

# 中国，南宁市 ICBBS 2022

2022年第11届生物信息与生物医学国际会议

2022年10月28-30日

www.icbbs.org

## 征稿通知

### 征稿主题

- 微阵列分析
- 计算蛋白质组学
- 蛋白质结构、功能和序列分析
- 蛋白质相互作用、对接和功能
- 下一代测序技术与序列分析
- DNA和RNA结构、功能和序列分析
- 基因调控、表达、鉴定和网络
- 计算机辅助手术
- 计算机辅助干预系统
- 计算机辅助诊断
- 更多主题：<http://icbbs.org/cfp.html>

### 出版&投稿

ACM国际会议论文集 (ISBN: 978-1-4503-9692-9)，收录于ACM数据库，由Ei Compendex & Scopus检索，送审CPCI。

☆特刊：SCI&Scopus期刊 (IF: 4.096; Cite Score: 4.4) Genes (ISSN: 2073-4425)，被Scopus，SCIE (Web of Science)，PubMed，Embase等检索。



扫码投稿或者将文章/摘要发送到邮箱：[icbbs@cbees.org](mailto:icbbs@cbees.org)

投稿截止：2022年6月05日

录用通知：2022年6月25日

注册截止：2022年7月15日

### 往届主讲嘉宾



张元亨教授

IAMBE/IEEE/AIMBE会士  
香港城市大学



张大鹏教授

RSC/CAE/IEEE/IAPR会士  
香港中文大学 (深圳)



Cathy Wu教授

ACM会士，h指数：66  
特拉华大学



张学工教授

ISCB/CAAI会士  
清华大学

### 会议历史

ICBBS 2021 | 厦门 (在线) -ISBN: 978-1-4503-8430-8

-Ei Compendex&Scopus检索

-特刊：Genes, Scopus, SCIE检索

ICBBS 2020 | 厦门 (在线) -ISBN: 978-1-4503-8865-8

-Ei Compendex&Scopus检索

ICBBS 2019 | 北京 -ISBN: 978-1-4503-7251-0

-Ei Compendex&Scopus检索

ICBBS 2018 | 深圳 -ISBN: 978-1-4503-6409-6

-Ei Compendex&Scopus检索

ICBBS 2017 | 新加坡 -ISBN: 978-1-4503-5222-2

-Ei Compendex&Scopus检索

### 委员会

#### 大会主席

Sri Krishnan教授，瑞尔森大学  
李伟忠教授，中山大学

#### 当地组织主席

陈庆锋教授，广西大学

#### 程序主席

刘娟教授，武汉大学  
Kenta Nakai教授，东京大学  
白敦文教授，台北科技大学

### 联系方式

邮箱：[icbbs@cbees.org](mailto:icbbs@cbees.org)

电话：+028-86528465



### 主办单位



### 赞助单位

