

## 郑州大学2022年直博生招生专业及导师

| 院系代码 | 院系名称   | 专业代码   | 专业名称       | 方向代码 | 方向名称             | 指导教师 |
|------|--------|--------|------------|------|------------------|------|
| 013  | 物理学院   | 070201 | 理论物理       | 02   | 粒子物理理论           | 王飞   |
| 013  | 物理学院   | 070202 | 粒子物理与原子核物理 | 01   | 粒子物理与核物理实验技术及其应用 | 赵维娟  |
| 013  | 物理学院   | 070202 | 粒子物理与原子核物理 | 03   | 原子核理论            | 王华磊  |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 01   | 金属物理与合金材料        | 蔡彬   |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 02   | 纳米材料物理           | 单崇新  |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 02   | 纳米材料物理           | 郭海中  |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 02   | 纳米材料物理           | 何豪   |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 02   | 纳米材料物理           | 上媛媛  |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 03   | 功能陶瓷及超硬材料        | 张迎九  |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 04   | 材料计算模拟与设计        | 李顺方  |
| 013  | 物理学院   | 070205 | 凝聚态物理      | 06   | 半导体材料与器件         | 史志锋  |
| 015  | 化学学院   | 070301 | 无机化学       | 01   | 功能配位化学           | 麦松威  |
| 015  | 化学学院   | 070301 | 无机化学       | 01   | 功能配位化学           | 臧双全  |
| 015  | 化学学院   | 070302 | 分析化学       | 01   | 生物分析化学           | 吕超   |
| 015  | 化学学院   | 070302 | 分析化学       | 01   | 生物分析化学           | 屈凌波  |
| 015  | 化学学院   | 070303 | 有机化学       | 01   | 物理有机金属有机与大环化学    | 吴养洁  |
| 015  | 化学学院   | 070304 | 物理化学       | 01   | 化学电源与电极材料        | 陈卫华  |
| 015  | 化学学院   | 070304 | 物理化学       | 01   | 化学电源与电极材料        | 付永柱  |
| 015  | 化学学院   | 070304 | 物理化学       | 02   | 催化化学             | 卢思宇  |
| 015  | 化学学院   | 070304 | 物理化学       | 03   | 理论化学与量子化学        | 蓝宇   |
| 015  | 化学学院   | 078001 | 药物化学       | 01   | 药物合成             | 常俊标  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 01   | 细胞生物学            | 戴桂馥  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 01   | 细胞生物学            | 王爱萍  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 01   | 细胞生物学            | 张改平  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 01   | 细胞生物学            | 朱平平  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 02   | 生物化学与分子生物学       | 康巧珍  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 02   | 生物化学与分子生物学       | 张守涛  |
| 016  | 生命科学学院 | 071000 | 生物学        | 03   | 动物生态与生物多样性科学     | 路纪琪  |

| 院系代码 | 院系名称      | 专业代码   | 专业名称     | 方向代码 | 方向名称            | 指导教师 |
|------|-----------|--------|----------|------|-----------------|------|
| 016  | 生命科学学院    | 071000 | 生物学      | 04   | 生物信息与基因诊断       | 程涵   |
| 016  | 生命科学学院    | 071000 | 生物学      | 04   | 生物信息与基因诊断       | 王振龙  |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 01   | 通信系统            | 王忠勇  |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 02   | 无线移动通信          | 杨守义  |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 03   | 通信信号处理          | 黄幹   |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 03   | 通信信号处理          | 齐林   |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 04   | 光通信和光传感         | 刘玉怀  |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 04   | 光通信和光传感         | 孙晓红  |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 05   | 通信芯片可靠性设计       | 刘俊杰  |
| 017  | 信息工程学院    | 081000 | 信息与通信工程  | 06   | 医学信号检测与智能系统     | 杨潇楠  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 01   | 自动机理论与模型验证      | 周清雷  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 03   | 机器视觉            | 徐常胜  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 04   | 智慧医疗            | 李润知  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 04   | 智慧医疗            | 李占波  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 04   | 智慧医疗            | 林予松  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 04   | 智慧医疗            | 王宗敏  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 04   | 智慧医疗            | 周兵   |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 05   | 人工智能新技术         | 陈国良  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 05   | 人工智能新技术         | 樊会涛  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 05   | 人工智能新技术         | 李亚飞  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 05   | 人工智能新技术         | 吕培   |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 05   | 人工智能新技术         | 徐明亮  |
| 017  | 信息工程学院    | 083500 | 软件工程     | 09   | 网络计算软件体系结构、服务计算 | 石磊   |
| 018  | 电气工程学院    | 080800 | 电气工程     | 02   | 电机与电器           | 司纪凯  |
| 018  | 电气工程学院    | 080800 | 电气工程     | 04   | 高电压与绝缘技术        | 程显   |
| 018  | 电气工程学院    | 081100 | 控制科学与工程  | 01   | 复杂系统控制理论与技术     | 姚利娜  |
| 018  | 电气工程学院    | 081100 | 控制科学与工程  | 02   | 智能优化与控制         | 梁静   |
| 018  | 电气工程学院    | 081100 | 控制科学与工程  | 02   | 智能优化与控制         | 张震   |
| 018  | 电气工程学院    | 081100 | 控制科学与工程  | 03   | 机器人感知与控制        | 刘艳红  |
| 018  | 电气工程学院    | 081100 | 控制科学与工程  | 03   | 机器人感知与控制        | 彭金柱  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 070305 | 高分子化学与物理 | 02   | 高分子物理           | 许群   |

| 院系代码 | 院系名称      | 专业代码   | 专业名称    | 方向代码 | 方向名称      | 指导教师 |
|------|-----------|--------|---------|------|-----------|------|
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 01   | 高分子加工工程   | 陈静波  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 01   | 高分子加工工程   | 代坤   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 01   | 高分子加工工程   | 黄霞   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 01   | 高分子加工工程   | 郑国强  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 关绍康  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 何季麟  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 李国胜  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 李庆奎  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 舒永春  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 王利国  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 杨斌   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 张涛   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 赵红亮  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 赵中伟  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 郑玉峰  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 02   | 先进金属材料及加工 | 朱世杰  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 03   | 新能源材料与器件  | 范佳杰  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 03   | 新能源材料与器件  | 胡俊华  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 03   | 新能源材料与器件  | 邵国胜  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 03   | 新能源材料与器件  | 姚志强  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 03   | 新能源材料与器件  | 张鹏   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 安立楠  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 戴庆   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 高彦峰  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 刘新红  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 罗忠涛  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 马成良  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 邵刚   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 王海龙  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 杨道媛  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 04   | 高温功能材料    | 张佳楠  |

| 院系代码 | 院系名称      | 专业代码   | 专业名称       | 方向代码 | 方向名称            | 指导教师 |
|------|-----------|--------|------------|------|-----------------|------|
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 04   | 高温功能材料          | 张锐   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 04   | 高温功能材料          | 张少伟  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 05   | 高性能及功能高分子材料     | 丁宝全  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 05   | 高性能及功能高分子材料     | 刘民英  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 05   | 高性能及功能高分子材料     | 庞新厂  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 05   | 高性能及功能高分子材料     | 王万杰  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 05   | 高性能及功能高分子材料     | 徐慎刚  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 05   | 高性能及功能高分子材料     | 周二军  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 06   | 智能材料与绿色包装       | 刘文涛  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 06   | 智能材料与绿色包装       | 刘旭影  |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 06   | 智能材料与绿色包装       | 张丽   |
| 019  | 材料科学与工程学院 | 080500 | 材料科学与工程    | 07   | 生物质资源与材料        | 汤克勇  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 02   | 能量收集原理与器件研究     | 苏宇锋  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 03   | 旋转机械先进设计与制造技术   | 郭红   |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 07   | 智能制造            | 赵华东  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 08   | 制造过程质量检测与控制     | 郑鹏   |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 09   | 机器人及数字运动控制      | 高建设  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 11   | 智能复合材料结构设计及性能检测 | 铁瑛   |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 12   | 数字化设计理论与应用      | 秦东晨  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 0801Z1 | 航空器结构安全工程  | 13   | 系统建模与辨识         | 张二亮  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 01   | 制冷与低温工程         | 靳遵龙  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 01   | 制冷与低温工程         | 王定标  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02   | 先进过程装备技术        | 靳遵龙  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02   | 先进过程装备技术        | 王定标  |
| 020  | 机械与动力工程学院 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 03   | 环境能量俘获机理研究及应用开发 | 王军雷  |
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程       | 01   | 复合建筑材料及其结构性能    | 程站起  |
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程       | 01   | 复合建筑材料及其结构性能    | 高丹盈  |
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程       | 01   | 复合建筑材料及其结构性能    | 李可   |
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程       | 03   | 地基处理和基坑支护工程     | 郭院成  |
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程       | 04   | 工程结构分析、抗震与防灾减灾  | 郜新军  |
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程       | 10   | 高性能结构与防灾减灾      | 钱辉   |

| 院系代码 | 院系名称      | 专业代码   | 专业名称    | 方向代码 | 方向名称          | 指导教师 |
|------|-----------|--------|---------|------|---------------|------|
| 021  | 土木工程学院    | 081400 | 土木工程    | 11   | 地下空间火灾防治与防灾减灾 | 高子鹤  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 管新建  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 胡彩虹  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 刘嘉麒  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 王慧亮  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 吴泽宁  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 原文林  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 张金萍  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081501 | 水文学及水资源 | 00   | 不区分方向         | 左其亭  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081503 | 水工结构工程  | 00   | 不区分方向         | 高丹盈  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081503 | 水工结构工程  | 00   | 不区分方向         | 郭进军  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 081503 | 水工结构工程  | 00   | 不区分方向         | 张鹏   |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 方宏远  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 乐金朝  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 李晓龙  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 李宗坤  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 石明生  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 王博   |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 张蓓   |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 郑元勋  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z1 | 工程安全与防护 | 00   | 不区分方向         | 钟燕辉  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z2 | 水利信息技术  | 00   | 不区分方向         | 王宗敏  |
| 022  | 水利科学与工程学院 | 0815Z2 | 水利信息技术  | 00   | 不区分方向         | 杨海波  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 01   | 膜分离技术         | 王景涛  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 01   | 膜分离技术         | 张亚涛  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 02   | 化工新材料         | 黄佳佳  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 02   | 化工新材料         | 李松杰  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 02   | 化工新材料         | 张冰   |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 02   | 化工新材料         | 张延武  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 03   | 化工热力学         | 任保增  |
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程    | 03   | 化工热力学         | 沈祥建  |

| 院系代码 | 院系名称      | 专业代码   | 专业名称       | 方向代码 | 方向名称              | 指导教师 |
|------|-----------|--------|------------|------|-------------------|------|
| 023  | 化工学院      | 081701 | 化学工程       | 03   | 化工热力学             | 张锁江  |
| 023  | 化工学院      | 081702 | 化学工艺       | 01   | 资源与绿色加工           | 曹亦俊  |
| 023  | 化工学院      | 081702 | 化学工艺       | 01   | 资源与绿色加工           | 韩桂洪  |
| 023  | 化工学院      | 081702 | 化学工艺       | 01   | 资源与绿色加工           | 侯翠红  |
| 023  | 化工学院      | 081702 | 化学工艺       | 01   | 资源与绿色加工           | 刘炯天  |
| 023  | 化工学院      | 081702 | 化学工艺       | 02   | 反应工程与绿色化工         | 李奕帆  |
| 023  | 化工学院      | 081702 | 化学工艺       | 02   | 反应工程与绿色化工         | 刘国际  |
| 023  | 化工学院      | 081703 | 生物化工       | 02   | 生物质资源的生物转化技术      | 常春   |
| 023  | 化工学院      | 081703 | 生物化工       | 02   | 生物质资源的生物转化技术      | 欧阳平凯 |
| 023  | 化工学院      | 081703 | 生物化工       | 02   | 生物质资源的生物转化技术      | 应汉杰  |
| 023  | 化工学院      | 081705 | 工业催化       | 01   | 原位表征技术            | 韩一帆  |
| 023  | 化工学院      | 081705 | 工业催化       | 01   | 原位表征技术            | 邱恒山  |
| 023  | 化工学院      | 081705 | 工业催化       | 02   | 催化与高分子            | 孙绍晖  |
| 023  | 化工学院      | 0817Z1 | 制药工程       | 02   | 制药工程技术            | 章亚东  |
| 025  | 力学与安全工程学院 | 080104 | 工程力学       | 02   | 多场断裂及低维材料力学       | 赵明皞  |
| 025  | 力学与安全工程学院 | 080104 | 工程力学       | 03   | 工程结构力学分析与应用       | 赵军   |
| 027  | 公共卫生学院    | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 01   | 分子流行病学            | 段广才  |
| 027  | 公共卫生学院    | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 02   | 慢性病流行病学           | 胡东生  |
| 027  | 公共卫生学院    | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 04   | 疾病社会因素干预与评价       | 田庆丰  |
| 027  | 公共卫生学院    | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 04   | 疾病社会因素干预与评价       | 吴建   |
| 027  | 公共卫生学院    | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 05   | 营养相关疾病流行病学        | 吕全军  |
| 027  | 公共卫生学院    | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 02   | 肺癌早期预警            | 吴拥军  |
| 027  | 公共卫生学院    | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 03   | 分子肿瘤学与职业性肺部疾患     | 王威   |
| 027  | 公共卫生学院    | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 06   | 环境相关疾病与健康评价       | 巴月   |
| 027  | 公共卫生学院    | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 06   | 环境相关疾病与健康评价       | 张慧珍  |
| 027  | 公共卫生学院    | 100403 | 营养与食品卫生学   | 01   | 营养与相关疾病           | 余增丽  |
| 034  | 药物研究院     | 100700 | 药学         | 01   | 肿瘤靶向药物的设计、合成与作用机理 | 陈芬儿  |
| 034  | 药物研究院     | 100700 | 药学         | 01   | 肿瘤靶向药物的设计、合成与作用机理 | 刘宏民  |
| 034  | 药物研究院     | 100700 | 药学         | 05   | 药物合成              | 常俊标  |
| 034  | 药物研究院     | 100700 | 药学         | 06   | 纳米药物递送与纳米诊断       | 宋海卫  |
| 034  | 药物研究院     | 100700 | 药学         | 06   | 纳米药物递送与纳米诊断       | 张振中  |

| 院系代码 | 院系名称         | 专业代码   | 专业名称       | 方向代码 | 方向名称           | 指导教师  |
|------|--------------|--------|------------|------|----------------|-------|
| 037  | 橡塑模具国家工程研究中心 | 080503 | 材料加工工程     | 03   | 高分子及其复合材料结构与性能 | 刘春太   |
| 037  | 橡塑模具国家工程研究中心 | 080503 | 材料加工工程     | 03   | 高分子及其复合材料结构与性能 | 申长雨   |
| 040  | 医学科学院        | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100102 | 免疫学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100103 | 病原生物学      | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100104 | 病理学与病理生理学  | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 1001Z1 | 分子药理学（博）   | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 1001Z2 | 医学神经生物学（博） | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100201 | 内科学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100202 | 儿科学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100204 | 神经病学       | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100207 | 影像医学与核医学   | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100210 | 外科学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100211 | 妇产科学       | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100212 | 眼科学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100214 | 肿瘤学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 100217 | 麻醉学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 1002Z2 | 生殖医学       | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 1007Z2 | 临床药学       | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |
| 040  | 医学科学院        | 101100 | 护理学        | 00   | 不区分方向          | 不区分导师 |