

# 学术报告

## ■ 报告题目

### **CD47 in xenotransplantation**

- 报告人：杨永广 教授
- 单位：吉林大学
- 时间：2023年3月28日 9:30-11:30
- 地点：云南农业大学后山会议室
- 组织单位：云南省小型猪基因编辑与异种器官移植重点实验室



## ■ 个人简介

杨永广，1991年获白求恩医科大学医学博士学位，1992-1994年任日本三菱化学生命科学研究特别研究员，1994-1997年在哈佛大学麻省总医院从事博士后研究。现为吉林大学唐敖庆学者卓越教授（A岗）、白求恩第一医院转化医学研究院院长、器官再造与移植教育部重点实验室主任、人类疾病动物模型国家地方联合工程实验室主任、国家药品监督管理局疫苗与细胞治疗产品人源化动物模型评价重点实验室主任、吉林大学学术委员会副主任。曾任哈佛大学医学院副教授和哥伦比亚大学医学中心终身教授。

杨永广教授为国家重点研发计划“干细胞研究与器官修复专项”首席科学家，长期从事异种移植免疫反应机制和临床前研究、人源化动物模型研发及人类疾病转化机制与应用等方面的研究工作，在Proc Natl Acad Sci USA、Nature Communication等国际一流杂志发表SCI研究论文150余篇，入选2021“中国高被引学者”（基础医学）。担任国家干细胞临床研究专家委员会委员、中国免疫学会常务理事、吉林省干细胞学会理事长。