**核酸生物学院重点实验室学术报告**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **报告题目：** | **Application of Next GenerationSequencingIn Precision Medicine** |  |
| **报 告 人:** | **李海日博士** |  |
| **地 点：** | **图书馆二楼报告厅** |
| **时 间：** | **2016.4.28下午15:00-16:30** |
| **主 持 人:** | **薛愿超 研究员** |

**报告人简介：**

**李海日，博士，美国加州大学圣地亚哥分校助理项目科学家。主持和参与开发了MAPS、RASL-seq和DASL-seq等创新性二代测序新方法。在Microarry、Deep-sequencing测序文库制备、上机、分析等功能基因组学研究方面有十多年的丰富经验。 李博士在科研方面也取得了一系列的重要研究成果，以第一作者和通讯作者在*Cell*, *Nature*, *Science*, *Cancer Cell, Mol Cell, Genes & Development, PNAS*, *Cell Reports*等国际期刊发表论文200多篇。**

 **李海日博士目前也是生物物理研究所高通量测序平台的科学顾问，在平台的运转及文库制备方面给予了大量的指导工作。**

**欢迎各位老师同学积极参加！**