



河南大学生命科学学院 学术报告

报告题目：薯类作物遗传改良面临的问题与分子育种技术的应用

报告人：张鹏 中科院上海生科院植物生理生态研究所

报告时间：2020年10月29日（周四）上午8:00-12:00

报告地点：计算机大楼二楼报告厅（软件学院二楼）

主办单位：生命科学学院

报告人简介：张鹏，2001.02-2005.12，瑞士苏黎世联邦理工大学，博士后及高级研究助理Oberassistent；2010.01-2015.12，中科院上海辰山植物科学研究中心，课题组长，兼职研究员；2005.07-今，中科院上海生科院植物生理生态研究所，课题组长，研究员。研究方向：木薯和甘薯分子育种。针对薯类重要农艺性状和特有的生物学问题开展研究，发掘与库源分配、淀粉富集及逆境响应相关的分子调控机制，培育新品种。目前已有多篇论文发表在 Nature Plants; Scientific Reports; Plant Molecular Biology等国际著名专业期刊。

