



## 生物医药研究院邀请复旦大学张锋教授开展学术讲座

发布时间: 2020-10-20 作者:

10月19日, 生物医药研究院邀请了复旦大学附属妇产科医院教授、遗传工程国家重点实验室副主任兼中国遗传学会青年委员会主任委员、中国优生科学协会常务理事张锋教授到呈贡校区力行楼做了以“明星、基因与抉择”为主题的学术报告。研究院相关科研人员和研究生以及其他学院相关专业学生到场听取了学术报告。



报告会伊始, 研究院程鄂老师对张锋教授进行了简要介绍。紧接着, 张锋教授以两个明星“朱莉”引出了报告的主题——基因遗传突变对人类健康的影响。根据自己的研究重点, 张锋教授接下来对与基因拷贝数变异(CNV)密切相关的疾病“腓骨肌萎缩症”和“脊柱侧弯”做了详细介绍, 并阐述了出生缺陷中基因组CNV的遗传分析方法及其重要意义。最后, 张峰教授以自己和他的学生在本科及研究生阶段的经历, 和同学们分享了职业生涯中“抉择”的问题, 鼓励同学们做科研应该志存高远, 要持之以恒的努力, 还要敢于突破, 不墨守成规。张锋教授生动的讲解方式让老师和同学们在笑声中学习了知识, 感受了科研魅力。

### 张锋教授简介:

张锋, 复旦大学附属妇产科医院教授、遗传工程国家重点实验室副主任。获教育部“长江学者”特聘教授、国家杰出青年科学基金、国家万人计划科技创新领军人才等计划支持。兼任中国遗传学会青年委员会主任委员、中国优生科学协会常务理事。获第十五届中国青年科技奖、2017年度教育部自然科学奖一等奖、药明康德生命化学杰出成就奖。已在New England Journal of Medicine, Nature Genetics, American Journal of Human Genetics, Cell Research, Science Advances等SCI期刊发表论著130篇。