

## 2020~2021学年第1学期第9周学术活动安排(2)-沁湖讲堂之学术(生命)第289讲

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人 职称	报告人单位	联络人
沁湖讲堂之学术 (生命)第289讲	生命科学与 健康学院	2020年11月5日 (周四) 上午10:00	黄家湖校区 (100207)	DimAb™单 克隆抗体种 子库和针对 BCMA靶点治 疗性抗体的 开发	马东晖	高级工 程师/ 董事长	缔码生物科 技(武汉) 有限公司	廖兴华 15071488832

校科协  
欢迎广大师生前往  
2020/11/3

### 报告人简介

**马东晖**，博士，缔码生物创始人，于2002年获得新加坡国立大学博士学位，随后进入美国约翰霍普金斯和马里兰大学医学院开展博士后研究。2008年加入OriGene Technologies Incorporation，负责公司抗体研发和市场运营管理。在OriGene工作期间，领导团队在无锡建立了高通量单克隆抗体研发基地，制备了超过13000多种单克隆抗体（TrueMAB）和近300种通过高通量蛋白芯片鉴定的单克隆抗体（UltraMAB）。与中杉金桥病理团队合作，开发了ALK免疫组化检测抗体，成功获得国家药监局三类体外诊断试剂注册证批准并上市。多次作为课题负责人获得美国NIH SBIR和中国863研发基金支持，其多项研究发表在Cell等顶级科研杂志。