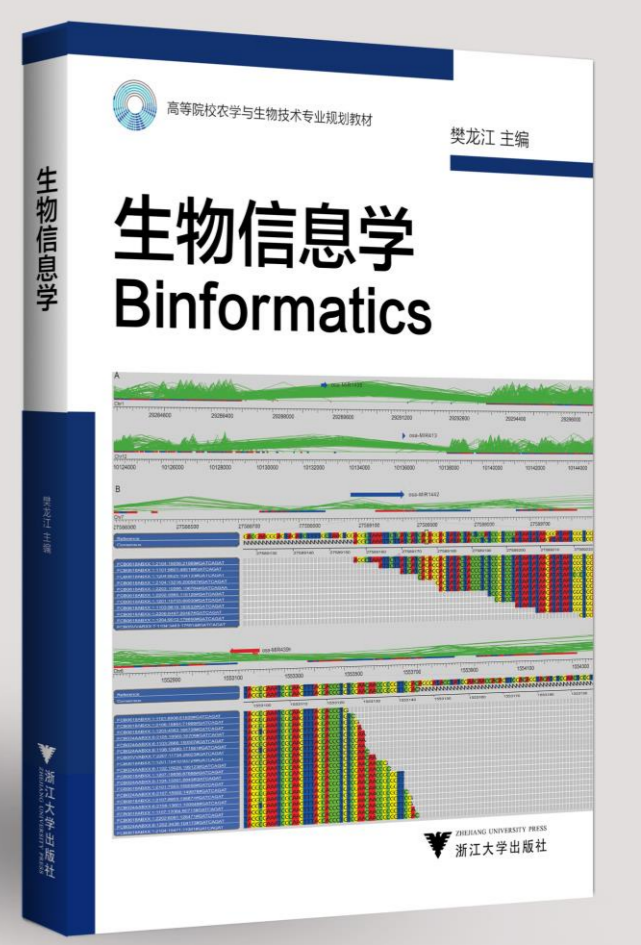
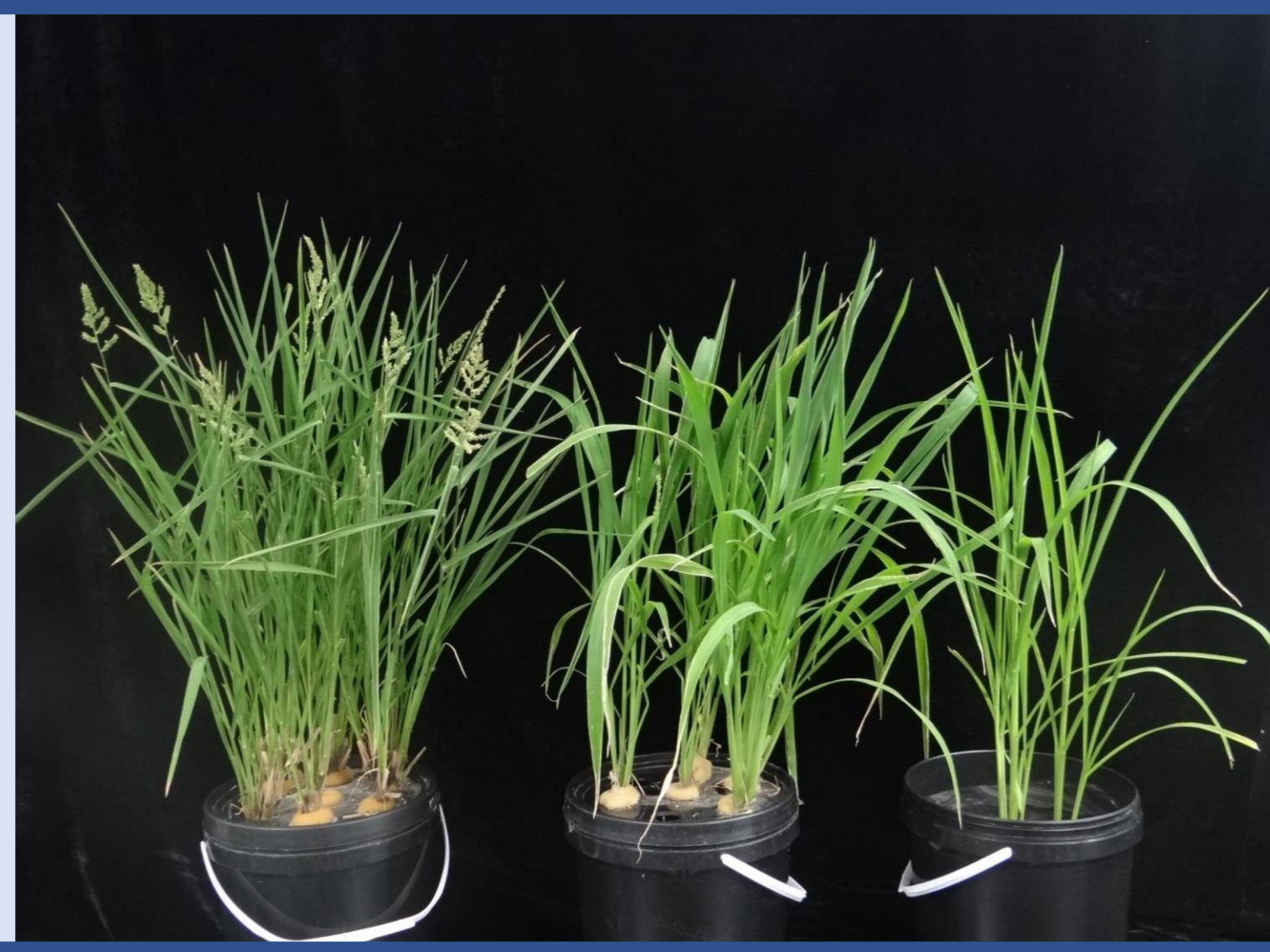


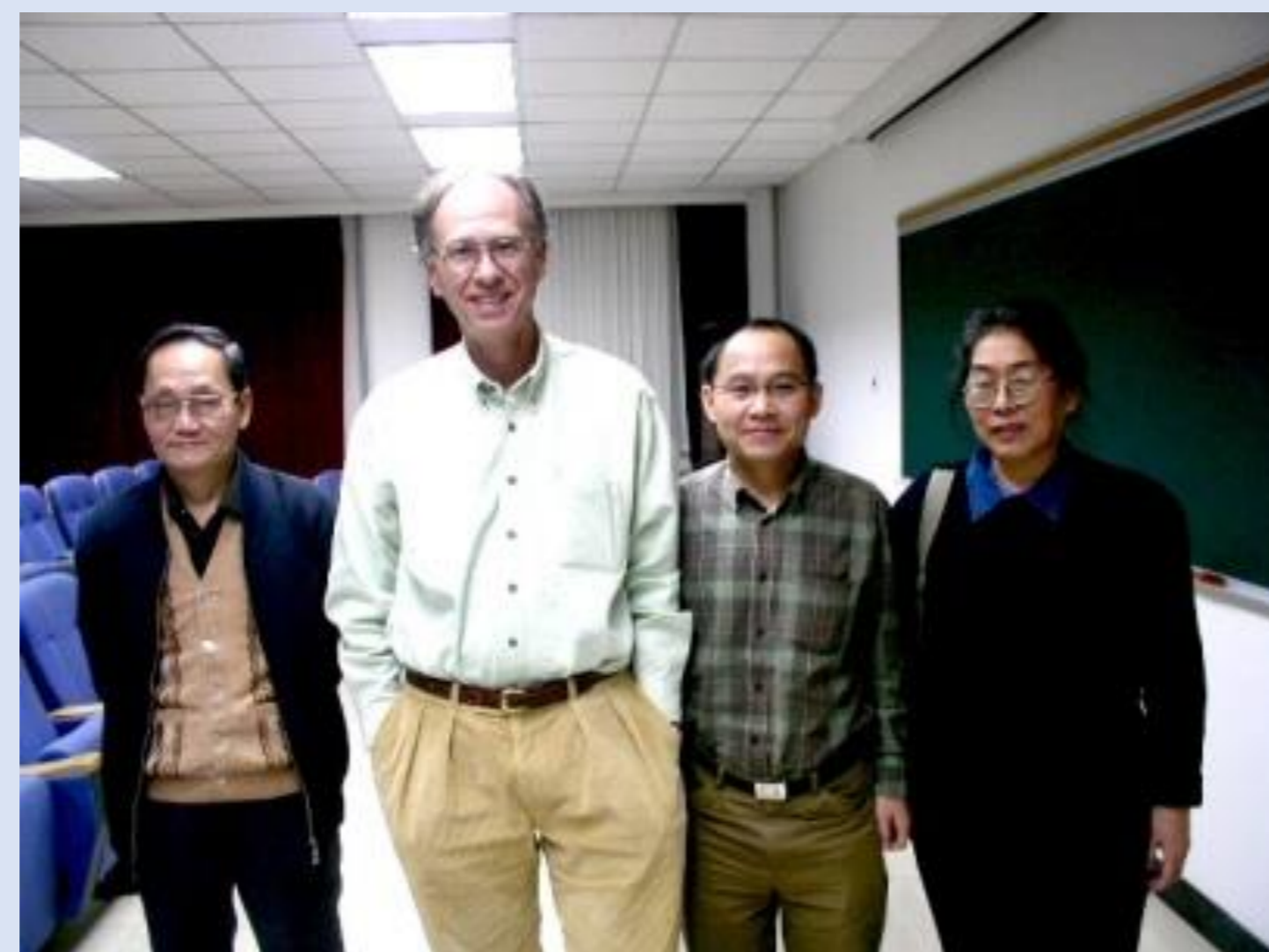
# 生物信息与植物基因组学实验室

## Bioinformatics and Plant Genome (Bioinplant) Lab

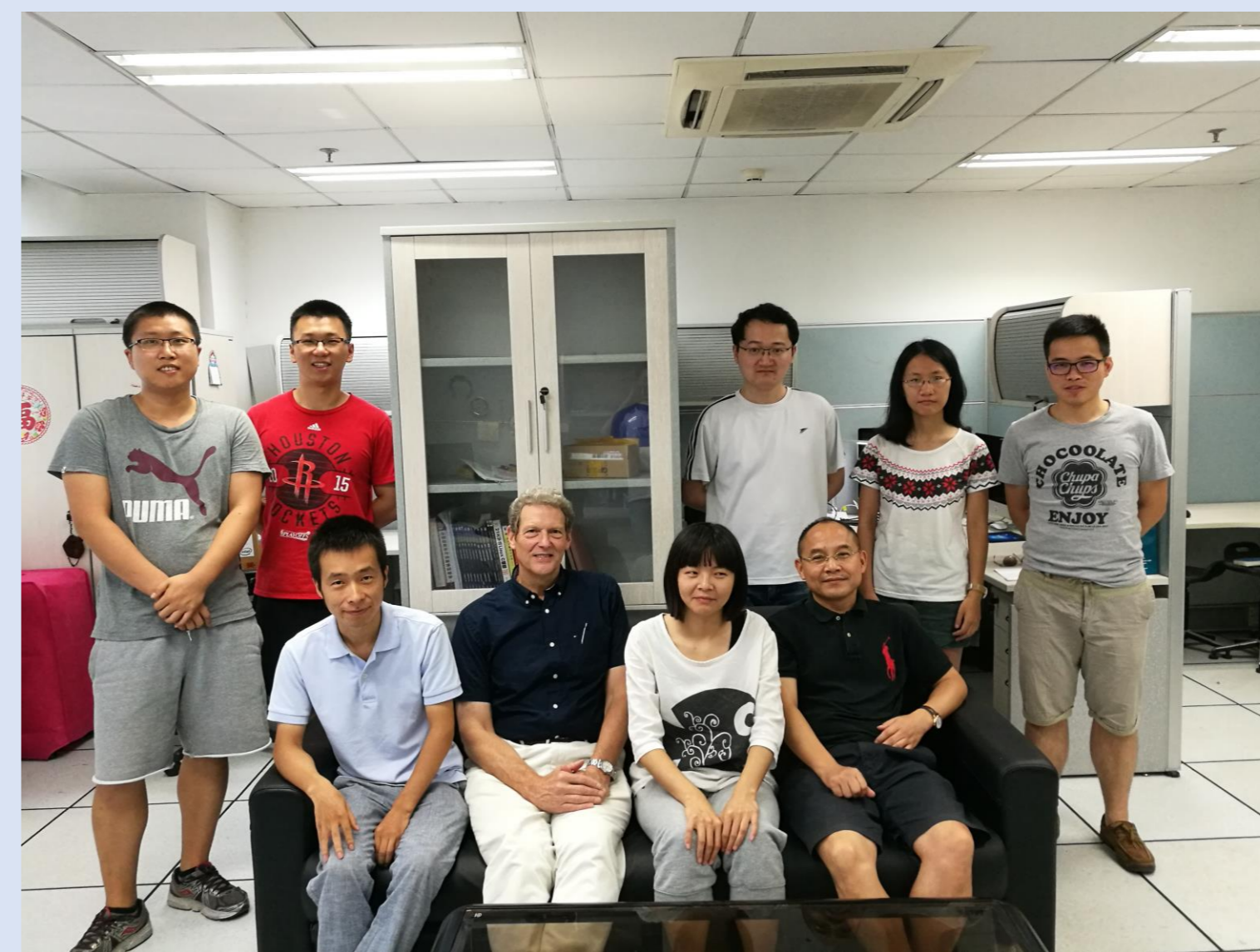
本实验室为浙江大学作物科学研究所、生物信息学研究所、空气污染与健康研究中心重要组成部分。利用生物信息学和基因组等组学技术优势，我们主要开展（1）作物基因组及大数据育种技术研究；（2）非编码RNA鉴定与分析；（3）作物安全与健康评价研究。具体包括作物及其野生植物基因组解析、基因组为导向的大数据育种技术、非编码RNA生物信息学鉴定方法及其在复杂性状/疾病发生的遗传机制、基于组学数据的作物产品安全和健康评价方法研究。



郝柏林院士



Micheal Waterman



Michael Timko



Joachim Messing



Nilda Burgos



Boulos Chalhoub



蔡大广



朱乾浩和Chris Helliswell



国际杂草基因组协作组领导人会议



访问隆平高科研讨育种大数据



实验室郊游

