

中学生分析化学挑战赛（2025/26）

Analytical Chemistry Challenge for Secondary Students (2025/26)

宗旨 / 目标

本附件旨在邀请各中学参加上述活动。

详情

2. 中学生分析化学挑战赛（2025/26）（下称「比赛」）由教育局科学教育组与香港浸会大学化学系联合举办。比赛旨在为高中学生提供机会，透过动手实验应用他们的化学知识和技能，培养他们的科学探究精神，并帮助他们明白应用分析化学的重要性及促进他们对化学的兴趣。

3. 比赛分为两个阶段进行。第一阶段为初赛，于参加学校内举行，每所参加学校中表现最佳的队伍将有资格参加于香港浸会大学举行的甄选评估。通过甄选的最佳 15 支队伍将晋级第二阶段，即于香港浸会大学实验室进行的校际比赛。有关比赛的详细资料已上载至教育局网站，供学校参考
<https://www.edb.gov.hk/anchem>。



4. 比赛的对象是修读化学科的中四至中六学生。有兴趣参加的学校请填妥附录 9a 的报名表格，并于 2026 年 2 月 3 日（星期二） 或之前以电邮方式 (cpsc@edb.gov.hk) 交回教育局科学教育组。

5. 主办方将于 2026 年 1 月 9 日（星期五）举办网上简介会介绍比赛的详情，欢迎所有中学的化学科科主任及教师参加，教师可透过教育局培训行事历（课程编号：ITED20250252）报名。

联络人

6. 如有查询，请联络教育局创新科技教育分部科学教育组陈家伟先生（电话：3698 3453）或谭雅晶女士（电话：3698 3439）。

致：教育局科学教育组（电邮：cpsc@edb.gov.hk）

报名截止日期：2026 年 2 月 3 日（星期二）

中学生分析化学挑战赛（2025/26）

学校申请表

学校资料

学校名称：_____

负责教师（1 至 2 位老师）

英文姓名	中文姓名	联络电话	电邮地址

本校有意提名学生队伍参加比赛：

(请剔选□合适选项)

- 本校能提名最少 4 队、最多 15 队学生（每队由 2 至 3 名学生组成）参加比赛。^{注 1}
- 本校能安排额外时间（例如放学后、星期六上午或学校假期；约 2 小时）于本校的实验室进行初赛（第一阶段比赛）。^{注 2}

备注：

1. 学校须于进行初赛前至少两周提交参赛学生名单。
2. 学校可于 2026 年 2 月 23 日至 4 月 17 日期间自行决定初赛的举行日期及时间。

校长签署：_____

校长姓名：_____

日期：_____

学校印章