|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 导师姓名 | 职称 | 专业 | 研究领域 | 邮箱 |
| 程和平 | 教授 | 生物学（分子医学 | 线粒体信号转导与线粒体生物医学 | chengp@pku.edu.cn |
| 陈良怡 | 教授 | 生物物理学 | 超分辨率病理学以及糖尿病与胰岛激素分泌调控 | lychen@pku.edu.cn |
| 汪阳明 | 教授 | 生物学（分子医学） | 干细胞，基因编辑与RNA调控 | yangming.wang@pku.edu.cn |
| 李川昀 | 研究员 | 生物学（分子医学） | 人脑演化的分子基础；生物信息学 | chuanyunli@pku.edu.cn |
| 刘颖 | 教授 | 生物学（分子医学） | 线粒体应激、细胞代谢调控、衰老 | ying.liu@pku.edu.cn |
| 何爱彬 | 教授 | 生物学（分子医学） | 单细胞表观遗传、成像示踪细胞命运 | ahe@pku.edu.cn |
| 陈晓伟 | 教授 | 生物学（分子医学） | 代谢调控，心血管疾病及病毒感染 | xiaowei\_chen@pku.edu.cn |
| 钱永军 | 研究员 | 生物学（分子医学） | 细胞编辑与精准医学 | qianyongjun@pku.edu.cn |
| 邱义福 | 教授 | 生理学 | 免疫与代谢 | yifu.qiu@pku.edu.cn |
| 陈雷 | 教授 | 生物物理学 | 药物靶点的结构机制 | chenlei2016@pku.edu.cn |
| 赵扬 | 研究员 | 细胞生物学 | 基于细胞重编程的再生医疗新技术 | yangzhao@pku.edu.cn |
| 陈知行 | 研究员 | 生物学（生物技术） | 蛋白质工程，有机合成，细胞成像分析 | zhixingchen@pku.edu.cn |
| 王显花 | 研究员 | 生物物理学 | 线粒体信号转导与线粒体生物医学 | xianhua@pku.edu.cn |
| 曾虎 | 研究员 | 生物学（分子医学） | 时空生物学 | huzeng@pku.edu.cn |
| 席建忠 | 教授 | 生物医学工程 | 肿瘤精准医学、细胞芯片 | jzxi@pku.edu.cn |
| 朱怀球 | 教授 | 生物医学工程 | 生物医学信息学与计算生物学 | hqzhu@pku.edu.cn |
| 戴志飞 | 教授 | 生物医学工程 | 纳米生物医学/影像材料与技术 | zhifei.dai@pku.edu.cn |
| 谢天宇 | 教授 | 生物医学工程 | 先进内窥技术 | tianyu\_xie@pku.edu.cn |
| 席鹏 | 教授 | 生物医学工程 | 超分辨显微 | xipeng@pku.edu.cn |
| 李长辉 | 研究员 | 生物医学工程 | 活体光学成像 | chli@pku.edu.cn |
| 段小洁 | 研究员 | 生物医学工程 | 神经工程与器件 | xjduan@pku.edu.cn |
| 陈匡时 | 研究员 | 生物医学工程 | 核酸纳米技术与单分子成像 | chenak@pku.edu.cn |
| 陈海峰 | 研究员 | 生物医学工程 | 生物材料与再生医学 | haifeng.chen@pku.edu.cn |
| 韩梦迪 | 研究员 | 生物医学工程 | 柔性生物电子器件 | hmd@pku.edu.cn |
| 程强 | 研究员 | 生物医学工程 | mRNA纳米递送技术与生物应用 | qiangcheng@pku.edu.cn |
| 孙育杰 | 教授 | 生物物理学 | 超分辨成像与单分子生物物理 | sun\_yujie@pku.edu.cn |
| 熊汗青 | 研究员 | 生物医学工程 | 分子光谱学、生物医学成像与检测 | xiong.hanqing@pku.edu.cn |
| 那帅 | 研究员 | 生物医学工程 | 光声成像、超声成像 | shuai@pku.edu.cn |
| 刘贝 | 研究员 | 生物医学工程 | 分子功能探针和光学成像技术 | beiliu@pku.edu.cn |
| 孙赫 | 研究员 | 生物医学工程 | 计算成像、机器学习 | hesun@pku.edu.cn |
| 邬一谦 | 研究员 | 生物医学工程 | 声遗传学与免疫细胞疗法 | yiqianwu@pku.edu.cn |
| 张泉峰 | 研究员 | 生物医学工程 | 神经内分泌机理和疾病、电生理/电化学技术开发和应用  | zqfcsu@163.com |
| 唐水晶 | 研究员 | 生物医学工程 | 生物力学传感与成像、微纳光学传感、超声/光声传感 | sjtang@pku.edu.cn |
| 宋坤 | 研究员 | 生物医学工程 | 连接组学 | zgndsongkun@gmail.com |
| 赵姗 | 研究员 | 生物医学工程 | 组织透明化、三维成像及定量分析、肿瘤免疫学 | zshan0311@gmail.com |