



北京大学2023年全国中学化学教师研修班（第二期）



项目流水号:1686666447433 审批编号:北大培训20230854号



门户网站招生简章

项目总览	<p>本期研修班将邀请北京大学多位在化学教学和科研方面有丰富经验的著名教授开设课程。内容涵盖有机化学、分析化学、结构化学、普通化学、无机化学及化学实验等领域和内容。课程还将就中考衔接、化学竞赛等主题开展讲座与讨论。同时还组织研修班中的高中化学教师们相互分享教学经验、讨论教学问题。参与研修班的老师将获得北京大学颁发的“北京大学2023年全国中学化学教师研修班”结业证书。</p>
授课语言	汉语
课程费用	学费为3600元/人，含中、晚餐。学习期间的住宿费、交通费、早餐自理。
培养对象	<p>全国民办中学及中学化学教育领域相关教师（从事教学/培训/管理/科普等相关工作的教师、教学管理人员、教学辅助人员等）。报名时需出具单位组织人事部门介绍信作为附件上传。</p>
课程设置	<p>本期研修班将邀请北京大学多位在化学教学和科研方面有丰富经验的著名教授开设课程。具体课程安排如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 有机化学 2. 有机化学大中衔接 3. 分析化学 4. 结构化学 5. 普通化学及化学前沿 6. 普通化学实验 7. 无机化学 8. 化学综合知识大中衔接 9. 中学化学教育研讨 10. 中学化学教学经验交流
部分师资	<p>【拟邀请师资】 裴坚，北京大学化学与分子工程学院党委书记、教授 王颖霞，北京大学化学与分子工程学院副院长、教授 朱月香，北京大学化学与分子工程学院副教授； 李娜，北京大学化学与分子工程学院教授； 卞江，北京大学化学与分子工程学院副教授； 郑捷，北京大学化学与分子工程学院副教授； 李维红，北京大学化学与分子工程学院化学基础实验教学中心主任，教授</p>
研修安排	<p>【课程时间】7月31日-8月4日（7月30日报到，7月31日-8月4日上课） 【授课地点】海南省海口中学或三亚中学 【招生人数】100人。 【开课时间】2023年7月31日。</p>
报名缴费	<p>学费由北京大学统一收取，并给学员开具中央非税收入统一票据。</p> <p>方式一：网上报名</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 登录北京大学继续教育部官网，http://www.oce.pku.edu.cn/cms; 2. 点击高端培训； 3. 选择公开项目 4. 找到“北京大学2023年全国中学化学教师研修班（第二期）”点击立即报名； 5. 用手机号注册后登录，提交报名信息； <p>报名成功后会收到审核提醒，待审核通过后可在网上进行缴费。</p> <p>方式二：微信报名</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 关注微信公众号“北京大学继续教育”； 2. 点击“我的”-“账户信息”； 3. 用手机号注册后登录； 4. 注册成功后返回首页，点击“项目报名”-“我要报名”； 5. 找到“北京大学2023年全国中学化学教师研修班（第二期）”点击立即报名； <p>报名成功后会收到审核提醒，待审核通过后可在微信上进行缴费。</p>
证书颁发	<p>完成全部课程后，由北京大学颁发学校统一编号的培训结业证书，证书编号可登陆北京大学网站查询。</p>
联系方式	<p>边老师 E-mail: bianlei911@pku.edu.cn</p>