学	陈伟业、仇华吉、田志军、温志远
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	蔡雪辉、陈建飞、陈伟业、仇华吉、冯力、高玉龙*、何希君、华荣虹*、姜丽、姜永萍、孔晖晖、李慧昕、李雁冰、刘胜旺、柳金雄、孟凡丹、祁小乐、乔传玲、施建忠、孙元、田志军、王靖飞、王晓钧*、温志远、辛九庆、杨焕良、尹鑫*、赵东明、钟功勋

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。

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2023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：21 可招收联合培养 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、蒋韬
		02. 兽医微生物及其分子生物学	陈阿鹏、独军政*、郭慧琛、李维克、卢曾军、裴晶晶、殷宏、张克山、张强、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	刘光亮、潘丽、舒红兵、孙世琪*、孙跃峰、许健、郑海学、周继章
		05. 人畜共患病及兽医公共卫生学	付宝权、骆学农
	095200 兽医	01. 动物疫病防控与检疫	陈阿鹏、储岳峰、独军政*、付宝权、关贵全、郭慧琛、蒋韬、刘光亮、骆学农、潘丽、裴晶晶、舒红兵、孙世琪*、许健、殷宏、张克山、张强、郑海学、周继章
		02. 兽医公共卫生	李维克、朱紫祥
		03. 兽药创制	卢曾军、孙跃峰、朱启运
	032 兰州牧药所 拟招生人数：7 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、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、张继瑜*
		04. 动物疫病诊疗与中兽医临床	李建喜
033 草原所 拟招生人数：3	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
034 南京农机化所 拟招生人数：6	082801 农业机械化工程	01. 农业装备工程技术	胡志超、金诚谦、吴崇友、薛新宇
		05. 农业机械化管理工程	曹光乔
035 食物营养所 拟招生人数：4	0901Z2 农产品质量与食品安全	06. 农产品功能成分评价	王靖、朱大洲
	120301 农业经济管理	02. 食品安全与营养	程广燕、郭燕枝、孙君茂
036 研究生院 拟招生人数：2	071005 微生物学	02. 环境微生物与农业生态	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*
038 甘薯所 拟招生人数：1	090102 作物遗传育种	03. 分子育种	李强

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。

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2023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）
040 热科院 拟招生人数：2	0901Z4 农产品加工利用	01. 粮油加工利用	张彦军
	090201 果树学	01. 果树种质资源	王家保

姓名带*的导师为2023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2023年拟录取直博生的接收导师。
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。