

2019年10月30日上午十点，武汉中科牛津波谱公司的刘造先生来到厦门大学电子科学系并与磁共振医学成像中心进行公开学术讲座和技术交流合作，尤其是产业化对接方面。会上刘造先生与厦门大学磁共振医学成像中心的相关老师就磁共振仪器研制、磁共振软件开发、序列、算法方面的内容进行了深入讨论。

刘造简介：本科硕士毕业于武汉理工大学，博士毕业于中国科学院武汉物理与数学研究所无线电物理专业。2008年进入中国科学院武汉物理与数学研究所从事核磁共振波谱仪的仪器研制与软件开发工作，参与“300MHz~500MHz核磁共振波谱仪的研制”、“500MHz超导核磁共振波谱仪的工程化开发”等课题。长期致力于核磁共振波谱领域的核磁共振软件及其自动化方法的研究与开发工作，2015年加入武汉中科牛津波谱技术有限公司负责国产核磁共振波谱仪下一代软件的研发工作。



图 1 刘造先生详细介绍超导核磁共振波谱仪



图 2 刘造先生介绍核磁软件

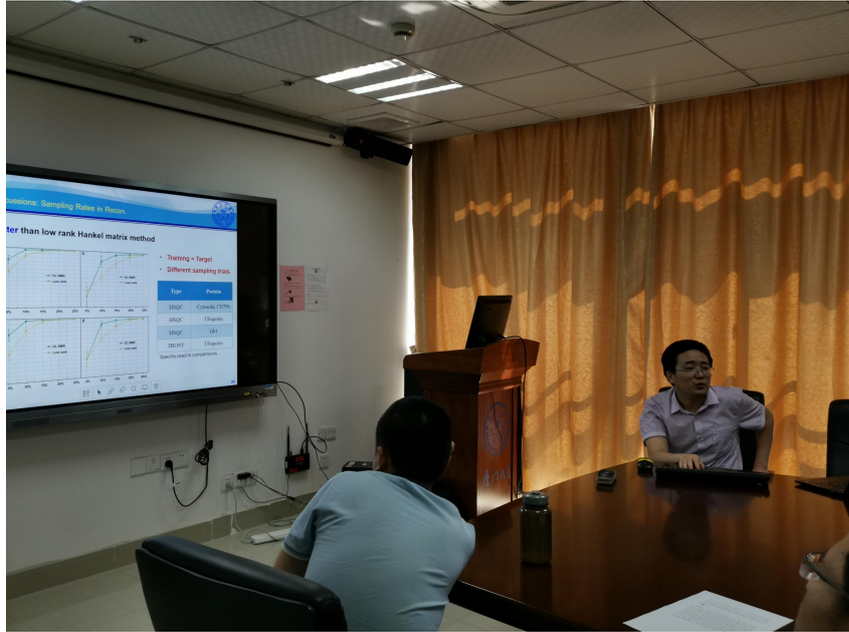


图 3 屈小波教授分享磁共振波谱重建的最新研究成果



图 4 屈小波教授与参会人员就磁共振相关工作展开讨论