



◆ **杨扩 硕士生导师** 北京交通大学计算机科学与技术学院（本人归属于周雪忠教授团队）

◆ **研究方向：医疗人工智能**，包括知识图谱与大模型、深度学习、复杂网络的算法设计、技术研发与医疗场景的落地应用

- **科研成果**：团队在NAR、BIB、KBS、JAMIA、IEEE JBHI、TCBB、AIM、JBI等期刊上发表SCI论文30余篇，获得发明专利4项，软件著作权4项。
- **科研项目**：承担和参与多项国家自然科学基金(青年/面上/重点/国际合作)、国家重点研发课题，及多项企业联合项目。
- **硕士毕业去向**：深造读博；国企/事业单位(邮储银行/国家信息中心/中国西电/国家能源/铁路局....)；互联网大厂(腾讯/美团/小米/人大金仓/作业帮...)
- **合作单位**：北京中医药大学及附属医院(东直门医院等)、中国中医科学院及附属医院(广安门医院、西苑医院等)、中国医学科学院药用植物研究所、迈瑞医疗等

■ 课题组环境

- 科研氛围良好
- 充分且细致的科研指导
- 丰富的科研学习资源
- 当前科研经费尚且充足
- 与医院、研究所和业界合作紧密

■ **欢迎感兴趣、具有计算机/人工智能/数学等信息科学背景、或者医工交叉背景的同学加入本团队！**

- 个人主页：<https://faculty.bjtu.edu.cn/9815/>
- 办公地址：九教东202B
- 手机(同微信)：**15300391728**
- 邮箱：kuoyang@bjtu.edu.cn



(欢迎加v沟通)