

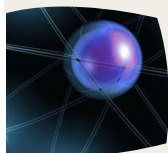
WELCOME TO IWEP 2023!

○ 2023年11月15-17日

○ 海南 三亚

<http://www.iwepconf.org/>

E-mail: [info@iwepconf.org](mailto:info@iwepconf.org)



# IWEP-CMP' 23

IWEP Session on

Solids Physics

凝聚态物理学分会

IWEP-凝聚态物理学(IWEP-CMP'23) 将于 **2023年11月15-17日**

在**三亚**举行。

IWEP-CMP'23 是工程物理国际学术研讨会(IWEP)的一个分会场。IWEP 会议致力于为来自世界各地的学者、专家和研究人員提供专业的学术交流平台。通过学者间的交流和探讨, 开启新的研究思路, 建立同行学者间的联系, 以寻求更多的合作机会。



## 提交 EI, Scopus 检索

**IOP Publishing**



### 征稿领域

- 半导体物理学
- 电介质物理学
- 薄膜物理学
- 低温物理学
- 超导物理学
- 液晶物理学
- 电介质物理学
- 高压物理学

### 其他分会

- IWEP-M'23: IWEP-力学分会
- IWEP-O'23: IWEP-光学分会
- IWEP-A'23: IWEP-声学分会
- IWEP-E'23: IWEP-电磁学分会
- IWEP-QP'23: IWEP-量子物理学分会
- IWEP-SP'23: IWEP-固体物理学分会
- IWEP-PP'23: IWEP-等离子体物理学分会

## IWEP-CMP'23 分会主席



**Dr. Osman ADIGUZEL**  
Professor  
Department of Physics,  
Firat University, TURKEY

**Research Interest:**  
Shape memory effect  
and displacive phase  
transformations in  
shape memory alloys  
and other alloys,

molecular dynamics simulations, alloy modeling,  
electron microscopy, electron diffraction, x-ray  
diffraction and crystallography

## Scopus®

Compendex on  
Engineering Village

## 联系我们

E-mail: [info@iwepconf.org](mailto:info@iwepconf.org)

Tel: 86-13125074070

Web: <http://www.iwepconf.org/>