



香港中文大学 2024 年物理夏令营 (博士 / 研究型硕士课程提前招生)

香港中文大学为中国乃至亚洲首屈一指的研究型综合性大学。物理系研究涵盖大部分物理学及材料科学前沿领域，包括：天体物理和粒子物理、生物物理、凝聚态物理、材料科学、量子物理和原子分子光学 (AMO) 物理、软物质和复杂系统物理。

研究领域详情：<https://newwww.phy.cuhk.edu.hk/research-areas>

日期： 2024 年 7 月 2 日至 7 月 5 日

对象： 报读「物理」或「材料科学与工程学」博士或研究型硕士课程
2025 年秋季入学的申请人

内容： 讲座、参观实验室、经验分享、及入学面试

费用： 全免。物理系将提供住宿予非本地申请人。

博士 / 研究型硕士课程入学要求：

- 持有相关学科的学士或硕士学位 (于入学时)，主修平均积点一般达 **3.2/4.0** 或以上或具二等荣誉 (甲级) 或以上。
- 符合学校英语水平的统一要求，提供例如 TOEFL (iBT: ≥ 79) 或 IELTS (Band ≥ 6.5) 成绩的证明文件。[注：无须于申请时提交英文成绩]
- 可选择提供：GRE 科目测试 (「物理」、「化学」、「数学」或「生物」) 成绩达 850 分或以上。

研究生资助：

- 如获取录，将提供全额奖学金每月港币 18,725 元 (2024-25) 及医疗保障。
- 特别优秀的申请人会被推荐申请香港博士研究生奖学金计划 (<http://www.rgc.edu.hk/hkphd>)，获选者可获每月港币 27,600 元奖学金及每年港币 13,800 元的学术交流资助。

报名办法：

请参阅网页

- [物理学](#)
- [材料科学与工程学](#)

或电邮至 pyho@phy.cuhk.edu.hk 查询详情。

截止申请日期：2024 年 6 月 10 日



(PHYS)



(MSEG)