

## 中国农业科学院2026年博士生招生第二轮补充报名专业及导师一览表

| 编号 | 研究所代码 | 研究所名称 | 招生专业代码 | 招生专业名称     | 研究方向代码 | 研究方向名称          | 导师姓名 | 拟招生人数 | 备注                                       |
|----|-------|-------|--------|------------|--------|-----------------|------|-------|--|
| 1  | 001   | 作物科学所 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 02     | 植物分子生物学与基因工程    | 顿宝庆  | 1     | 南京农业大学联合培养                               |
| 2  | 001   | 作物科学所 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 02     | 植物分子生物学与基因工程    | 郑军   | 1     | 南京农业大学联合培养                               |
| 3  | 001   | 作物科学所 | 090102 | 作物遗传育种     | 03     | 分子育种            | 杨平   | 1     | 南京农业大学联合培养                               |
| 4  | 002   | 资源区划所 | 071300 | 生态学        | 01     | 农业生态学           | 邵长亮  | 1     | 内蒙古大学联合培养                                |
| 5  | 002   | 资源区划所 | 0903Z2 | 农业遥感       | 03     | 农业资源环境遥感        | 余强毅  | 1     | 海南专项                                     |
| 6  | 004   | 蔬菜花卉所 | 090202 | 蔬菜学        | 02     | 蔬菜遗传育种          | 杨学勇  | 1     | 南京农业大学联合培养                               |
| 7  | 004   | 蔬菜花卉所 | 090202 | 蔬菜学        | 02     | 蔬菜遗传育种          | 王晓武  | 1     | 南京农业大学联合培养                               |
| 8  | 004   | 蔬菜花卉所 | 090202 | 蔬菜学        | 02     | 蔬菜遗传育种          | 王立浩  | 1     | 海南专项                                     |
| 9  | 004   | 蔬菜花卉所 | 090202 | 蔬菜学        | 02     | 蔬菜遗传育种          | 庄飞云  | 1     |  |
| 10 | 004   | 蔬菜花卉所 | 090202 | 蔬菜学        | 04     | 蔬菜产品营养品质与质量安全控制 | 刘广洋  | 1     | 南京农业大学联合培养                               |
| 11 | 005   | 饲料所   | 090502 | 动物营养与饲料科学  | 02     | 反刍动物营养与饲料科学     | 屠焰   | 1     |  |
| 12 | 005   | 饲料所   | 095200 | 兽医         | 03     | 兽药创制            | 李秀波  | 1     |  |
| 13 | 006   | 生物所   | 071005 | 微生物学       | 03     | 农业微生物与应用技术      | 徐玉泉  | 1     | 内蒙古大学联合培养                                |
| 14 | 006   | 生物所   | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 02     | 植物分子生物学与基因工程    | 路铁刚  | 1     |  |
| 15 | 007   | 农经所   | 120301 | 农业经济管理     | 01     | 农业经济理论与政策       | 孔繁涛  | 1     | 高研院专项，项目名称：文化遗产领域关键智能技术及专用设备联合攻坚与产业化利用研究 |
| 16 | 008   | 农业信息所 | 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 | 刘升平  | 1     |  |
| 17 | 008   | 农业信息所 | 1203J1 | 信息技术与数字农业  | 03     | 农业信息服务技术研究      | 柴秀娟  | 2     |  |
| 18 | 008   | 农业信息所 | 1203Z4 | 农业信息管理     | 01     | 信息资源管理          | 孙巍   | 1     |  |
| 19 | 008   | 农业信息所 | 1203Z4 | 农业信息管理     | 02     | 信息与知识组织         | 鲜国建  | 1     |  |

我院2026年（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，2026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，详见下方对应的专业（领域）进行报名。

## 中国农业科学院2026年博士生招生第二轮补充报名专业及导师一览表

| 编号 | 研究所代码 | 研究所名称  | 招生专业代码 | 招生专业名称     | 研究方向代码 | 研究方向名称       | 导师姓名 | 拟招生人数 | 备注       |
|----|-------|--------|--------|------------|--------|--------------|------|-------|----------|
| 20 | 010   | 植保所    | 090401 | 植物病理学      | 01     | 分子植物病理学      | 陈捷胤  | 1     | 联合研究生院专项 |
| 21 | 014   | 天津环保所  | 0903Z3 | 农业环境学      | 01     | 农业环境监测评价与预警  | 安毅   | 1     |          |
| 22 | 014   | 天津环保所  | 0903Z3 | 农业环境学      | 01     | 农业环境监测评价与预警  | 师荣光  | 1     |          |
| 23 | 014   | 天津环保所  | 0903Z3 | 农业环境学      | 02     | 农业环境污染与防治    | 黄永春  | 1     |          |
| 24 | 014   | 天津环保所  | 0903Z3 | 农业环境学      | 03     | 农业废弃物资源化利用   | 丁永祯  | 1     |          |
| 25 | 016   | 郑州果树所  | 090201 | 果树学        | 02     | 果树遗传育种       | 鲁振华  | 1     | 海南专项     |
| 26 | 017   | 棉花所    | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 02     | 植物分子生物学与基因工程 | 葛晓阳  | 1     |          |
| 27 | 020   | 水稻所    | 090101 | 作物栽培学与耕作学  | 01     | 作物栽培理论与技术    | 陈惠哲  | 1     | 联合研究生院专项 |
| 28 | 021   | 茶叶所    | 090203 | 茶学         | 03     | 茶叶加工与质量控制    | 张相春  | 1     | 西南大学联合培养 |
| 29 | 030   | 哈尔滨兽医所 | 090602 | 预防兽医学      | 02     | 兽医微生物及其分子生物学 | 王晓钧  | 1     |          |

我院2026年（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，2026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，详见下方对应的专业（领域）进行报名。