

第十一届全国高等学校物理实验教学研讨会第三轮通知

由教育部高等学校物理学类专业教学指导委员会、教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会、全国高等学校实验物理教学研究会主办，厦门大学、福建省物理学会和厦门市物理学会联合承办的第十一届全国高等学校物理实验教学研讨会定于2021年9月26日-9月30日在厦门大学思明校区召开。欢迎各高校从事物理实验教学和研究的教师、实验技术人员及学生等参加。

一. 会议主要内容

1. 大会特邀报告（物理学研究前沿进展、物理实验教学改革与发展等）；
2. 高等学校物理实验教学改革经验交流（口头报告与海报展示）；
3. 交流和评审 2018 年以来本科生在物理实验领域发表的论文；
4. 交流和评审 2016 年以来高校教师和学生研制的物理实验教学仪器；
5. 仪器厂商的物理实验教学仪器展示（具体仪器展示相关事宜另行通知）。

二. 会议议程及报到地点

- 9月26日：** 学生论文评审专家和参评学生报到；仪器评审专家和参评仪器负责人报到；参评仪器布展；仪器参展商报到与布展；
- 9月27日：** 参会人员报到；论文与仪器评比；仪器参展商报到与布展；
- 9月28-29日：** 大会开幕式、会议报告、分会报告及研讨、海报展；颁奖仪式及闭幕式；
- 9月30日：** 参会人员返程。

会议报到地点列表：

报到日期	报到人员	住宿酒店	报到地点
9月26日、27日	论文评审专家及参评学生；仪器评审专家和参评仪器负责人；仪器参展商；	厦大逸夫楼 厦大建文楼 厦大克立楼 其他自订酒店	厦大逸夫楼
		厦大林梧桐楼	厦大林梧桐楼
		维也纳酒店	维也纳酒店
9月27日	参会人员报到	维也纳酒店	龙虎山路553号301单元
		亚洲海湾酒店	亚洲海湾酒店山景区大厅

9月28日	参会人员报到	厦门大学科艺中心
备注：现场缴费的人员，统一于28日上午在科艺中心办理，并领取会议材料。		

三. 会议防疫及其他事宜

1. 因疫情防控需要，思明校区出入管控十分严格，进入校区需提前录入个人信息。组委会将于注册截止后统一提交办理，因此只有注册参会代表方可进入校区，未注册参会者无法入校，敬请谅解。
2. **疫情防控要求：遵守国家和厦门等各地区防疫政策，中高风险地区（包括14日内有旅居史）考虑到防疫隔离要求，建议不参会。参会人员需提供双绿码（健康&大数据行程）和48小时内核酸检测阴性证明。**
3. 友情提示：会议参加人数众多，主办方将加强防控管控措施，但仍建议参会者提前接种新冠疫苗。
4. 会议期间一切活动凭代表证参加，请**随身携带代表证**。
5. 仪器接收要求：**9月25-26日为接收仪器日期**，要求选择能够提供校内定时投递及送货上门服务的快递公司（建议顺丰/德邦快递），投递人手机号码需注明在快递件上，方便收货时核对。仪器接收地址为福建省厦门市厦门大学思明校区科学艺术中心一楼，联系人赖老师（电话13358372958）。
6. 学生论文评比相关纸质版材料请携带至报到地点，于报到当天提交。

四. 会议住宿及交通事宜





**注：因防疫要求，入校请从大南校门或西村校门通行，其余校门暂时无法通行。
自驾车辆无法直接进入校区，建议停访客中心停车场，再步行至西村校门入校。**

1. 厦大克立楼、厦大建文楼、厦大林梧桐楼、厦大逸夫楼

地址：厦大思明校区内（靠近南普陀，在大南校门附近）

交通路线： 厦门北站往返

公交线路：地铁 1 号线转 1 路/841 路/B3 路；957 路转 1 路
打车距离约 32 公里，预计 100 元左右。

厦门站往返

公交线路：1 路/21 路/96 路
打车距离 10 公里，预计 26 元左右。

厦门高崎国际机场往返

公交线路：公交机场专线转 847 路；空港快线东渡专线转 309 路
打车距离约 20 公里，预计 56 元左右。

2. 维也纳酒店

地址： 龙虎山路 553 号 301 单元

交通路线： 厦门北站往返

公交线路：地铁 1 号线转 87 路/52 路 /J102 路；快 6 路转 92 路
打车距离约 33 公里，预计 100 元左右。

厦门站往返

公交线路：52 路/J102 路/318 路
打车距离 5 公里，预计 15 元左右。

厦门高崎国际机场往返

公交线路： 公交机场专线转 52 路/J102 路；37 路转 52 路/J102 路
打车距离约 18 公里，预计 50 元左右。

3. 亚洲海湾大酒店

地址： 环岛路黄厝 98 号

交通路线： 厦门北站往返

公交线路： 快 6 路转 47 路/751 路/29 路
打车距离约 34 公里，预计 100 元左右。

厦门站往返

公交线路： B2 路；127 路/28 路/19 路 转 47 路
打车距离约 10 公里，预计 25 元左右。

厦门高崎国际机场往返

公交线路： 91 路转 47 路；91 路转 29 路
打车距离约 17 公里，预计 47 元左右。

五. 会议联系人

会务组联系人： 姚老师：17859796996；

曹老师：15959281337；

孔老师：15959493622

仪器厂商联系人： 赖老师：13358372958 0592-2181366

邮箱： phys2020@xmu.edu.cn

2021物理实验会议QQ群：771818671。会议的相关信息将通过微信公众号“厦门大学

物理科学与技术学院”不定期推送，请扫描以下二维码关注公众号（右图）：



热烈欢迎各兄弟院校的同人和教学仪器厂商代表的到来!

教育部高等学校物理学类专业教学指导委员会

教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会

全国高等学校实验物理教学研究会

福建省物理学会

厦门市物理学会

厦门大学物理科学与技术学院（代章）

2021年9月8号