

## 2022 年第十届生物信息学与计算生物学国际会议 (ICBCB 2022)

### 会议通知

2022 年第十届生物信息学与计算生物学国际会议(ICBCB 2022)将与 2022 年 5 月 13 日-15 日在中国杭州市以线上线下相结合的模式召开!生物信息学和计算生物学已经成为生物学许多领域的重要组成部分。ICBCB 将每年举行一系列的会议,提供一个互动论坛,介绍和讨论生物信息学和计算生物学。此次会议旨在促进生物信息学与计算生物学领域内的交流与合作,为相关研究领域内的专业人士与学者,研究者提供专业的学术交流平台。ICBCB 2022 欢迎您的加入!

现将有关事项告知如下:

**1. 会议主题:** 生物信息学与计算生物学

**2. 会议时间:** 2022 年 5 月 13 日-15 日

**3. 线下会议地址:** 浙江大学紫金港校区&海宁国际校区

**4. 主承办单位**

主办单位: IEEE, 浙江大学

承办单位: 浙江省生物信息学学会, 浙江大学生命科学学院

支持单位: 国家基因库, 北京中科控机智能科技研究院

**5. 主要议题 (包含但不限于以下主题)**

**计算生物学和医学信息学:**

计算系统生物学; 医学和生物医学信息学; 生物过程、途径的建模和模拟; 生命科学的并行和分布式计算; 生物图像; 临床数据库和信息系统; 生物网络重建与分析; 新型冠状病毒肺炎

**生物信息学:**

基因组分析; 功能基因组学; 基因表达分析; 宏基因组数据分析; 癌症基因组学; 计算蛋白质组学; 转化生物信息学; 结构生物信息学和计算生物化学

**6. 文章出版**

成功录用注册并报告的文章将会被发表在 **IEEE 会议论文集**, 由 **IEEE Xplore** 收录, **Ei Compendex** 和 **Scopus** 检索。

**SCI 特刊发表 (IF: 5.079, JCR - Q1/ CiteScore - Q1):** 国际期刊-Biology (ISSN: 2079-7737)

审阅, 录用的文章将发表在其特刊, 由 **Scopus, SCIE (Web of Science), PubMed, PMC, PubAg, CAPlus / SciFinder** 等检索。

SCI 专刊发表 (IF: 5.890): 单细胞主题相关的论文将被推荐到国际期刊 - **Frontiers in Bioengineering and Biotechnology** (ISBN: 2296-4185) 审阅, 录用的文章将发表在其专刊, 由 **El Compindex**, Google Scholar, PubMed, Scopus, **SCIE** 等检索。

## 7. 会议日程 (暂定)

05/13/2022	10:00 - 17:00	签到&领取会议资料
05/14/2022	09:00 - 12:00	开幕式和主旨报告
	13:30 - 18:00	特邀报告和分会报告
05/15/2022	09:00 - 12:00	主旨报告&特邀报告
	13:30 - 18:00	特邀报告和分会报告

## 8. 注意事项:

- A. 会议注册费不含会议期间的食宿差旅费用, 应由参会人员自行承担。
- B. ICBCB 会务组将委托北京中科星火信息科技研究院代收会议注册费并开具发票。
- C. 收款信息如下:  
 户名: 北京中科星火信息科技研究院  
 银行账号: 11101201040009211  
 开户行: 中国农业银行股份有限公司北京垞里支行

## 9. 会议注册费

类别	常规注册价格	现场注册价格
作者 (ICBCB 审稿人)	430 美元/2800 人民币	--
作者 (学生)	450 美元/2930 人民币	--
作者 (IEEE 会员)	470 美元/3060 人民币	--
作者 (普通)	500 美元/3250 人民币	--
只报告	320 美元/2080 人民币	380 美元/2470 人民币
听众 (学生)	150 美元/1040 人民币	200 美元/1300 人民币
听众 (普通)	230 美元/1500 人民币	280 美元/1820 人民币
额外文章	320 美元/2080 人民币	--
超页费	50 美元/330 人民币	--
论文集	60 美元/390 人民币	--

