

【第二届昆虫养育世界】国际会议通知

The 2nd International Conference ‘Insects to Feed the World’

昆虫作为人类食物和动物饲料的潜在来源，不仅含有高质量的蛋白质、维生素和氨基酸，而且具有很高的食物转化率。作为一种潜在的蛋白质来源，无论是直接的人类消费，还是间接的食物重组（从昆虫中提取蛋白质），昆虫对于保障全球粮食安全都有巨大潜力！

【第一届昆虫养育世界】国际会议于 2014 年 5 月 14-17 日在荷兰由世界粮农组织与瓦赫宁根大学共同组织并成功举办。这次会议首次聚集了来自世界各地的 400 多位从事昆虫工作的人员，会议的成功举办展现了昆虫作为人类食物和动物饲料、保障全球粮食安全的巨大潜力。会议在大规模昆虫饲养、以更加可持续的方式增加动物蛋白的可获得性等方面取得了显著成就。

由中国华中农业大学农业微生物学国家重点实验室参与举办的【第二届昆虫养育世界】国际会议定于 2018 年 5 月 15-18 在武汉召开。本届会议旨在解决昆虫作为食物和饲料的有关各方面问题，并将聚集来自发展中国家和发达国家的食品和饲料部门的科学家、政府官员和公司代表。本次会议的总体目标是进一步探讨食用昆虫在食品和饲料安全方面的潜力。与会者将讨论食用昆虫的收集、生产、加工、营养、营销和食用等各个关键方面的问题。

一. 会议组织

主办单位： 中国微生物学会 中国昆虫学会

承办单位： 华中农业大学生命科学技术学院
农业微生物学国家重点实验室
农业微生物学专业委员会
昆虫微生物组学专业委员会
湖北省暨武汉市微生物学会
武汉亿倍生物工程有限公司

地方组委会：

喻子牛（华中农业大学） 郑龙玉（华中农业大学）
张吉斌（华中农业大学） 刘玉升（山东农业大学）
冯 颖（中国林业科学研究院）
韩日畴（广东省生物资源应用研究所，原广东昆虫研究所）
柯 云（华中农业大学农业微生物学国家重点实验室）

秘书处：

李 庆（后勤） 肖小鹏（后勤） 蔡珉敏（摘要）
李 武（注册） 丁玲华（财务） 朱召禄（网站）

国际顾问委员会：

拉丁美洲：

Eraldo M. Costa Neto Universida de Estadual de Feira de Santana (UEFS), Bahia State, Brazil.

北美：

Sonny Ramaswamy National Institute of Food and Agriculture, United States Department of Agriculture.

Katharina Unger Livin farms.

Jeffery K. Tomberlin Texas A&M University, USA.

亚洲:

陈焕春 中国工程院院士, 华中农业大学

李 龙 中国农业科学院蚕业研究所

黄勇平 中科院上海生科院植物生理生态研究所

Yupa Hanboonsong Khon Kaen University.

Victor Benno Meyer-Rochow Research Institute of Luminous Organisms, Tokyo, Japan.

欧洲:

Antoine Hubert International Platform of Insects for Food and Feed (IPIFF).

Arnold van Huis Wageningen University and Research, the Netherlands.

非洲:

Segenet Kelemu Africa Insect Science for Food and Health.

二. 会议内容

【第二届昆虫养育世界】国际会议将专注于以下主题:

1. 昆虫在食物和饲料生产体系中的作用。
2. 中国在食品, 饲料和医药方面利用昆虫的亮点。
3. 昆虫消费心理学。
4. 农业昆虫。
5. 特殊食品/饲料生产体系。
6. 食用昆虫的营养、加工与保护。
7. 昆虫作为食物和饲料成分和添加剂。
8. 昆虫采集与养殖中的环境问题。
9. 昆虫食品安全、立法和政策。
10. 消费者态度。
11. 食用昆虫与伦理。
12. 未来的研究和有利的政策。



三. 会务组织

会议邮箱: ifw2018@126.com

会务组织:



Dr. Longyu Zheng
Huazhong Agricultural
University, China
ly.zheng@mail.hzau.edu.cn



Dr. Arnold van Huis
Wageningen University
The Netherlands
arnold.vanhuis@wur.nl



Dr. Jeffery K. Tomberlin
Texas A&M University
USA
jktomberlin@tamu.edu