



2018基于NGS的肿瘤精准医学研究基础培训班

尊敬的_____先生/女士，您好！

您好！您关注的《2018基于NGS的肿瘤精准医学研究基础培训班》将于2018年07月在北京召开。

会议内容

基于NGS的肿瘤精准医学研究基础培训班通知

在精准医学研究时代，您是否关注：

肿瘤精准医疗存在哪些挑战？

如何鉴定重要的肿瘤驱动基因？

如何进行肿瘤亚分型研究，有哪些经典案例？

如何收集肿瘤临床数据，怎样进行分子特征和临床数据的关联分析？

肿瘤研究有哪些常用的数据库，怎样利用这些数据？

如果您关注这些问题，那么请您关注北京市计算中心联合生命科学及医学领域专业一线的科研人员为您精心准备的“基于NGS的肿瘤精准医学研究基础培训班”。

我们将采用小班授课方式，上机实践比重达到70%。诚邀各领域广大科研工作者和高校教师及研究生报名参加！

主办单位：

中国生物工程学会计算生物学与生物信息学专委会

承办单位：

北京市计算中心

协办单位：

云计算关键技术与应用北京市重点实验室

中国医药生物技术学会生物医学信息技术分会

北京市基因测序与功能分析工程技术研究中心

中国生物工程杂志

北京唐唐天下生物医学信息科技有限公司

北京微生太科技有限公司

北京依托华茂生物科技有限公司

举办地：北京市海淀区丰贤中路7号北科产业3号楼，北京市计算中心三层会议室

培训时间：2018.7.9-12（报名中）上午9:30-12:00 下午13:30-17:00

会议门票

培训费：5200元/人（材料费、上机费、午餐费，请自带笔记本电脑以备上机实践使用）

材料：《高通量测序与高性能计算理论和实践》北京科学技术出版社。

附近最近酒店为：如家酒店（永丰店），可自行网上预定，费用自理。

报名优惠政策：

- 1、6.20日前报名并缴费的学员每人可减少200元；
- 2、3人以上团体报名每人可减少300元；
- 3、4+1团报，可免费赠送一个名额；
- 4、上面3种优惠政策不能同时享受，只能享受其中一种。

培训以收到学员培训费为成功报名，培训座位按收到费用先后顺序安排。

注：培训前一周前后，会有邮件/电话通知开班与否；如未收到，请电话联系确认。

此致!

