**河南科技大学2022年博士师资引进计划表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位** | **人数** | **二级学科及具体研究方向** | **联系方式** |
| **机电工程学院** | 1 | 机械设计制造及其自动化 研究方向：数控加工技术、智能控制、人工智能、数字孪生、信息技术（5G）、大数据处理等智能制造工程相关方向 | 李老师：0379-64277971lijubo@haust.edu.cn |
| 2 | 工业工程、管理科学与工程、计算机应用技术、机械设计制造及其自动化研究方向：工业工程与管理、管理工程、计算机集成制造、智能制造工程、质量与可靠性等 |
| 1 | 测试计量技术及仪器、智能传感器技术 |
| 2 | 机械设计制造及其自动化研究方向：轴承摩擦学、轴承精密加工、轴承测试技术 |
| 1 | 机械电子工程研究方向：流体传动控制方向、智能机电系统、机电传动控制方向 |
| 1 | 机械设计制造及其自动化研究方向：齿轮智能制造、机器人精密减速器、复杂曲面数字化分析、汽车电驱传动系统及控制、机器人 |
| **材料科学与工程学院** | 2 | 材料加工工程（先进连接） | 张老师：0379-64276880zhkeke@haust.edu.cn |
| 2 | 材料加工工程（塑性理论及工艺） |
| 1 | 无机非金属材料（耐火材料） |
| 1 | 材料加工工程（液态成型及控制） |
| 1 | 先进功能材料 |
| 1 | 有色金属新材料与先进加工技术省部共建协同创新中心（金属复合材料、材料基因工程） |
| 1 | 河南省有色金属材料科学与加工技术重点实验室（有色金属制备、材料微观表征） |
| **车辆与交通工程学院** | 2 | 车辆工程、机械设计及理论、机械电子工程、电子信息工程、控制科学与工程、通信工程、农业机械工程研究方向：车辆工程、车用新能源技术、控制工程，新能源汽车相关的电池材料和化工、智能网联、电子与电器、通信工程、智能车辆、智能驾驶等。 | 徐老师：0379-64278955xlyou@haust.edu.cn |
|
| 2 | 动力机械及工程、物理化学、材料化学、分析化学研究方向：发动机电控、燃烧、排放、振动噪声等方向、自动控制、电化学、电催化、动力电池、燃料电池、电机等新能源动力方向。 |
|
| 1 | 制冷与低温工程研究方向：制冷、低温、空调、流动、传热、传质、车辆热管理、新能源 |
| 1 | 热能工程研究方向：清洁、高效燃烧、新能源科学与工程、能源环境工程、储能技术 |
|
| 1 | 交通运输规划与管理、交通基础设施工程、载运工具运用工程、交通信息与控制工程、交通安全与环境研究方向：无特别要求 |
|
|
| 2 | 机械制造及自动化、机械设计及理论、机械电子工程、车辆工程研究方向：机械传动、机器人技术、电动汽车驱动与传动系统、新能源汽车动力学及控制，振动与噪声控制 |
|
|
| **农业装备工程学院** | 3 | 农业机械化工程、机械设计及理论、机械电子工程、车辆工程、动力机械及工程（农业装备设计、信息检测、液压控制） | 姬老师：0379-64877837jjt0907@163.com |
| 3 | 农业电气化、电气工程及其自动化、电子科学与技术、控制科学与工程、测试计量技术及仪器、电子信息工程、电路与系统、电力系统及其自动化、电机与电器、计算机科学与技术（电气化、信息化方向、人工智能方向） |
| 1 | 农业水土工程、水利工程、生态学、资源环境工程、环境工程（节水灌溉、水土污染控制） |
| 1 | 农业生物环境与能源工程（农村能源清洁化） |
| **信息工程学院** | 1 | 控制理论与控制工程、机器人技术等相关方向 | 付老师：0379-65626125fzm1974@163.com |
| 1 | 导航、制导与控制、兵器发射理论与技术、飞行器控制与仿真 |
| 1 | 检测技术与自动化装置、测控技术与自动化装置等相关方向 |
| 1 | 模式识别与智能系统、人工智能 |
| 1 | 计算机系统结构、分布式计算、网络与信息安全 |
| 1 | 计算机应用技术、云计算与大数据 |
| 1 | 计算机软件与理论、软件形式化、软件工程等相关方向 |
| 1 | 通信与信息系统、无线传感网 |
| 1 | 信号与信息处理、信道估计与MIMO技术 |
| **软件学院** | 1 | 计算机科学与技术、计算机应用、数据处理或计算机网络 | 孙老师：0379-60666989sunshibao@haust.edu.cn |
| 1 | 软件工程 |
| **电气工程学院** | 2 | 电力系统及其自动化、电力系统 | 史老师：15737960588sjznew@163.com |
| 2 | 微电子学与固体电子学、集成电路 |
| 1 | 电力电子与电力传动、电力电子 |
| **土木工程学院** | 1 | 工程管理、工程造价等相关方向 | 段老师：0379-65627362dgq888@haust.edu.cn |
| 1 | 固体力学、机械工程 |
| 2 | 流体力学、工程力学、航空航天类 |
| 1 | 结构工程、防灾减灾工程及防护工程、土木工程材料 |
| 1 | 岩土工程 |
| 1 | 桥梁与隧道工程 |
| 1 | 测绘工程 |
| 1 | 供热供燃气通风及空调工程、制冷与低温工程、流体力学 |
| **化工与制药学院** | 1 | 化学工程 | 马老师：0379-64240991majy379@163.com |
| 1 | 化学工艺 |
| 1 | 化工机械 |
| 1 | 环境工程 |
| 1 | 制药工程 |
| 1 | 化学、高分子，有机，分析等 |
| **食品与生物工程学院** | 1 | 农产品加工及贮藏工程 研究方向为食品干燥技术与装备 | 古老师：0379-64283053shaobingu@haust.edu.cn |
| 1 | 食品质量与安全（食品无损检测与智能分析）、天然产物化学 |
| 1 | 食品科学（多肽或多酚功能活性的研究） |
| 1 | 粮食、油脂及植物蛋白工程，或食品科学，或农产品加工及贮藏工程。研究方向：脂质营养与代谢调控、脂质靶向改性与修饰、功能产品分子设计与创制；脂质功能组分稳态保持及递送控制、利用转化技术，创制高值化营养功能产品；粮油加工风险因子筛查及安全控制 |
| 1 | 基础医学或预防医学，研究方向：微生物与分子免疫学方向（熟悉肠道免疫，以及微生物与肠道间相互作用研究体系） |
| **数学与统计学院** | 1 | 运筹学与控制论研究方向：优化理论与算法或系统理论 | 王老师：0379-65626026hjwang@haust.edu.cn |
| 1 | 计算数学研究方向：有限元或谱方法 |
| 2 | 基础数学研究方向：代数学或微分几何 |
| 1 | 概率论与数理统计、统计学研究方向：应用数理统计 |
| 1 | 应用数学研究方向：随机微分方程或孤立子与可积系统 |
| 1 | 计算机软件与理论、计算机应用技术、模式识别与智能系统研究方向：机器学习、大数据处理 |
| **物理工程学院** | 2 | 凝聚态物理：储能材料、介电、铁电和多铁 | 李老师：0379-65626260xzli@haust.edu.cn |
| 2 | 材料科学与工程或凝聚态物理（实验）：功能（光电、储能）材料与器件、材料物性与表征 |
| 1 | 光学：光场调控、LIBS光学工程:激光技术、光电器件、光学设计 |
| 1 | 凝聚态物理(有材料类学习经历阶段):材料物理化学、能源材料与器件、功能材料（有物理背景） |
| 1 | 光学：光场调控、LIBS光学工 |
| 1 | 光学：光场调控、LIBS光学工程：光电半导体材料与器件 |
| **艺术与设计学院** | 1 | 材料物理与化学、材料学、高分化学与物理，研究方向为保鲜包装材料、可降解包装材料、功能性高分子材料、生物质材料、印刷电子材料及工艺等。 | 尤老师：0379-64231949yjh@haust.edu.cn |
| 1 | 机械设计及理论、机械电子工程、计算机系统结构、计算机应用技术、力学，研究方向为智能包装、包装设备损伤检测、包装动力学等。 |
| 1 | 工业设计、设计艺术学，研究方向为产品设计、交互设计、体验设计、服务设计、文创产品设计、机械设计等。 |
| 1 | 设计学（室内设计）、风景园林 |
| 1 | 音乐人类学、民族音乐学、音乐史、作曲、声乐、合唱指挥、器乐演奏、舞蹈 |
| 1 | 美术学国画、美术学油画 |
| **建筑学院** | 2 | 建筑设计或城乡规划设计及其相关方向 | 武老师：0379-65627670jzxy2013@haust.edu.cn |
| **人文学院** | 2 | 社会学、社会工作实务方向 | 罗老师：0379-6562628513513791210@163.com |
| 1 | 社会学、社会保障、心理学等学科、城乡社区研究、医疗与健康研究、社会政策与社会福利、心理咨询与治疗等方向 |
| 1 | 历史时期考古、或科技考古、或文化遗产研究（有考古发掘领队资质者优先） |
| 1 | 世界古代史或近代史、中国近现代史 |
| 2 | 中国语言文学（文艺学、美学、语言学及应用语言学、外国文学、中国古代文学） |
| 1 | 教育学（课程与教学论、汉语国际教育） |
| 1 | 艺术学（影视戏剧文学、写作） |
| **法学院** | 1 | 宪法、行政法学、法理学、法制史 | 张老师：0379-65626871zhangjingfeng@haust.edu.cn |
| 1 | 民商法、知识产权 |
| 1 | 刑法学 |
| 1 | 诉讼法学、经济法 |
| 1 | 环境资源法、国际法 |
| **马克思主义学院** | 1 | 外国哲学 | 刘老师：0379-64270677kdlzj@163.com |
| 1 | 逻辑学 |
| 1 | 伦理学、美学 |
| 1 | 政治经济学 |
| 1 | 国外马克思主义研究、国外马克思主义哲学、马克思主义中国化 |
| 1 | 中共党史、科学社会主义与国际共产主义运动 |
| 1 | 马克思主义发展史、马克思主义基本原理 |
| 1 | 中国近现代史基本问题研究、思想政治教育 |
| **外国语学院** | 2 | 外国语言学及应用语言学 | 张老师：0379-64231047zhangzhe@haust.edu.cn |
| 1 | 英语语言文学 |
| 1 | 国别与区域研究 |
| **经济学院** | 1 | 应用经济学：国际贸易学，金融学，统计学，数量经济学，区域经济学，财政学 | 褚老师：0379-65627063chuxf333@sina.com |
| 1 | 理论经济学：人口、资源与环境经济学，政治经济学，经济思想史，世界经济 |
| 1 | 农业经济管理 |
| **管理学院** | 3 | 管理科学与工程，风险管理和安全管理，金融工程，资源与环境，物流与供应链管理，经济学，公共管理，农业装备，农林经济管理。 | 邓老师：0379-6562611813014755062dengguoqu@126.com |
| 3 | 计算机科学与技术，数据科学与大数据技术，区块链工程，图书情报，运筹与优化。 |
| 3 | 数学，系统科学，统计学，项目管理，知识管理，技术创新,工业工程。 |
| 3 | 会计学（含财务管理、审计、税务）；工商管理，企业管理（含市场营销、人力资源管理、企业战略管理、旅游管理）、技术经济及管理、电子商务。 |
| **基础医学院** | 1 | 人体解剖与组织胚胎学（神经解剖、临床应用解剖学、神经损伤及修复再生、麻醉解剖学、胚胎发育与疾病） | 李老师：0379-64830006sanqiangli2001@163.com |
| 1 | 病理学与病理生理学（分子病理生理学） |
| 1 | 药理学（心血管、神经药理、肿瘤药理） 、药物化学（分子靶向药物合成） |
| 天然药物化学（天然活性成分优选）、药物分析（电化学传感器） |
| 1 | 职业卫生、卫生毒理学（职业流行病学、分子毒理学）、儿少卫生与妇幼保健学（学校卫生与青少年健康） |
| 1 | 医学免疫学 （免疫调节） |
| 1 | 生理学（血液生理、神经生理、心血管生理）、生物学（血液、神经生物学） |
| 1 | 生物化学与分子生物学（重大疾病发生发展分子机制） |
| 1 | 病原生物学（微生物学） |
|
| **护理学院** | 3 | 护理学、心理护理学、公共卫生学 | 吴老师：0379-64876102hkdhlxybgs@126.com |
| **医学技术与工程学院** | 2 | 生物医学工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、仪器科学与技术、精密仪器及机械、生物材料与组织工程、电子科学与技术、电路与系统、信号与信息处理、计算机应用技术、计算机科学与技术、图像处理与科学可视化、控制理论与控制工程、模式识别与智能系统、检测技术与自动化装置、物理电子学、理论物理、原子与分子物理、材料科学与工程、物理学、化学、机器人、光学工程 | 胡老师：0379-64162572hu.robert@163.com |
|
| 3 | 临床检验诊断学、医学检验技术、内科学、生理学、病理学与病理生理学、微生物学、病原学生物学、遗传学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、免疫学 |
|
|
| 2 | 影像医学与核医学、医学影像学、肿瘤学、信号与信息处理、内科学、外科学、放射医学、病理生理学、图像处理与图像识别、医学物理与工程、计算机科学与技术、计算机网络、人工智能、模式识别与机器学习 |
| **法医学院** | 2 | 法医学、法医病理 | 潘老师：15937980549xinmin\_pan@haust.edu.cn |
| 1 | 基础医学（第一学历医学专业） |
| **农学院** | 1 | 作物栽培学与耕作学、种植制度及生理生态、作物遗传育种（杂粮育种） | 侯老师：0379-69980776kychxg@haust.edu.cn |
| 1 | 作物栽培学与耕作学、甘薯栽培、作物栽培学与耕作学、种植制度及生理生态 |
| 1 | 作物遗传育种（谷子育种）、作物栽培学与耕作学、谷子栽培 |
| 1 | 作物遗传育种（玉米分子育种）、作物遗传育种（小麦分子育种）、 |
| 1 | 传粉生物学 |
| 1 | 生物化学、植物生理与分子生物学 |
| 1 | 地理信息系统、遥感、气象学及其相关专业 |
| 1 | 分析化学、生物化学、贮藏加工等相关专业/植物天然产物开发利用、仪器分析、产品检测、中药材资源开发与利用、中药材重要基因定位与分析等 |
| 1 | 农业气象学 |
| 1 | 细胞生物学、特色作物的组织培养 |
| 2 | 植物学或群落生态学 |
| **动物科技学院** | 1 | 预防兽医学、动物传染病学、分子生物学 | 丁老师：0379-64281288Keding19@163.com |
| 1 | 临床兽医学、动物营养与代谢中毒病 |
| 1 | 预防兽医、兽医公共卫生学 |
| 1 | 动物遗传育种、分子遗传学、动物遗传育种学 |
| 1 | 基础兽医学、兽医药理学 |
| 1 | 水产学、水产养殖、鱼类疾病学、水产毒理学 |
| 1 | 动物学、动物生物学 |
| **园艺与植物保护学院** | 1 | 风景园林规划与设计、风景园林植物应用 | 陈老师：0379-64283670470910979@qq.com |
| 1 | 蔬菜学（蔬菜分子生物学） |
| 1 | 观赏园艺学（观赏植物种质资源与遗传育种） |
| 1 | 林木遗传育种学、分子与数量遗传方向、森林经理学、森林生态系统碳循环、林业遥感 |
| **体育学院** | 1 | 运动人体科学专业或医学相关专业 | 武老师：0379-64298732wuxl@haust.edu.cn |
| 1 | 民族传统体育学或教育学相关专业 |
| 1 | 体育教育训练学或教育学相关专业 |
| 1 | 体育人文社会学或教育学相关专业 |
| **国际教育学院** | 2 | 俄语、俄语语言文学、历史学（俄乌白）、社会学（俄乌白）、法律（俄乌白）、教育心理学（俄乌白）、其他有俄乌白留学背景的博士 | 毛老师：13683857349mpj@haust.edu.cn |
| **临床医学院** | 7 | 生物科学类专业（生物科学、生物技术、生物信息学、神经科学等） | 周老师：0379-64830097rlzyb30097@163.com |
| 3 | 药学 |
| **高端轴承摩擦学技术与应用国家地方联合工程实验室** | 1 | 材料摩擦学 | 熊老师，张老师：0379-64231723，0379-64231003yzzhang@haust.edu.cn |
| 1 | 表面工程 |
| **金属材料磨损控制与成型技术国家地方联合工程研究中心** | 1 | 材料加工工程 | 徐老师：1503797130615037971306@126.com |
| 1 | 材料学 |
| **网络信息中心** | 1 | 计算机科学与技术、软件工程、网络空间安全 | 仝老师：0379-64231008tlh@haust.edu.cn |
| **图书馆** | 1 | 机械工程、计算机技术、图书情报 | 杨老师：0379-64232386yesandno@haust.edu.cn |
| **辅导员** | 10 | 专业不限 | 李老师：0379-65627196hkdzp@haust.edu.cn |

注：特别优秀博士，可不受上述计划限制，采取“一事一议”方式引进。