

#### 药物专业领域(按姓氏字母排序)



#### 陈匡时

北京大学未来技术学院研究员、长聘副教授 中国生物物理学会单分子生物学分会委员 中国遗传学会三维基因组学专业委员会委员 核酸研究(Nucleic Acids Research)期刊编委 2023年拜耳学者奖获得者

#### 研究领域

纳米生物技术、单分子荧光成像、HIV 病毒组装 与基于类病毒颗粒的mRNA递送平台与疫苗平台 研发



## 陈晓伟

北京大学未来技术学院教授、博雅特聘教授 国家杰出青年科学基金获得者 北京高等学校卓青项目科学家 Biochemical Journal 副主编 Life Metabolism、Cell Metabolism编委

#### 研究领域

心血管疾病、基因疗法、抗病毒



## 陈雷

北京大学未来技术学院教授 北大-清华生命科学联合中心研究员 中国生物物理学会冷冻电子显微学分会理事 中国生物物理学会分子生物物理分会理事

#### 研究领域

药物靶点的结构机制研究



### 陈知行

北京大学未来技术学院长聘副教授、研究员 北大-清华生命科学联合中心研究员 北京大学博雅青年学者 南京浦海景珊牛物技术有限公司创始人、首席科 学家

#### 研究领域

生物成像探针、分子工程与药物研发



#### 药物专业领域(按姓氏字母排序)



### 程强

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 北京大学博雅青年学者 国家级青年人才

#### 研究领域

新型mRNA纳米药物的研发及其应用



### 戴志飞

北京大学未来技术学院教授、博雅特聘教授 国家杰出青年科学基金获得者 北京飞锐达医疗科技有限公司共同创始人、首席 科学家 声动医疗科技(无锡)有限公司创始人、首席科 学家

#### 研究领域

纳米药物、基因治疗、医学超声



## 崔富强

北京大学公共卫生学院长聘教授、博士生导师WPRO消除艾滋病、乙肝和梅毒母婴传播和加速消除病毒性肝炎证实委员会委员Journal of Medical Virology 副主编(2021至今)

#### 研究领域

传染病流行病学、疫苗临床研究与评价



### 邓宏魁

北京大学博雅讲席教授、长江学者特聘教授 北京大学干细胞研究中心主任 国家杰出青年科学基金获得者 973项目和国家重点研发计划首席科学家

#### 研究领域

体细胞重编程和细胞命运调控、再生医学和创新 疗法的临床应用和研究



#### 药物专业领域 (按姓氏字母排序)



## 董尔丹

中国工程院院士 北京大学博雅讲席教授 北京大学心血管研究所所长 血管稳态与重构全国重点实验室主任

#### 研究领域

心血管创新药物基础研究、医学科技工程管理



## 何爱彬

北京大学未来技术学院教授 北京大学博雅特聘教授 国家杰出青年科学基金获得者

#### 研究领域

新一代表观液体活检技术在疾病早诊与预后监测 中的应用

单细胞药物多组学技术与药物发掘



## 高卫平

北京大学临床医学高等研究院/跨学部生物医学 工程系教授 中山华梓生物有限公司创始人兼首席科学家 获Bayer Investigator Award、Janssen Investigator Award等奖励

#### 研究领域

蛋白质工程、药物递送、生物材料、再生医学



### 姜保国

中国工程院院士 国家创伤医学中心主任 创伤救治与神经再生教育部重点实验室主任 中国医科院学部委员

#### 研究领域

周围神经损伤与修复、严重多发创伤救治、骨与 关节损伤



#### 药物专业领域(按姓氏字母排序)



## 蒋争凡

北京大学生命科学学院教授 北大-清华生命科学联合中心研究员 教育部长江学者特聘教授 国家杰出青年科学基金获得者

#### 研究领域

感染-免疫-肿瘤、新型佐剂与疫苗、肿瘤免疫治 疗



## 陆林

中国科学院院士 北京大学第六医院院长 国家精神心理疾病临床医学研究中心主任 国家精神疾病医学中心主任

#### 研究领域

精神心理疾病和睡眠障碍的发病机制研究、快速 抗抑郁药物研发



## 刘颖

北京大学未来技术学院教授、副院长 北大-清华生命科学联合中心研究员 北京未来基因诊断高精尖创新中心研究员 国家杰出青年科学基金获得者 科学探索奖获得者 新基石研究员

#### 研究领域

细胞代谢与衰老



## 乔 杰

中国工程院院士 北京大学常务副校长、医学部主任 **研究领域** 

生育力保护保存策略及技术开发



#### 药物专业领域(按姓氏字母排序)



### 邱义福

北京大学未来技术学院博雅特聘教授 教育部长江学者特聘教授 北大-清华生命科学联合中心研究员 **研究领域** 免疫与代谢



## 汪阳明

北京大学未来技术学院博雅特聘教授 分子医学研究所所长 国家杰出青年科学基金获得者



干细胞与类器官、非编码RNA与RNA调控、RNA药物与靶向RNA的小分子药物、神经退行性疾病



## 史录文

北京大学药学院 药事管理与临床药学系教授 北京大学医药管理国际研究中心主任 北京大学国家药品医疗器械监管科学研究院副院长 国家卫生健康委药事管理与药物治疗学委员会副主 任委员

#### 研究领域

医药卫生事业发展与改革策略、医药政策与法律、 医药产业发展策略等



## 王显花

北京大学未来技术学院研究员

#### 研究领域

线粒体生物医学



#### 药物专业领域 (按姓氏字母排序)



### 魏文胜

北京大学生命科学学院教授 北京大学生物医学前沿创新中心研究员 北大-清华生命科学联合中心研究员 北京大学基因组编辑研究中心主任 昌平实验室领衔科学家 博雅辑因生物科技有限公司创始人 圆因生物生物科技有限公司创始人

#### 研究领域

基因编辑、功能基因组学、基因及细胞治疗



北京大学李兆基讲席教授、理学部主任 中国科学院院士 昌平实验室主任 美国国家科学院外籍院士 美国国家医学院外籍院士 美国艺术与科学院外籍院士

#### 研究领域

单细胞基因组学、癌症早期诊断与筛查、人类基因组转录因子结合图谱、空间单细胞技术的开发与应用



## 肖瑞平

北京大学讲席教授 北京大学未来技术学院院长 教育部长江特聘教授 《新英格兰医学杂志》副主编 国家杰出青年科学基金获得者

#### 研究领域

GPCR与重大疾病、内分泌和免疫调节的病生理机制、代谢心血管疾病的发病机制和治疗、心肌细胞的损伤保护机制



#### 熊敬维

北京大学未来技术学院教授 北京大学心脏发育与再生实验室主任 忻佑康医药科技(南京)有限公司创始人、首席 科学家

#### 研究领域

心血管发育与心脏再生、分子诊断





#### 药物专业领域 (按姓氏字母排序)



## 叶 敏

北京大学药学院教授、院长 北京大学天然药物及仿生药物国家重点实验室副 主任

#### 研究领域

中药药效成分、天然产物的生物合成与生物催化



## 张驰

北京大学跨学部生物医学工程系教授 国家特聘专家

中国老年学会骨质疏松分会创新与转化专委会主任委员

中国医药教育协会骨损伤专业委员会副主任委员 **研究领域** 

干细胞和骨再生医学、创新药物研发治疗骨质疏 松



## 詹启敏

中国工程院院士北京大学博雅讲席教授

北京大学国际癌症研究院院长、健康医疗大数据国家研究院院长

国家生物技术发展战略专家指导委员会主任

#### 研究领域

分子肿瘤学、医学科技发展战略



### 张泉峰

北京大学未来技术学院助理教授、研究员、博士生导师

"跨尺度细胞分泌生理学"研究室主任

#### 研究领域

神经内分泌 (肠道、肾上腺、胰岛等) 药物成瘾致幻

神经退行性疾病PD

电生理电化学与成像技术的联合开发与应用



#### 药物专业领域(按姓氏字母排序)



## 周德敏

北京大学药学院教授 天然药物及仿生药物国家重点室主任 教育部长江特聘教授 科技部973项目首席科学家 基金委创新群体牵头科学家 国家创新药物重大专项牵头科学家

#### 研究领域

仿生技术药物、肿瘤免疫治疗、抗病毒药物



#### 医疗器械专业领域(按姓氏字母排序)



## 常浩

北京大学未来技术学院研究员、助理教授

#### 研究领域

脑肠轴和脑体互作 代谢性疾病作用机制 数据挖掘



## 陈良怡

北京大学未来技术学院教授、博雅特聘教授 国家自然科学基金委杰出青年基金获得者 新基石研究员

北京超维景生物科技有限公司共同创始人 广州超视计生物科技有限公司共同创始人、首席 科学家

#### 研究领域

高时空分辨率生物医学成像、胰岛素分泌



## 美国ACS Biomaterials Science & Engineering编委 研究领域

生物材料与再生医学

中国化学会高级会员



## 程和平

陈海峰

中国人体健康科技促进会第五届理事会理事

北京大学未来技术学院长聘副教授

英国运动医学杂志中文版编委

中国科学院院士 北京大学未来技术学院教授 国家十三五重大科技基础设施"多模态跨尺度生 物医学成像设施"首席科学家

#### 研究领域

钙信号与线粒体生物医学、AI解码脑机制、科学 仪器研制



#### 医疗器械专业领域(按姓氏字母排序)



### 邓旭亮

中国人民政治协商会议第十四届全国委员 北京大学口腔医院教授、院长 中国医学科学院学部委员 基金委创新群体项目负责人 教育部长江学者特聘教授 国家杰出青年基金获得者 国家重点研发计划项目首席科学家 北京大学跨学部生物医学工程系常务副系主任 研究领域 口腔生物材料、口腔再生医学、口腔医疗智能化



## 葛子钢

北京大学未来技术学院长聘副教授 北京市创伤骨科研究所客座教授 中国医学装备协会组织再生分会副会长 中国医疗器械行业协会再生医学技术产业专业委 员会候任主委 国家食品药品监督管理局医疗器械审评中心专家 研究领域 软骨再生医学



## 段小洁

北京大学未来技术学院长聘副教授、研究员 国家优秀青年科学基金获得者 海外高层次青年人才计划 北京市杰出青年科学基金获得者

#### 研究领域

神经工程、脑机接口



### 韩梦迪

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 北京大学博雅青年学者 《麻省理工科技评论》科技创新35人奖

#### 研究领域

电子皮肤、可穿戴医疗器械、生物医学传感器



#### 医疗器械专业领域(按姓氏字母排序)



## 黄岩谊

北京大学化学学院教授 北京大学生物医学前沿创新中心研究员 国家杰出青年科学基金获得者 赛纳生物科技有限公司联合创始人、科学委员会 委员

#### 研究领域

多组学技术、微流控技术、类器官技术



## 那帅

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 北京大学博雅青年学者 海外青年人才计划入选者

#### 研究领域

光声成像技术与应用、超声成像技术与应用、先进 声学传感器与系统、多模态功能成像技术融合



## 刘贝

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 北京大学博雅青年学者、海外青年人才计划入选者 主持和参与基金委原创探索、面上; 科技部重点研 发计划:北京市重点项目

#### 研究领域

分子活性探针、光遗传学、光学显微成像、AI for Science



## 任秋实

北京大学未来技术学院教授 教育部长江学者特聘教授、国家杰青 国家重点基础研究发展计划首席科学家 国家重大科学仪器设备开发专项首席科学家 美国生物与医学工程学会会士、国际光学学会会士 研究领域

分子医学影像技术与设备、视觉科学与诊疗技术、 激光与光子生物医学



#### 医疗器械专业领域(按姓氏字母排序)



### 孙 赫

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 北京大学博雅青年学者 海外青年人才计划入选者

#### 研究领域

人工智能、生物医学计算成像



## 唐水晶

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 国家高层次青年人才 北京大学博雅青年学者 未来女科学家计划

#### 研究领域

微纳光学传感、细胞力学显微成像



## 孙育杰

北京大学博雅特聘教授 北京大学未来技术学院副院长 国家自然科学基金杰出青年获得者 国家生物医学成像科学中心(NBIC)副主任 多模态跨尺度生物医学成像国家重大科技基础设 施副总工程师

#### 研究领域

牛物显微成像



## 王俊

中国工程院院士 北京大学博雅讲席教授 北京大学人民医院院长

#### 研究领域

人工智能辅助的肺癌多组学诊疗探索、肺癌多模 分子探针的开发及在手术导航中的应用、智慧医 院与智慧手术室的软硬件研发



#### 医疗器械专业领域(按姓氏字母排序)



### 魏勋斌

北京大学生物医学工程系教授 国家杰出青年基金获得者 中国生物医学工程学会理事 国际光学工程学会Fellow (会士)

#### 研究领域

肿瘤和老年痴呆症的无创光学检测与治疗、生物 医学光学仪器的自主创制



## 席鹏

北京大学未来技术学院教授 北京大学生物医学工程系副主任 国家杰出青年基金获得者 重点研发计划首席科学家 北京艾锐精仪科技有限公司首席科学家

#### 研究领域

生物医学光学、超分辨成像技术



## 席建忠

北京大学未来技术学院教授、副院长 北京大学生物医学工程系主任 国家杰出青年基金获得者 教育部长江特聘教授 重点研发项目首席科学家

#### 研究领域

精准医学、小分子核酸技术、细胞芯片



## 谢天宇

北京大学未来技术学院教授教育部"体腔内局部诊疗工程中心"主任

#### 研究领域

医疗仪器、医用机器人



#### 医疗器械专业领域(按姓氏字母排序)



#### 熊汗青

北京大学未来技术学院助理教授、研究员 北京大学博雅青年学者 入选国家级青年人才计划 在Nature Photonics, JACS, Light: Science & Applications, Nature Communications 等期刊发 表多篇论文

#### 研究领域

分子光谱学、无标记光学成像、新型代谢组学技术、高通量生物医学检测技术



## 朱怀球

北京大学未来技术学院教授、党委书记 北京大学人工智能数字生命研究中心主任 北京生物信息学研究会秘书长

#### 研究领域

生物信息学与计算生物医学、医学大数据挖掘与分析