| **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 |