报告题目：Biosensor and its application to synthetic biology

报告嘉宾：Wei Huang（黄巍） 副教授

单 位：英国牛津大学

时 间：2016年3月25日（星期五）15:30-16:30

地 点： 生工楼B314茅台厅

欢迎广大师生参加！

药学院

2016年3月14日

嘉宾简介：

黄巍博士现为英国牛津大学副教授，是国际上利用拉曼技术在单细胞水平上进行微生物研究的先驱之一、微生物DNA超声转化方法的创始人。目前主要的研究领域为合成生物学（SimCells, Biosensors, bioenergy）、单细胞拉曼生物技术（Raman activated cell sorting for single cell -omics）。已在PNAS、ISME J、ACS Synthetic Biology等学术期刊发表SCI论文100余篇。