|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2023年春季学期第二批研究生课堂教学准入通过名单** | | | |
|  | **开课学院** | **姓名** | **准入课程名称** |
| 1 | 材料学院 | 矫淑杰 | 半导体光电探测技术 |
| 2 | 材料学院 | 刘淑娟 | 材料实验安全技术 |
| 3 | 材料学院 | 董尚利 | 先进半导体材料及器件 |
| 4 | 材料学院 | 许志武 | 先进材料焊接创新设计 |
| 5 | 材料学院 | 李卓然 | 材料连接界面行为 |
| 6 | 材料学院 | 张忠典 | 材料连接过程测量与控制 |
| 7 | 材料学院 | 乔晓光 | 材料热力学与动力学 |
| 8 | 材料学院 | 郑 振 | 材料组织结构与热物性分析 |
| 9 | 电气学院 | 隋 义 | 电机系统容错技术 |
| 10 | 电气学院 | 杨大智 | 新型电力系统预测技术 |
| 11 | 电气学院 | 安群涛 | 电机系统容错技术 |
| 12 | 电气学院 | 罗文晟 | 数字信号处理 |
| 13 | 电气学院 | Steve Dixon | 电磁超声无损检测技术（共建课） |
| 14 | 电气学院 | Yves Perriard | Brushless Machines and Actuators in Microengineering（共建课） |
| 15 | 电信学院 | 韩 帅 | 无线信道测量与建模专题 |
| 16 | 电信学院 | 杨柱天 | 电磁空间对抗原理与应用 |
| 17 | 航天学院 | 张 刚 | 航天器高等飞行动力学与控制 |
| 18 | 航天学院 | 刘 康 | 空间新型半导体材料物理性能与器件 |
| 19 | 航天学院 | 邢 雷 | 航天器系统优化设计 |
| 20 | 航天学院 | 樊 伟 | 常微分方程与运动稳定性 |
| 21 | 航天学院 | 樊 伟 | 复杂系统动力学与振动控制 |
| 22 | 机电学院 | 高永卓 | 机器人技术 |
| 23 | 机电学院 | 李跃峰 | 机械制造自动化现代技术 |
| 24 | 机电学院 | 李跃峰 | 传感技术 |
| 25 | 机电学院 | 王懋露 | 表面工程技术及航空航天应用 |
|  | **开课学院** | **姓名** | **准入课程名称** |
| 26 | 机电学院 | 张 鹏 | 项目管理技术及应用 |
| 27 | 计算学部 | 杨洪伟 | 组合数学 |
| 28 | 计算学部 | 江俊君 | 多媒体技术 |
| 29 | 计算学部 | 舒燕君 | 计算机系统性能评价 |
| 30 | 建筑学院 | 刘永鑫 | 建筑节能设计原理 |
| 31 | 建筑学院 | 张甜甜 | 工程传质学 |
| 32 | 建筑学院 | 李同予 | 中国传统民居形态概论 |
| 33 | 建筑学院 | 郭 嵘 | 规划设计研究1 |
| 34 | 交通学院 | 李新凯 | 路面管理系统 |
| 35 | 交通学院 | 马宪永 | 路面动力学 |
| 36 | 经管学院 | 李园园 | 公共政策分析 |
| 37 | 经管学院 | 怀明云 | 组织行为学 |
| 38 | 经管学院 | 杨丽娇 | 公共部门经济学 |
| 39 | 经管学院 | 李龙锁 | 数理经济学 |
| 40 | 经管学院 | 刘先伟 | 财务管理理论 |
| 41 | 经管学院 | 阮宏飞 | 内部控制与公司治理研究 |
| 42 | 经管学院 | 刘 静 | 内部控制与公司治理研究 |
| 43 | 经管学院 | 吴 迪 | 经济数学模型与方法 |
| 44 | 经管学院 | 刘鲁宁 | IT技术与组织变革 |
| 45 | 经管学院 | 邵 真 | IT技术与组织变革 |
| 46 | 经管学院 | 杨丽娇 | 公共管理方法论专题 |
| 47 | 能源学院 | 王天宇 | 储能技术前沿专题 |
| 48 | 能源学院 | 胡彦伟 | 储能技术前言专题 |
| 49 | 能源学院 | 王 维 | 流动与传热先进数值仿真与测试技术 |
| 50 | 能源学院 | 罗 康 | 流动与传热先进数值仿真与测试技术 |
| 51 | 能源学院 | 吴 健 | 能源变革与挑战 |
| 52 | 能源学院 | 王 辉 | 高等热力学 |
| 53 | 能源学院 | 张亚宁 | 高等热力学 |
|  | **开课学院** | **姓名** | **准入课程名称** |
| 54 | 能源学院 | 易红亮 | 高等热力学 |
| 55 | 能源学院 | 何 鹏 | 高等流体力学 |
| 56 | 能源学院 | 丁子敬 | 高等流体力学 |
| 57 | 能源学院 | 宋彦萍 | 高等流体力学 |
| 58 | 能源学院 | 吴 健 | 高等流体力学 |
| 59 | 能源学院 | 王 维 | 学术规范及论文写作 |
| 60 | 能源学院 | 周 伟 | 学术规范及论文写作 |
| 61 | 能源学院 | 杜 巍 | 学术规范及论文写作 |
| 62 | 能源学院 | 王天宇 | 能源动力设备研发流程管理 |
| 63 | 能源学院 | Guene Lougou Bachirou | 高等热流基础 |
| 64 | 能源学院 | 高建民 | 能源可持续转化工程伦理 |
| 65 | 人文学院 | 张月云 | 数据分析技术 |
| 66 | 人文学院 | 伍楠林 | 《跟单信用证统一惯例》与  信用证法律风险防控研究 |
| 67 | 人文学院 | 徐 峰 | 高级社会统计学 |
| 68 | 人文学院 | 关 龙 | 学术规范及论文写作 |
| 69 | 生命学院 | 高文朋 | 生物医学诊疗前沿交叉新技术 |
| 70 | 生命学院 | 刘丕钢 | 生物学在线资源应用 |
| 71 | 数学学院 | 徐 阳 | 边值方法 |
| 72 | 数学学院 | 徐 阳 | 时滞方程数值理论 |
| 73 | 数学学院 | 张 夏 | 分数阶偏微分方程及其应用 |
| 74 | 数学学院 | 付永强 | 分数阶偏微分方程及其应用 |
| 75 | 数学学院 | 赵景军 | 反常扩散问题的数值理论 |
| 76 | 数学学院 | 赵景军 | 非局部偏微分方程数值方法 |
| 77 | 数学学院 | 王春程 | 算子半群理论与应用 |
| 78 | 数学学院 | 薛小平 | 最优传输 |
| 79 | 数学学院 | 边 伟 | 非光滑最优化 |
| 80 | 数学学院 | 李祝春 | 集群动力学 |
| 81 | 数学学院 | 盛伟杰 | 反应扩散方程引论 |
| 82 | 数学学院 | 盛伟杰 | 索伯列夫空间 |
| 83 | 数学学院 | 史晓冉 | 代数几何应用 |
| 84 | 数学学院 | 史晓冉 | 计算代数几何 |
| 85 | 数学学院 | 于四伟 | 地球物理信号处理 |
|  | **开课学院** | **姓名** | **准入课程名称** |
| 86 | 数学学院 | 马坚伟 | 人工智能地球物理反演 |
| 87 | 数学学院 | 苏 颖 | 生态入侵的建模与分析 |
| 88 | 数学学院 | 方 健 | 周期抛物方程选讲 |
| 89 | 数学学院 | 宋明辉 | 随机微分方程理论及数值分析 |
| 90 | 数学学院 | 矫贺明 | 几何分析前沿课题选讲 |
| 91 | 数学学院 | 汪贤超 | 声学和电磁学的反演理论和方法 |
| 92 | 数学学院 | 汪贤超 | 数值分析 |
| 93 | 数学学院 | 张 超 | 空间理论与偏微分方程选讲 |
| 94 | 数学学院 | 李 爻 | 数值分析 |
| 95 | 数学学院 | 蒋卫华 | 时滞反应扩散方程的分支理论和应用 |
| 96 | 数学学院 | 王斯萌 | 泛函分析 |
| 97 | 数学学院 | 李 科 | 概率论基础 |
| 98 | 土木学院 | 籍多发 | 地震学原理 |
| 99 | 土木学院 | 满庆鹏 | 建筑碳排放分析理论 |
| 100 | 土木学院 | 刘 坤 | 土木工程信号处理 |
| 101 | 土木学院 | 刘 坤 | 有限单元法（I）A |
| 102 | 土木学院 | 钟 晶 | 弹塑性理论A |
| 103 | 土木学院 | 贾明明 | 可恢复功能抗震结构 |
| 104 | 土木学院 | 单宝华 | 弹塑性理论B |
| 105 | 土木学院 | 台双良 | 工程管理研究方法及论文写作 |
| 106 | 土木学院 | 吕大刚 | 工程系统安全评估与风险决策 |
| 107 | 土木学院 | Michael Havbro Faber | 工程系统安全评估与风险决策 |
| 108 | 外语学院 | 刘晓辉 | 英语科技文献阅读 |
| 109 | 外语学院 | 董艳焱 | 英语科技文献阅读 |
| 110 | 外语学院 | 韩 巍 | 科技英语翻译 |
| 111 | 外语学院 | 郑淑明 | 科技英语翻译 |
| 112 | 外语学院 | 宋 莉 | 跨文化交际 |
| 113 | 物理学院 | 李伟奇 | 计算材料物理 |
| 114 | 医学学院 | 王广通 | 纳米医学材料与技术 |
| 115 | 医学学院 | 王荣春 | 极端环境生物学效应与营养 |
| 116 | 医学学院 | 侯爱菊 | 糖脂代谢与功能 |
| 117 | 仪器学院 | 刘 杨 | 精密控制及智能化 |
| 118 | 仪器学院 | Andreas Mandelis | 热波数值求解（共建课） |
| 119 | 卓工学院 | 郑晓航 | 材料与化工前沿专题 |
|  | **开课学院** | **姓名** | **准入课程名称** |
| 120 | 卓工学院 | 刘紫航 | 材料化学与物理 |
| 121 | 卓工学院 | 姚蔚然 | 人工智能产业前沿 |
| 122 | 卓工学院 | 谢国俊 | 污水低碳处理与绿色资源化技术 |
| 123 | 卓工学院 | 程昆林 | 氢能利用与多能互补 |
| 124 | 卓工学院 | 于永生 | 材料化工前沿与进展 |
| 125 | 卓工学院 | 秦 江 | 氢能原理与技术 |
| 126 | 卓工学院 | 李达鑫 | 航空航天新材料及其性能评价技术 |
| 127 | 卓工学院 | 唐井峰 | 航空发动机先进控制技术 |
| 128 | 卓工学院 | 毛雅春 | 材料与化工前沿专题 |
| 129 | 卓工学院 | 刘欢鹏 | 零碳能源动力技术与装备 |
| 130 | 卓工学院 | 何 鹏 | 发动机结构动力学 |