| **专业代码、名称及研究方向** | **指导教师** |
| --- | --- |
| **001 农学院(025-84396302)** |  |
| **0901J2 智慧农业** |  |
| 04 (全日制)农业智能装备 05 (全日制)智慧农业工程 | 曹卫星 |
| 01 (全日制)农业信息感知 05 (全日制)智慧农业工程 | 田永超 |
| 01 (全日制)农业信息感知 02 (全日制)农业数据智能 | 姚霞 |
| 01 (全日制)农业信息感知 03 (全日制)农业模拟决策 05 (全日制)智慧农业工程 | 朱艳 |
| 03 (全日制)农业模拟决策 | 刘蕾蕾 |
| 01 (全日制)农业信息感知 02 (全日制)农业数据智能 | 程涛 |
| 03 (全日制)农业模拟决策 | 刘兵 |
| 05 (全日制)智慧农业工程 | 赵春江 |
| 02 (全日制)农业数据智能 03 (全日制)农业模拟决策 | 汤亮 |
| 04 (全日制)农业智能装备 05 (全日制)智慧农业工程 | 倪军 |
| 01 (全日制)农业信息感知 03 (全日制)农业模拟决策 | 刘小军 |
| 01 (全日制)农业信息感知 03 (全日制)农业模拟决策 05 (全日制)智慧农业工程 | 曹强 |
| **071007 遗传学** |  |
| 01 (全日制)植物分子数量遗传 06 (全日制)大豆分子遗传 | 盖钧镒 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 万建民 |
| 04 (全日制)植物基因组与生物信息学 | 喻德跃 |
| 03 (全日制)植物分子细胞遗传 05 (全日制)小麦分子遗传 | 王秀娥 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 江玲 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 刘裕强 |
| 06 (全日制)大豆分子遗传 | 邢邯 |
| 04 (全日制)植物基因组与生物信息学 06 (全日制)大豆分子遗传 | 李艳 |
| 06 (全日制)大豆分子遗传 | 杨守萍 |
| 01 (全日制)植物分子数量遗传 | 管荣展 |
| 04 (全日制)植物基因组与生物信息学 | 黄方 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 余晓文 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 董慧 |
| 04 (全日制)植物基因组与生物信息学 | 贾海燕 |
| 05 (全日制)小麦分子遗传 | 李国强 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 李超 |
| 02 (全日制)水稻分子遗传 | 董小鸥 |
| 04 (全日制)植物基因组与生物信息学 | 汪仁 |
| **090101 作物栽培学与耕作学** |  |
| 02 (全日制)作物精确栽培 07 (全日制)农业智能装备 | 曹卫星 |
| 03 (全日制)作物系统模拟 05 (全日制)精确农业与智慧农业 | 朱艳 |
| 01 (全日制)作物生理生态 09 (全日制)作物表型研究 | 丁艳锋 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 周治国 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 戴廷波 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 姜东 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 刘正辉 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 李刚华 |
| 04 (全日制)作物生长监测 05 (全日制)精确农业与智慧农业 | 程涛 |
| 04 (全日制)作物生长监测 05 (全日制)精确农业与智慧农业 | 姚霞 |
| 02 (全日制)作物精确栽培 04 (全日制)作物生长监测 | 田永超 |
| 01 (全日制)作物生理生态 06 (全日制)耕作制度与农田生态 | 孟亚利 |
| 06 (全日制)耕作制度与农田生态 08 (全日制)区域农业发展 | 朱利群 |
| 01 (全日制)作物生理生态 06 (全日制)耕作制度与农田生态 | 李凤民 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 陈兵林 |
| 05 (全日制)精确农业与智慧农业 07 (全日制)农业智能装备 | 倪军 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 周琴 |
| 03 (全日制)作物系统模拟 05 (全日制)精确农业与智慧农业 | 汤亮 |
| 02 (全日制)作物精确栽培 05 (全日制)精确农业与智慧农业 | 刘小军 |
| 01 (全日制)作物生理生态 06 (全日制)耕作制度与农田生态 | 江瑜 |
| 01 (全日制)作物生理生态 06 (全日制)耕作制度与农田生态 | 杨海水 |
| 01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培 | 王笑 |
| 03 (全日制)作物系统模拟 05 (全日制)精确农业与智慧农业 | 刘蕾蕾 |
| 01 (全日制)作物生理生态 | 王友华 |
| 01 (全日制)作物生理生态 06 (全日制)耕作制度与农田生态 | 王松寒 |
| 03 (全日制)作物系统模拟 | 刘兵 |
| 02 (全日制)作物精确栽培 06 (全日制)耕作制度与农田生态 | 薛利红 |
| **090102 作物遗传育种** |  |
| 01 (全日制)大豆遗传育种 02 (全日制)种质基因组学 12 (全日制)大豆分子育种 | 盖钧镒 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 万建民 |
| 09 (全日制)作物分子育种的理论与方法 21 (全日制)植物基因的功能与调控 | 马正强 |
| 05 (全日制)分子植物育种 06 (全日制)基因组学 19 (全日制)小麦染色体工程 | 王秀娥 |
| 10 (全日制)植物基因工程 12 (全日制)大豆分子育种 | 喻德跃 |
| 01 (全日制)大豆遗传育种 02 (全日制)种质基因组学 | 赵团结 |
| 01 (全日制)大豆遗传育种 12 (全日制)大豆分子育种 16 (全日制)功能基因组学 | 李艳 |
| 01 (全日制)大豆遗传育种 02 (全日制)种质基因组学 | 邢邯 |
| 01 (全日制)大豆遗传育种 02 (全日制)种质基因组学 12 (全日制)大豆分子育种 | 杨守萍 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 江玲 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 刘裕强 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 王春明 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 王益华 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 赵志刚 |
| 05 (全日制)分子植物育种 06 (全日制)基因组学 17 (全日制)棉花遗传育种 | 郭旺珍 |
| 05 (全日制)分子植物育种 06 (全日制)基因组学 19 (全日制)小麦染色体工程 | 曹爱忠 |
| 07 (全日制)水稻分子遗传与育种 10 (全日制)植物基因工程 | 黄骥 |
| 07 (全日制)水稻分子遗传与育种 23 (全日制)植物抗病分子育种 | 鲍永美 |
| 13 (全日制)品质改良与利用 16 (全日制)功能基因组学 | 麻浩 |
| 15 (全日制)油菜遗传育种 16 (全日制)功能基因组学 | 管荣展 |
| 16 (全日制)功能基因组学 | 张文利 |
| 16 (全日制)功能基因组学 | 吴玉峰 |
| 16 (全日制)功能基因组学 | 杨东雷 |
| 06 (全日制)基因组学 22 (全日制)玉米抗病遗传育种 | 高夕全 |
| 10 (全日制)植物基因工程 21 (全日制)植物基因的功能与调控 | 许冬清 |
| 08 (全日制)植物遗传资源的研究与利用 | 张新友 |
| 03 (全日制)小麦分子细胞遗传学 19 (全日制)小麦染色体工程 | 亓增军 |
| 10 (全日制)植物基因工程 12 (全日制)大豆分子育种 | 黄方 |
| 07 (全日制)水稻分子遗传与育种 21 (全日制)植物基因的功能与调控 | 李姗 |
| 06 (全日制)基因组学 10 (全日制)植物基因工程 | 宋庆鑫 |
| 03 (全日制)小麦分子细胞遗传学 23 (全日制)植物抗病分子育种 | 邢莉萍 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 余晓文 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种 | 董慧 |
| 17 (全日制)棉花遗传育种 | 喻树迅 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 | 李超 |
| 10 (全日制)植物基因工程 23 (全日制)植物抗病分子育种 | 贾海燕 |
| 05 (全日制)分子植物育种 06 (全日制)基因组学 19 (全日制)小麦染色体工程 | 王海燕 |
| 18 (全日制)分子设计育种 20 (全日制)水稻遗传育种 | 周时荣 |
| 04 (全日制)水稻分子育种 | 董小鸥 |
| 05 (全日制)分子植物育种 | 李国强 |
| 05 (全日制)分子植物育种 16 (全日制)功能基因组学 | 谭俊杰 |
| 03 (全日制)小麦分子细胞遗传学 | 许为钢 |
| 17 (全日制)棉花遗传育种 | 刘康 |
| 01 (全日制)大豆遗传育种 | 赵晋铭 |
| 03 (全日制)小麦分子细胞遗传学 | 程顺和 |
| 22 (全日制)玉米抗病遗传育种 | 赵涵 |
| 22 (全日制)玉米抗病遗传育种 | 严远鑫 |
| **0901Z2 种子科学与技术** |  |
| 01 (全日制)种子发育与遗传控制 02 (全日制)种子质量控制技术 | 麻浩 |
| 01 (全日制)种子发育与遗传控制 05 (全日制)种子健康与检测 | 鲍永美 |
| 01 (全日制)种子发育与遗传控制 03 (全日制)种子生产理论与技术 | 刘康 |
| **0710Z1 生物信息学** |  |
| 06 (全日制)基因组的变异与进化 07 (全日制)基因表达网络的建构与功能 | 马正强 |
| 01 (全日制)组学数据挖掘与网络分析 | 黄骥 |
| 01 (全日制)组学数据挖掘与网络分析  05 (全日制)表观基因组 | 吴玉峰 |
| 03 (全日制)基因组信息学 | 王春明 |
| 05 (全日制)表观基因组 | 张文利 |
| 01 (全日制)组学数据挖掘与网络分析  05 (全日制)表观基因组 | 宋庆鑫 |
| 03 (全日制)基因组信息学 | 甘祥超 |
| 04 (全日制)生物数学与计算生物学 | 张良云 |
| **002 植物保护学院(025-84396589)** |  |
| **090401 植物病理学** |  |
| 01 (全日制)植物真菌病害 | 张正光 |
| 01 (全日制)植物真菌病害 05 (全日制)植物卵菌病害 | 王源超 |
| 01 (全日制)植物真菌病害 | 张海峰 |
| 02 (全日制)植物细菌病害 07 (全日制)植物病害生物防治 | 刘红霞 |
| 02 (全日制)植物细菌病害 07 (全日制)植物病害生物防治 | 高学文 |
| 02 (全日制)植物细菌病害 | 钱国良 |
| 03 (全日制)植物病毒病害 | 陈剑平 |
| 03 (全日制)植物病毒病害 | 陶小荣 |
| 09 (全日制)植物与病原菌互作分子机制 | 赵弘巍 |
| 05 (全日制)植物卵菌病害 06 (全日制)植物抗病性 | 窦道龙 |
| 05 (全日制)植物卵菌病害 | 董莎萌 |
| 08 (全日制)植物检疫与入侵生物学 | 胡白石 |
| 03 (全日制)植物病毒病害 | 徐毅 |
| 06 (全日制)植物抗病性 09 (全日制)植物与病原菌互作分子机制 | 王一鸣 |
| 10 (全日制）植物抗性功能代谢 | 王明 |
| 05 (全日制)植物卵菌病害 06 (全日制)植物抗病性 | 马振川 |
| 02 (全日制)植物细菌病害 07 (全日制)植物病害生物防治 | 刘凤权 |
| 01 (全日制)植物真菌病害 06 (全日制)植物抗病性 | 李刚 |
| 07 (全日制)植物病害生物防治 | 牛冬冬 |
| 05 (全日制)植物卵菌病害 09 (全日制)植物与病原菌互作分子机制 | 叶文武 |
| 05 (全日制)植物卵菌病害 06 (全日制)植物抗病性 | 王燕 |
| 07 (全日制)植物病害生物防治 09 (全日制)植物与病原菌互作分子机制 | 顾沁 |
| 07 (全日制)植物病害生物防治 | 刘永锋 |
| **090402 农业昆虫与害虫防治** |  |
| 01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学 | 李国清 |
| 01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学 06 (全日制)昆虫行为与化学生态 | 董双林 |
| 01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学 | 赵春青 |
| 02 (全日制)昆虫分子毒理学 | 吴益东 |
| 02 (全日制)昆虫分子毒理学 | 杨亦桦 |
| 03 (全日制)昆虫生态学 | 陈法军 |
| 03 (全日制)昆虫生态学 10 (全日制)生物灾变预警 | 胡高 |
| 03 (全日制)昆虫生态学 | 刘向东 |
| 04 (全日制)昆虫分子生态与进化 08 (全日制)入侵生物与生物安全 | 洪晓月 |
| 06 (全日制)昆虫行为与化学生态 | 李元喜 |
| 07 (全日制)昆虫（螨）分类与系统进化 12 (全日制)昆虫生物多样性监测与评估 | 王备新 |
| 04 (全日制)昆虫分子生态与进化 07 (全日制)昆虫（螨）分类与系统进化 | 薛晓峰 |
| 07 (全日制)昆虫（螨）分类与系统进化 | 张峰 |
| 11 (全日制)昆虫分子发育学 | 刘鹏程 |
| 01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学 | 夏爱 |
| 02 (全日制)昆虫分子毒理学 | 王兴亮 |
| 02 (全日制)昆虫分子毒理学 | 何亚洲 |
| 01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学 06 (全日制)昆虫行为与化学生态 | 张进 |
| 01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学 | 方继朝 |
| **090403 农药学** |  |
| 01 (全日制)杀虫剂毒理及抗药性 | 刘泽文 |
| 01 (全日制)杀虫剂毒理及抗药性 | 高聪芬 |
| 01 (全日制)杀虫剂毒理及抗药性 | 苏建亚 |
| 04 (全日制)新农药创制 | 叶永浩 |
| 01 (全日制)杀虫剂毒理及抗药性 | 吴顺凡 |
| 06 (全日制)杀菌剂药理学 | 陈长军 |
| 02 (全日制)杀菌剂毒理及抗药性 | 侯毅平 |
| 05 (全日制)农药残留与环境毒理 | 华修德 |
| 02 (全日制)杀菌剂毒理及抗药性 | 段亚冰 |
| 03 (全日制)除草剂毒理及抗药性 | 冯致科 |
| **003 资源与环境科学学院(025-84395519)** |  |
| **090300 农业资源与环境** |  |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 徐阳春 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 沈其荣 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 徐国华 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 李恋卿 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 | 李辉信 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 张亚丽 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 董彩霞 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 郭世伟 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 03 (全日制)农业环境保护与治理 | 张斌 |
| 03 (全日制)农业环境保护与治理 | 高彦征 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 朱毅勇 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 | 刘满强 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 范晓荣 |
| 05 (全日制)农业固碳减排与碳中和 | 邹建文 |
| 05 (全日制)农业固碳减排与碳中和 | 熊正琴 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 张瑞福 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 03 (全日制)农业环境保护与治理 | 梁明祥 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 李荣 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 03 (全日制)农业环境保护与治理 | 赵方杰 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 陈爱群 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 韦中 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 | 凌宁 |
| 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 刘东阳 |
| 05 (全日制)农业固碳减排与碳中和 | 刘树伟 |
| 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 万群 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 宣伟 |
| 03 (全日制)农业环境保护与治理 | 汪鹏 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 黄新元 |
| 04 (全日制)废弃物资源化技术与工程 | 于振中 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 | 熊武 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 05 (全日制)农业固碳减排与碳中和 | 郑聚锋 |
| 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 王敏 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 02 (全日制)植物营养学与逆境调控 | 荀卫兵 |
| 01 (全日制)土壤学与土壤健康 | 李福春 |
| **071300 生态学** |  |
| 01 (全日制)土壤生态与微生物生态学 02 (全日制)修复生态学 | 李辉信 |
| 01 (全日制)土壤生态与微生物生态学 02 (全日制)修复生态学 | 胡锋 |
| 01 (全日制)土壤生态与微生物生态学 | 刘满强 |
| 01 (全日制)土壤生态与微生物生态学 | 焦加国 |
| 02 (全日制)修复生态学 | 徐莉 |
| 03 (全日制)生态系统生态学 05 (全日制)植物生态学 | 郭辉 |
| 01 (全日制)土壤生态与微生物生态学 02 (全日制)修复生态学 | 孙明明 |
| 01 (全日制)土壤生态与微生物生态学 | 陈小云 |
| **0828Z1 环境污染控制工程** |  |
| 01 (全日制)固体废物处理 02 (全日制)水与废水处理 | 周立祥 |
| 03 (全日制)土壤污染修复 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 朱雪竹 |
| 03 (全日制)土壤污染修复 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 占新华 |
| 03 (全日制)土壤污染修复 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 高彦征 |
| 03 (全日制)土壤污染修复 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 葛滢 |
| 03 (全日制)土壤污染修复 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 凌婉婷 |
| 05 (全日制)农业固碳减排 | 邹建文 |
| 02 (全日制)水与废水处理 03 (全日制)土壤污染修复 | 陆隽鹤 |
| 01 (全日制)固体废物处理 02 (全日制)水与废水处理 | 方迪 |
| 01 (全日制)固体废物处理 03 (全日制)土壤污染修复 | 郑冠宇 |
| 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 康福星 |
| 01 (全日制)固体废物处理 | 邱博诚 |
| 03 (全日制)土壤污染修复 04 (全日制)污染物环境行为与效应 | 刘娟 |
| 02 (全日制)水与废水处理 | 蒋红梅 |
| **004 园艺学院(025-84395262)** |  |
| **090201 果树学** |  |
| 01 (全日制)果树栽培生理与发育生物学 02 (全日制)果树基因组学 | 张绍铃 |
| 03 (全日制)果树遗传育种 04 (全日制)果树分子生物学 | 房经贵 |
| 05 (全日制)果树栽培生理生态 10 (全日制)果树分子生理学 | 汪良驹 |
| 02 (全日制)果树基因组学 06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学 | 吴俊 |
| 03 (全日制)果树遗传育种 04 (全日制)果树分子生物学 | 乔玉山 |
| 07 (全日制)果树生殖生理与分子生物学 08 (全日制)果树细胞生物学 | 吴巨友 |
| 04 (全日制)果树分子生物学 09 (全日制)果树种质资源 | 高志红 |
| 04 (全日制)果树分子生物学 05 (全日制)果树栽培生理生态 | 渠慎春 |
| 06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学 | 陶建敏 |
| 04 (全日制)果树分子生物学 07 (全日制)果树生殖生理与分子生物学 | 王三红 |
| 06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学 | 俞明亮 |
| 01 (全日制)果树栽培生理与发育生物学 08 (全日制)果树细胞生物学 | 陶书田 |
| 02 (全日制)果树基因组学 04 (全日制)果树分子生物学 | 黄小三 |
| 03 (全日制)果树遗传育种 07 (全日制)果树生殖生理与分子生物学 | 王晨 |
| 01 (全日制)果树栽培生理与发育生物学 06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学 | 谷超 |
| 02 (全日制)果树基因组学 06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学 | 上官凌飞 |
| **090202 蔬菜学** |  |
| 01 (全日制)蔬菜作物遗传育种 02 (全日制)蔬菜作物生物技术 04 (全日制)蔬菜作物系统生物学 | 侯喜林 |
| 04 (全日制)蔬菜作物系统生物学 | 熊爱生 |
| 05 (全日制)蔬菜生理与分子生物学 | 李英 |
| 06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术 | 柳李旺 |
| 08 (全日制)蔬菜作物分子细胞遗传学 | 娄群峰 |
| 01 (全日制)蔬菜作物遗传育种 02 (全日制)蔬菜作物生物技术 04 (全日制)蔬菜作物系统生物学 | 刘同坤 |
| 06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术 | 黄三文 |
| 04 (全日制)蔬菜作物系统生物学 05 (全日制)蔬菜生理与分子生物学 06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术 | 张天奇 |
| 06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术 | 顾婷婷 |
| 01 (全日制)蔬菜作物遗传育种 02 (全日制)蔬菜作物生物技术 04 (全日制)蔬菜作物系统生物学 | 邹学校 |
| 06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术 | 李季 |
| 04 (全日制)蔬菜作物系统生物学 05 (全日制)蔬菜生理与分子生物学 06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术 | 蒋芳玲 |
| 09 (全日制)蔬菜细胞微分方程模型与保结构模拟 | 游雄 |
| **090203 茶学** |  |
| 03 (全日制)茶树生理与分子生物学 | 庄静 |
| 01 (全日制)茶树育种与栽培 | 房婉萍 |
| 01 (全日制)茶树育种与栽培 | 王玉花 |
| 01 (全日制)茶树育种与栽培 | 陈暄 |
| 04 (全日制)茶叶加工和功能成分化学 | 刘仲华 |
| **0902Z1 观赏园艺学** |  |
| 01 (全日制)花卉遗传育种 02 (全日制)花卉种质资源研究与创新 | 陈发棣 |
| 01 (全日制)花卉遗传育种 07 (全日制)观赏植物栽培生理生态 | 房伟民 |
| 03 (全日制)花卉逆境生理与分子生物学 04 (全日制)花卉发育生物学 | 陈素梅 |
| 04 (全日制)花卉发育生物学 | 蒋甲福 |
| 03 (全日制)花卉逆境生理与分子生物学 04 (全日制)花卉发育生物学 | 王长泉 |
| 03 (全日制)花卉逆境生理与分子生物学 05 (全日制)花卉生殖生物学 | 滕年军 |
| 02 (全日制)花卉种质资源研究与创新 07 (全日制)观赏植物栽培生理生态 | 管志勇 |
| 01 (全日制)花卉遗传育种 02 (全日制)花卉种质资源研究与创新 | 张飞 |
| 03 (全日制)花卉逆境生理与分子生物学 07 (全日制)观赏植物栽培生理生态 | 徐迎春 |
| 02 (全日制)花卉种质资源研究与创新 05 (全日制)花卉生殖生物学 | 王振兴 |
| 04 (全日制)花卉发育生物学 06 (全日制)观赏植物次生代谢物解析 | 丁宝清 |
| 03 (全日制)花卉逆境生理与分子生物学 04 (全日制)花卉发育生物学 | 王利凯 |
| **0902Z3 设施园艺学** |  |
| 01 (全日制)设施作物逆境生物学 02 (全日制)设施作物生理生态 04 (全日制)智慧园艺 | 孙锦 |
| 01 (全日制)设施作物逆境生物学 02 (全日制)设施作物生理生态 | 束胜 |
| **005 动物科技学院(025-84395346)** |  |
| **0905Z2 动物生物工程** |  |
| 01 (全日制)动物生殖调控与胚胎工程 | 王锋 |
| 02 (全日制)动物基因工程 | 刘红林 |
| 03 (全日制)微生物资源利用 | 朱伟云 |
| 04 (全日制)配子生物学 | 孙少琛 |
| **090501 动物遗传育种与繁殖** |  |
| 01 (全日制)动物功能基因组学与分子育种 | 刘红林 陈杰 李齐发 李娟 |
| 02 (全日制)生殖毒理学 | 孙少琛 |
| 03 (全日制)羊的繁育与营养调控 | 王锋 |
| 04 (全日制)动物生殖生理与调控 | 茆达干 顾玲 |
| 05 (全日制)受精生物学 | 熊波 |
| 06 (全日制)猪遗传资源种质特性挖掘与创新应用 | 黄瑞华 |
| 07 (全日制)动物生殖病理学 | 蔡亚非 |
| 08 (全日制)动物生长与行为的育种与分子机制、行为与福利 | 周波 |
| 09 (全日制)反刍动物生理调控，养牛学 | 韩兆玉 |
| 10 (全日制)动物遗传学与功能基因组学、家禽遗传育种 | 冯春刚 |
| 11 (全日制)动物繁殖的营养调控，动物肠道微生态的营养调控 | 杭苏琴 |
| 12 (全日制)肉羊繁育、动物配子生物学与胚胎工程 | 张艳丽 |
| 13 (全日制)动物生理生殖 | 李惠侠 |
| 14 (全日制)生殖干细胞生物学 | 邹康 |
| 15 (全日制)生长代谢衰老的遗传调控 | 张威 |
| **090502 动物营养与饲料科学** |  |
| 01 (全日制)动物消化道微生物 | 朱伟云 |
| 02 (全日制)肉品质量与营养调控 | 高峰 赵良 |
| 03 (全日制)单胃动物肠道功能、健康与营养 | 姚文 |
| 04 (全日制)水产动物生理与营养 | 刘文斌 |
| 05 (全日制)饲料安全与健康养殖 | 周岩民 |
| 06 (全日制)动物环境生理与营养 | 李春梅 |
| 07 (全日制)反刍动物营养 | 毛胜勇 陈彦廷 |
| 08 (全日制)动物营养与代谢组学 | 汪晶 |
| 09 (全日制)猪肠道微生物与营养调控 | 苏勇 |
| 10 (全日制)消化道微生物 | 成艳芬 |
| 11 (全日制)水产动物营养与代谢调控 | 李向飞 |
| 12 (全日制)动物消化道微生物与细菌耐药 | 刘金鑫 |
| 13 (全日制)水产动物营养 | 张定东 |
| 14 (全日制)动物生长发育的营养调控 | 钟翔 |
| 15 (全日制)家禽营养与代谢调控 | 张林 |
| 16 (全日制)反刍动物瘤胃微生物与生长发育调控 | 刘军花 |
| **0905Z1 动物生产学** |  |
| 01 (全日制)动物营养生理调控 | 高峰 |
| 02 (全日制)动物产品质量调控 | 周岩民 |
| 03 (全日制)环境污染与动物健康 | 李春梅 |
| 04 (全日制)猪现代育种与健康生产 | 黄瑞华 |
| **006 经济管理学院(02584396041)** |  |
| **020202 区域经济学** |  |
| 01 (全日制)区域经济学 | 张兵兵 |
| **020205 产业经济学** |  |
| 01 (全日制)产业经济学 | 胡浩 |
| 01 (全日制)产业经济学 | 周宏 |
| 01 (全日制)产业经济学 | 耿献辉 |
| 01 (全日制)产业经济学 | 常向阳 |
| 01 (全日制)产业经济学 | 陈超 |
| 01 (全日制)产业经济学 | 展进涛 |
| **020206 国际贸易学** |  |
| 01 (全日制)国际贸易 | 朱晶 |
| 01 (全日制)国际贸易 | 田曦 |
| 01 (全日制)国际贸易 | 王学君 |
| 01 (全日制)国际贸易 | 张兵兵 |
| **120301 农业经济管理** |  |
| 01 (全日制)农产品贸易 02 (全日制)农业经济管理 | 钟甫宁 |
| 02 (全日制)农业经济管理 06 (全日制)农业关联产业经济 | 胡浩 |
| 02 (全日制)农业经济管理 | 周宏 |
| 02 (全日制)农业经济管理 04 (全日制)现代涉农企业管理 | 陈超 |
| 02 (全日制)农业经济管理 | 徐志刚 |
| 02 (全日制)农业经济管理 08 (全日制)食品安全管理 | 李太平 |
| 02 (全日制)农业经济管理 07 (全日制)农业资源与环境经济 | 林光华 |
| 02 (全日制)农业经济管理 07 (全日制)农业资源与环境经济 | 周力 |
| 02 (全日制)农业经济管理 | 纪月清 |
| 02 (全日制)农业经济管理 06 (全日制)农业关联产业经济 | 展进涛 |
| 02 (全日制)农业经济管理 | 苏群 |
| 02 (全日制)农业经济管理 04 (全日制)现代涉农企业管理 | 朱战国 |
| 02 (全日制)农业经济管理 04 (全日制)现代涉农企业管理 | 常向阳 |
| 06 (全日制)农业关联产业经济 | 韩纪琴 |
| 06 (全日制)农业关联产业经济 | 耿献辉 |
| 02 (全日制)农业经济管理 07 (全日制)农业资源与环境经济 | 孙顶强 |
| 01 (全日制)农产品贸易 | 朱晶 |
| 05 (全日制)农业经济理论与政策 | 何军 |
| 01 (全日制)农产品贸易 02 (全日制)农业经济管理 | 王学君 |
| 02 (全日制)农业经济管理 07 (全日制)农业资源与环境经济 | 葛继红 |
| 02 (全日制)农业经济管理 06 (全日制)农业关联产业经济 | 严斌剑 |
| **1203Z1 农村与区域发展** |  |
| 01 (全日制)农村与区域发展 | 徐志刚 |
| 01 (全日制)农村与区域发展 | 何军 |
| **007 动物医学院(025-84395335)** |  |
| **095200 兽医** |  |
| 01 (全日制)兽医  01 (全日制)兽医 | 姜平 沈向真 鲍恩东 赵茹茜 姚火春 刘永杰 杨晓静 王德云 宋素泉 粟硕 平继辉 余祖功 李玉峰 曹瑞兵 倪迎冬 刘功关 范红结 |
| 薛峰 江善祥 戴建君 刘家国 王丽平 周斌 严若峰 马海田 张炜 刘斐 钱莺娟 YONG SAM JUNG 苗晋锋 吴宗福 宋小凯 马喆 冯秀丽 周振雷 王先炜 贺斌 陈兴祥 剧世强 马文强 汤芳 |
| 02 (非全日制)兽医 | 姜平 沈向真 鲍恩东 赵茹茜 姚火春 刘永杰 杨晓静 王德云 宋素泉 粟硕 平继辉 余祖功 李玉峰 曹瑞兵 倪迎冬 刘功关 范红结 汤芳 马文强 |
| 02 (非全日制)兽医 | 薛峰 江善祥 戴建君 刘家国 王丽平 周斌 严若峰 马海田 张炜 刘斐 钱莺娟 YONG SAM JUNG 宋小凯 苗晋锋 吴宗福 冯秀丽 马喆 周振雷 贺斌 王先炜 陈兴祥 剧世强 |
| **0906Z1 动物药学** |  |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | 鲍恩东 |
| 01 (全日制)兽药设计原理与制剂 02 (全日制)兽医药剂学 | 余祖功 |
| 06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 姚火春 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 姜平 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | 范红结 |
| 02 (全日制)兽医药剂学  03 (全日制)兽医药物化学与药物分析 | 江善祥 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | 戴建君 |
| 09 (全日制)天然药物活性成分与中兽药 | 刘家国 |
| 01 (全日制)兽药设计原理与制剂 | 王丽平 |
| 04 (全日制)宿主抗病毒感染与生物药物  05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | 周斌 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 曹瑞兵 |
| 07 (全日制)中兽药及方剂的药效物质基础  09 (全日制)天然药物活性成分与中兽药 | 王德云 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 张炜 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | 吴宗福 |
| 04 (全日制)宿主抗病毒感染与生物药物  06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 刘斐 |
| 04 (全日制)宿主抗病毒感染与生物药物  06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 冯秀丽 |
| 04 (全日制)宿主抗病毒感染与生物药物  05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | 钱莺娟 |
| 04 (全日制)宿主抗病毒感染与生物药物  05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 | YONG SAM JUNG |
| 04 (全日制)宿主抗病毒感染与生物药物  06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 薛峰 |
| 05 (全日制)兽医生物技术与疫苗 06 (全日制)动物疫病诊断分子靶标与诊断技术 | 马喆 |
| **090601 基础兽医学** |  |
| 01 (全日制)动物营养生理与生长调控 02 (全日制)应激生物学与动物福利 | 赵茹茜 |
| 01 (全日制)动物营养生理与生长调控 02 (全日制)应激生物学与动物福利 | 杨晓静 |
| 03 (全日制)动物生化与代谢调控 08 (全日制)动物源食品危害因子的单分子研究及检测技术 | 刘斐 |
| 03 (全日制)动物生化与代谢调控 | 马海田 |
| 02 (全日制)应激生物学与动物福利 05 (全日制)兽医分子与免疫病理学 | 鲍恩东 |
| 06 (全日制)兽医药理学与毒理学 | 江善祥 |
| 06 (全日制)兽医药理学与毒理学 | 王丽平 |
| 06 (全日制)兽医药理学与毒理学 | 余祖功 |
| 03 (全日制)动物生化与代谢调控 | 苗晋锋 |
| 01 (全日制)动物营养生理与生长调控 02 (全日制)应激生物学与动物福利 | 倪迎冬 |
| 01 (全日制)动物营养生理与生长调控 02 (全日制)应激生物学与动物福利 | 贺斌 |
| 01 (全日制)动物营养生理与生长调控 02 (全日制)应激生物学与动物福利 | 马文强 |
| **090602 预防兽医学** |  |
| 02 (全日制)分子病毒与免疫学 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 姜平 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 戴建君 |
| 02 (全日制)分子病毒与免疫学 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 周斌 |
| 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 薛峰 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 钱莺娟 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | YONG SAM JUNG |
| 02 (全日制)分子病毒与免疫学 | 平继辉 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 02 (全日制)分子病毒与免疫学 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 粟硕 |
| 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 范红结 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 02 (全日制)分子病毒与免疫学 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 | 姚火春 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 | 刘永杰 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 | 张炜 |
| 05 (全日制)兽医寄生虫分子免疫学 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 严若峰 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 李玉峰 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 曹瑞兵 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 | 吴宗福 |
| 05 (全日制)兽医寄生虫分子免疫学 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 宋小凯 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫 | 马喆 |
| 02 (全日制)分子病毒与免疫学 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 冯秀丽 |
| 02 (全日制)分子病毒与免疫学 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 王先炜 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫 | 刘功关 |
| 01 (全日制)病原与宿主相互作用 06 (全日制)兽医公共卫生学 | 汤芳 |
| **090603 临床兽医学** |  |
| 01 (全日制)动物营养免疫学与营养代谢病 02 (全日制)动物中毒病与畜产品安全 | 宋素泉 |
| 05 (全日制)中兽医学与中西兽医结合 | 刘家国 |
| 05 (全日制)中兽医学与中西兽医结合 | 王德云 |
| 01 (全日制)动物营养免疫学与营养代谢病 03 (全日制)兽医外科病理学与实验外科学 | 沈向真 |
| 01 (全日制)动物营养免疫学与营养代谢病 03 (全日制)兽医外科病理学与实验外科学 | 周振雷 |
| 01 (全日制)动物营养免疫学与营养代谢病 02 (全日制)动物中毒病与畜产品安全 | 陈兴祥 |
| 04 (全日制)动物生殖与产科疾病 | 剧世强 |
| **008 食品科技学院(025-84396344)** |  |
| **083200 食品科学与工程** |  |
| 17 (全日制)食品营养与化学 18 (全日制)天然产物化学 | 辛志宏 |
| 01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学 | 张万刚 |
| 01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学 | 黄明 |
| 01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 04 (全日制)肉品营养基因组学 | 李春保 |
| 06 (全日制)食品微生物与生物技术 08 (全日制)食品致病菌安全控制 | 别小妹 |
| 05 (全日制)食品酶工程 06 (全日制)食品微生物与生物技术 | 吕凤霞 |
| 09 (全日制)农产品无损检测 10 (全日制)农产品采后处理与加工贮运 | 屠康 |
| 11 (全日制)果蔬采后生物学与贮运技术 12 (全日制)果蔬活性成分研究与利用 | 郑永华 |
| 11 (全日制)果蔬采后生物学与贮运技术 14 (全日制)农产品物流保鲜与品质控制 | 金鹏 |
| 15 (全日制)食品功能成分富集技术 16 (全日制)生物技术与农产品精深加工 | 陈志刚 |
| 19 (全日制)生物资源化学与功能食品 20 (全日制)糖生物工程 | 曾晓雄 |
| 21 (全日制)糖生物化学 22 (全日制)蛋白质工程 | JOSEF VOGLME |
| 21 (全日制)糖生物化学 23 (全日制)食品糖组学 | 刘丽 |
| 17 (全日制)食品营养与化学 27 (全日制)风味化学 | 赵立艳 |
| 06 (全日制)食品微生物与生物技术 30 (全日制)食品营养与免疫 | 李伟 |
| 13 (全日制)农产品加工原理与技术 35 (全日制)食品物理学 | 陶阳 |
| 09 (全日制)农产品无损检测 28 (全日制)食品质量检测与控制 | 潘磊庆 |
| 29 (全日制)食品胶体科学与技术 | 胡冰 |
| 05 (全日制)食品酶工程 06 (全日制)食品微生物与生物技术 | 张充 |
| 01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 33 (全日制)肉品物性形成与感知 | 王鹏 |
| 16 (全日制)生物技术与农产品精深加工 32 (全日制)农产品品质提升技术与机理 | 杨润强 |
| 01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 34 微生物检测与防控 | 王虎虎 |
| 01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学 | 周光宏 |
| 25 (全日制)微生物生物合成与代谢工程 26 (全日制)环境微生物宏基因组学 | 冯治洋 |
| 17 (全日制)食品营养与化学 36 (全日制)水产品加工理论与技术 | 朱蓓薇 |
| 12 (全日制)果蔬活性成分研究与利用 16 (全日制)生物技术与农产品精深加工 | 陆胜民 |
| 37 (全日制)土壤微生物 38 (全日制)生物信息学 | 李培武 |
| **009 公共管理学院(025-84399561)** |  |
| **120401 行政管理** |  |
| 03 (全日制)政府管理 07 (全日制)乡村治理 | 刘祖云 |
| 03 (全日制)政府管理 04 (全日制)公共服务与社会政策 | 张新文 |
| 03 (全日制)政府管理 06 (全日制)乡村治理与政策 | 于水 |
| 01 (全日制)公共政策分析 04 (全日制)公共服务与社会政策 06 (全日制)乡村治理与政策 | 谭涛 |
| 03 (全日制)政府管理 06 (全日制)乡村治理与政策 | 向玉琼 |
| 08 (全日制)人力资源管理 09 (全日制)人才发展与政策 | 冯彩玲 |
| **120403 教育经济与管理** |  |
| 04 (全日制)教育决策与发展战略 | 董维春 |
| 02 (全日制)高等教育管理 | 罗英姿 |
| 05 (全日制)教育政策与管理 | 姚志友 |
| **120404 社会保障** |  |
| 02 (全日制)社会保障理论与制度 03 (全日制)贫困与社会救助 | 郭忠兴 |
| 02 (全日制)社会保障理论与制度 | 何军 |
| 04 (全日制)劳动与就业保障 | 苏群 |
| 02 (全日制)社会保障理论与制度 | 谭涛 |
| **120405 土地资源管理** |  |
| 10 (全日制)资源管理与公共政策 | 郭忠兴 |
| 05 (全日制)土地利用规划与管理 06 (全日制)土地行政管理 | 欧名豪 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 03 (全日制)不动产评估与管理 | 吴群 |
| 04 (全日制)土地经济理论与政策 11 (全日制)资源（环境）经济理论与政策 | 诸培新 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 02 (全日制)资源环境经济与管理 | 曲福田 |
| 04 (全日制)土地经济理论与政策 11 (全日制)资源（环境）经济理论与政策 | 石晓平 |
| 07 (全日制)地籍与土地信息管理 08 (全日制)土地资源可持续利用 14 (全日制)资源环境评价与规划管理 | 孙华 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 03 (全日制)不动产评估与管理 | 郭贯成 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 03 (全日制)不动产评估与管理 | 邹伟 |
| 04 (全日制)土地经济理论与政策 09 (全日制)土地法学 13 (全日制)土地制度与法学 | 陈会广 |
| 06 (全日制)土地行政管理 09 (全日制)土地法学 | 龙开胜 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 08 (全日制)土地资源可持续利用 | 马贤磊 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 04 (全日制)土地经济理论与政策 | 姜海 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 02 (全日制)资源环境经济与管理 | 冯淑怡 |
| 05 (全日制)土地利用规划与管理 07 (全日制)地籍与土地信息管理 08 (全日制)土地资源可持续利用 | 欧维新 |
| 05 (全日制)土地利用规划与管理 07 (全日制)地籍与土地信息管理 | 郭杰 |
| 05 (全日制)土地利用规划与管理 08 (全日制)土地资源可持续利用 | 吴未 |
| 02 (全日制)资源环境经济与管理 08 (全日制)土地资源可持续利用 | 刘红光 |
| 01 (全日制)土地经济与管理 02 (全日制)资源环境经济与管理 | 蓝菁 |
| 05 (全日制)土地利用规划与管理 18 (全日制)土地系统建模 19 (全日制)国土空间规划 | 姜朋辉 |
| **010 人文与社会发展学院(025-84396816)** |  |
| **071200 科学技术史** |  |
| 01 (全日制)农业史 02 (全日制)农业文献整理 03 (全日制)科技史信息组织 | 包平 |
| 01 (全日制)农业史 05 (全日制)农业文化遗产保护 08 (全日制)农业环境史 | 卢勇 |
| 01 (全日制)农业史 02 (全日制)农业文献整理 12 (全日制)中外农业交流史 | 沈志忠 |
| 01 (全日制)农业史 05 (全日制)农业文化遗产保护 10 (全日制)科技与社会 | 路璐 |
| 05 (全日制)农业文化遗产保护 07 (全日制)农业思想史 10 (全日制)科技与社会 | 郭文 |
| 01 (全日制)农业史 05 (全日制)农业文化遗产保护 10 (全日制)科技与社会 | 胡燕 |
| 04 (全日制)科技政策与科技发展战略 | 刘旭 |
| 06 (全日制)农业考古 | 赵志军 |
| 01 (全日制)农业史 07 (全日制)农业思想史 10 (全日制)科技与社会 | 姜萍 |
| **011 理学院(025-84395351)** |  |
| **0710Z3 天然产物化学** |  |
| 01 (全日制)药物创制分子基础 | 杨春龙 朱映光 宋宝安 章维华 张明智 |
| 02 (全日制)天然源物质化学转化与机制 | 吴磊 邱博诚 邓红平 |
| 03 (全日制)天然产物分析与环境效应 | 董长勋 |
| 04 (全日制)蛋白质化学合成与修饰 | 孙浩 |
| **071011 生物物理学** |  |
| 01 (全日制)纳米生物学与生物传感 | 吴梅笙 |
| 02 (全日制)微分方程动力系统理论及其在生物物理模型中的应用 | 安红利 |
| **012 工学院(025-58606570)** |  |
| **082801 农业机械化工程** |  |
| 08 (全日制)农业机器人 | 周俊 |
| 07 (全日制)智能化耕作播种施肥技术与装备 | 何瑞银 |
| 01 (全日制)农产品干燥方法与技术装备 | 陈坤杰 |
| 10 (全日制)现代农业装备与智能测控 | 汪小旵 |
| 02 (全日制)农业车辆系统动力学及其智能控制技术 11 (全日制)现代农业装备及其自动化技术 | 薛金林 |
| 03 (全日制)精准种植与收获技术及智能装备 14 (全日制)生物质转化技术与装备 | 李骅 |
| 17 (全日制)农机新型动力技术与精准作业装备 | 肖茂华 |
| 19 (全日制)移动作业机器人电驱系统设计与运动控制技术 20 (全日制)智能农业装备结构设计与优化技术 | 郑恩来 |
| 04 (全日制)机电一体化技术  09 (全日制)特种加工技术 | 康敏 |
| **082803 农业生物环境与能源工程** |  |
| 01 (全日制)纳米与功能催化材料设计和制备 02 (全日制)生物质热化学与生物化学转化 | 方真 |
| 03 (全日制)生物质功能材料设计与装备 04 (全日制)生物质环境材料与调控 | 李坤权 |
| **082804 农业电气化与自动化** |  |
| 01 (全日制)农产品加工、检测及智能化装备 | 陈坤杰 |
| 02 (全日制)智能化检测与控制技术 | 汪小旵 |
| 03 (全日制)农业智能化技术装备 | 周俊 |
| 07 (全日制)机器视觉与图像处理技术 08 (全日制)动物表型检测与智能化养殖技术 | 沈明霞 |
| 05 (全日制)基因组学大数据处理技术 06 (全日制)人工智能理论及生物信息学应用 | 甘祥超 |
| 07 (全日制)机器视觉与图像处理技术 | 周济 |
| 09 (全日制)农机装备智能控制与无人系统 | 肖茂华 |
| **013 渔业学院(0510-85558444)** |  |
| **071004 水生生物学** |  |
| 01 (全日制)水生生物遗传育种 | 徐跑 |
| 05 (全日制)水生动物遗传多样性研究 06 (全日制)水生动物性状相关分子标记（基因）的研究 | 傅洪拓 |
| 01 (全日制)水生生物遗传育种 13 (全日制)鱼类分子生物学 | 董在杰 |
| 10 (全日制)水生动物病害 | 习丙文 |
| 03 (全日制)水生动物生态学 04 (全日制)水生生物资源与利用 | 徐东坡 |
| **090800 水产** |  |
| 01 (全日制)水产动物遗传育种 02 (全日制)水产健康养殖 | 徐跑 |
| 01 (全日制)水产动物遗传育种 06 (全日制)水产生物技术 13 (全日制)鱼类基因组和分子育种 | 傅洪拓 |
| 01 (全日制)水产动物遗传育种 13 (全日制)鱼类基因组和分子育种 | 陈松林 |
| 01 (全日制)水产动物遗传育种 13 (全日制)鱼类基因组和分子育种 | 董在杰 |
| 11 (全日制)水产动物病害 | 习丙文 |
| 03 (全日制)水产动物营养与饲料 | 刘波 |
| 02 (全日制)水产健康养殖 03 (全日制)水产动物营养与饲料 | 任鸣春 |
| 02 (全日制)水产健康养殖 04 (全日制)水域生态学 | 徐东坡 |
| 02 (全日制)水产健康养殖 08 (全日制)水产养殖 09 (全日制)水产养殖生态 | 徐钢春 |
| 04 (全日制)水域生态学 05 (全日制)渔业生态环境保护 09 (全日制)水产养殖生态 | 孟顺龙 |
| 04 (全日制)水域生态学 05 (全日制)渔业生态环境保护 07 (全日制)渔业资源 | 刘凯 |
| **014 信息管理学院(025-58606541)** |  |
| **120500 信息资源管理** |  |
| 03 (全日制)数据管理 05 (全日制)计算人文 | 黄水清 |
| 03 (全日制)数据管理 05 (全日制)计算人文 | 何琳 |
| 02 (全日制)情报学 03 (全日制)数据管理 | 杨波 |
| 02 (全日制)情报学 | 郑德俊 |
| 01 (全日制)图书馆学 04 (全日制)公共文化管理 | 茆意宏 |
| 03 (全日制)数据管理 05 (全日制)计算人文 | 王东波 |
| 02 (全日制)情报学 | 韩正彪 |
| **016 生命科学学院(025-84395869)** |  |
| **071002 动物学** |  |
| 01 (全日制)动物病毒与宿主相互作用 | 张水军 |
| **071001 植物学** |  |
| 03 (全日制)植物营养与环境修复 | 陈亚华 夏妍 郑录庆 陈晨 |
| 01 (全日制)杂草学与生物安全 | 宋小玲 陈世国 |
| 02 (全日制)植物抗逆分子与遗传改良 | 张群 章文华 陈新 於丙军 |
| 04 (全日制)植物逆境生理与分子生物学 | 张阿英 徐益峰 |
| **071005 微生物学** |  |
| 01 (全日制)环境微生物学与工程 | 何健 洪青 何琳燕 蒋建东 黄星 闫新 王保战 |
| 02 (全日制)食、药用真菌遗传与栽培 | 赵明文 |
| 03 (全日制)微生物蛋白质运输与结构功能 | 梁永恒 |
| 04 (全日制)微生物与宿主互作 | 张水军 王卉 钟增涛 |
| 05 (全日制)微生物资源化利用与微生物生态 | 崔中利 曹慧 |
| **071010 生物化学与分子生物学** |  |
| 01 (全日制)植物生长发育与品质形成 | 张炜 鲍依群 |
| 04 (全日制)植物氧化还原信号与蛋白质翻译后修饰 | 谢彦杰 |
| 03 (全日制)植物分子遗传与表观基因组学 | 腊红桂 |
| 02 (全日制)气体生物学 | 沈文飚 |
| **018 金融学院(025-84399826)** |  |
| **020204 金融学** |  |
| 01 (全日制)农村金融 05 (全日制)金融管理 08 (全日制)财政金融 | 董晓林 |
| 01 (全日制)农村金融 02 (全日制)公司金融 15 (全日制)数字金融 | 周月书 |
| 01 (全日制)农村金融 09 (全日制)金融科技 | 张龙耀 |
| 01 (全日制)农村金融 13 (全日制)农业投资 | 黄惠春 |
| 02 (全日制)公司金融 07 (全日制)保险学 10 (全日制)家庭金融 | 王翌秋 |
| 02 (全日制)公司金融 14 (全日制)绿色金融 | 张娆 |
| 01 (全日制)农村金融 07 (全日制)保险学 | 汤颖梅 |
| 01 (全日制)农村金融 04 (全日制)货币银行 10 (全日制)家庭金融 | 卢亚娟 |
| **019 人工智能学院(025-58606624)** |  |
| **0828Z2 智能科学与技术** |  |
| 01 (全日制)机器视觉与图像处理技术 02 (全日制)动物表型检测与智能化养殖技术 | 沈明霞 |
| 03 (全日制)物联网技术及应用 04 (全日制)计算机视觉与图像处理 | 徐焕良 |
| 03 (全日制)物联网技术及应用 04 (全日制)计算机视觉与图像处理 | 舒磊 |
| 05 (全日制)人工智能与模式识别 06 (全日制)生物信息与系统生物学 | 计智伟 |
| 01 (全日制)机器视觉与图像处理技术 02 (全日制)动物表型检测与智能化养殖技术 | 陆明洲 |
| 07 (全日制)机器学习与生物系统大数据分析 08 (全日制)机器视觉与动植物表型检测 | 姜海燕 |
| 09 (全日制)控制理论与控制工程 10 (全日制)智能控制与智能装备 | 林相泽 |
| **020 草业学院(025-84396130)** |  |
| **090900 草学** |  |
| 05 (全日制)草类逆境生理与分子生物学 | 杨志民 |
| 06 (全日制)草地生态与管理 | 肖燕 |
| 05 (全日制)草类逆境生理与分子生物学 | 徐彬 |
| 04 (全日制)草业生物技术与育种 | 郭振飞 |
| **022 前沿交叉研究院(025-84395651)** |  |
| **0901J1 植物表型组学** |  |
| 03 (全日制)表型-基因型-环境关联分析 | 吴玉峰 |
| 03 (全日制)表型-基因型-环境关联分析 | 熊国胜 |
| **0828J1 植物表型组学** |  |
| 03 (全日制)表型-基因型-环境关联分析 | 吴玉峰 |
| 04 (全日制)人工智能算法与性状提取 | 二宫正士 |
| 03 (全日制)表型-基因型-环境关联分析 04 (全日制)人工智能算法与性状提取 | 周济 |
| 03 (全日制)表型-基因型-环境关联分析 04 (全日制)人工智能算法与性状提取 | 甘祥超 |
| 01 (全日制)高通量表型获取原理与技术 02 (全日制)表型信息挖掘与性状提取 04 (全日制)人工智能算法与性状提取 | Frédéric Baret 刘守阳 |
| 01 (全日制)高通量表型获取原理与技术 02 (全日制)表型信息挖掘与性状提取 04 (全日制)人工智能算法与性状提取 | 丁艳锋 |
| 01 (全日制)高通量表型获取原理与技术 04 (全日制)人工智能算法与性状提取 | 姜东 |