

[学校概况](#)[机构设置](#)[教育教学](#)[科学研究](#)[师资队伍](#)[招生就业](#)[学生工作](#)[交流合作](#)[校园文化](#)[信息公开](#)

当前位置：[首页](#) [新闻中心](#) [学术动态](#)

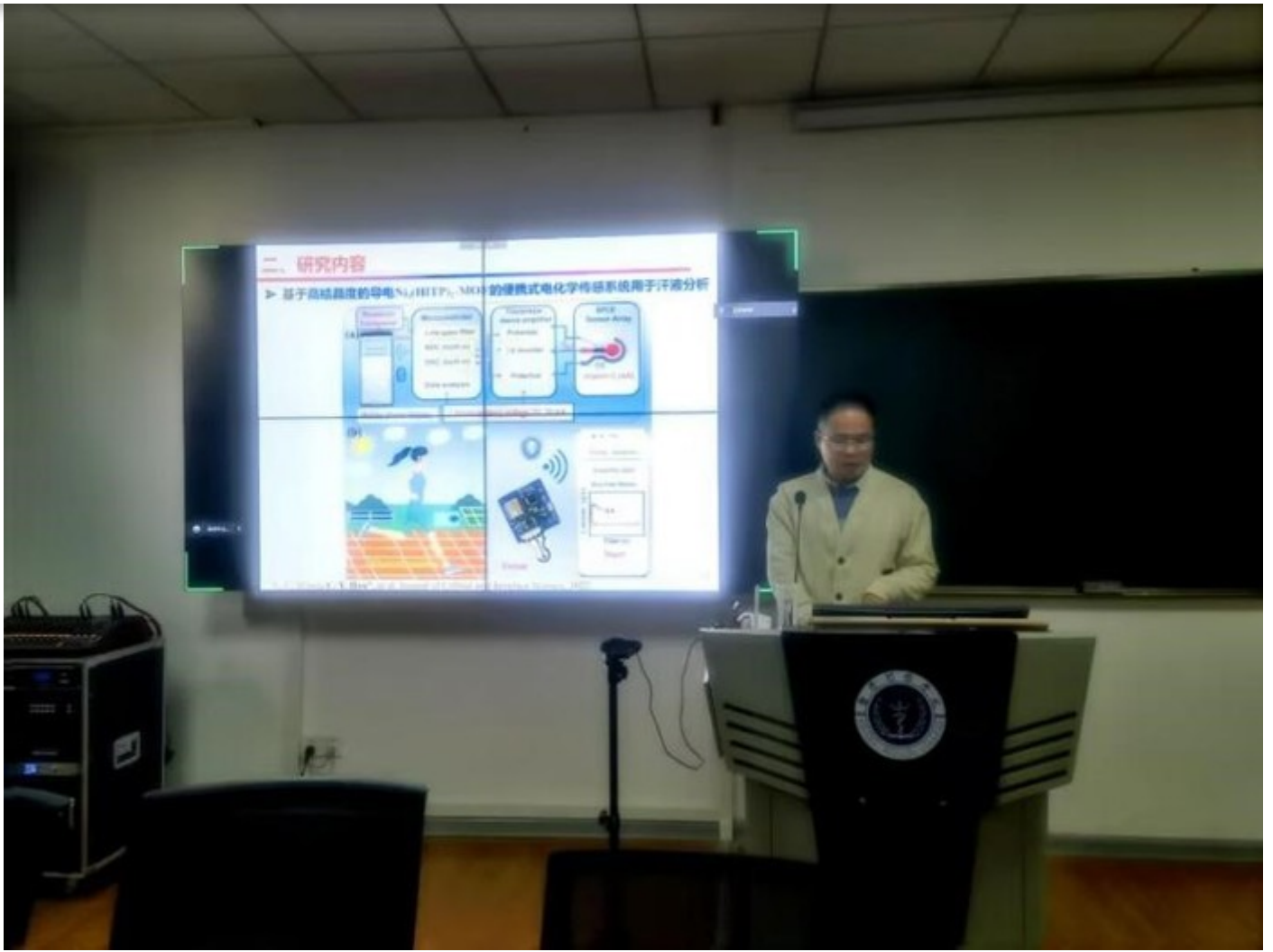
学校举行第七十五期博士论坛

阅读次数： 238 创建部门：医学影像学院 发布时间：2023-04-03

为营造良好学术氛围，加强科研人员学术交流，3月31日下午，医学影像学院联合科研处在3号实验楼举办第七十五期博士论坛，并通过腾讯会议同步直播。

医学影像学院汪李超博士以“过渡金属纳米仿生酶基电化学传感器的构筑及其在可穿戴体液检测中的应用”为题作学术报告。他从可穿戴体液传感器的发展历程开始，深入阐述了可穿戴体液检测技术相关的前沿知识，及其为当前医疗问题提供的新解决方案。汪李超同时结合自己在研的过渡金属纳米仿生酶的构建及其在体液检测应用方面的研究，细心分享了研究内容、研究成果及可穿戴体液检测面临的问题。会后，他还与参会老师进行了深入交流和探讨。整场报告思路清晰，精彩生动。

汪李超，博士，毕业于东华大学材料加工工程专业，研究方向为可穿戴生物医学传感器。以第一作者和共同一作发表学术论文7篇，其中SCI一区3篇、二区2篇、三区2篇；参与国家自然科学基金面上项目2项、国家重点研发计划子课题项目1项。



论坛现场

(储兵/文、摄 赵劲松、侯东晓/审)

地址：中国安徽省芜湖市高教园区文昌西路22号
邮编：241002
电话：0553-3932598(校办)

皖南医学院 版权所有 Copyright(c) 2011 Wannan Medical College 皖ICP备 05003571号 皖公网安备 34020302000135号