

2018 年中学生物教学研讨会（第二轮通知）

_____女士/先生：

基础教育对于提高我国公民基本素养具有十分重要的意义。为适应新时期基础教育需要大批高质量师资的新形势，首都师范大学设立专题研究，探索培养高质量“教育硕士（生物）”的理论与实践。经过几年实践探索，我们深刻认识到，强化训练学生的实验动手/研究能力、与优秀中学教师零距离交流学习是“未来教师”茁壮成长的重要途径和关键环节。

教育部今年颁布了《中学生物课程标准》修订版本，中学教材修改版即将出版，高考改革从试点逐步在全国范围实施。基于此，我们与多位专家交流沟通（并得到多个国家级专业学会支持）后决定，以新时代生物学基础教育特征——聚焦“核心素养”为主题，围绕如何培养“优秀基础教育教师”为主线，组织以中学一线教师、教育（生物）硕士研究生等为主体的研讨会，邀请《中学生物课程标准》修订专家组成员、“高中生物学教材（人教版）”主编、中学优秀教师和大学教授等专家学者，现场报告并互动深入交流。

由于报名踊跃，第一轮通知发布后报名人数很快超过原计划的 400 人规模。在首都师范大学党委和行政的大力支持下，会务组经过多方协调，适当调整了会议规模、时间地点以及日程（见“附件”）。

需要温馨提醒的是，北京的交通住宿等基础设施虽然相对完善，但金秋 10 月的北京也正是旅游旺季。因此，请拟参会者提前计划，作好充分准备。

首都师范大学热情欢迎各位的光临。

会议具体事项通知如下。

一、组织单位

主办：中国植物学会
中国植物生理与分子生物学孢子植物分会
中国动物学会
中国教育学会生物教学专业委员会（另行单独发通知）
《生物学通报》编辑部

承办：首都师范大学

二、会议主题

新时代生物学**基础教育**特征——聚焦“**核心素养**”

三、组委会构成

主 席：匡廷云（中科院院士，中国植物学会前理事长）

副主席：赵占良（中国教育学会生物教学专业委员会，理事长）

副主席：刘恩山（中国教育学会生物教学专业委员会，副理事长）

副主席：胡兴昌（国家教材委专家委员会委员，上海师大教授）

副主席：何奕颢（教育部高中生物学课标组成员，首都师大教授）

秘书长：刘晓晴（首都师范大学，教授）

副秘书长：张兰(生物学通报副主编)、张颖之(首都师范大学副教授)

四、会议内容

《高中生物学课程标准》解读（北师大，刘恩山教授）

《高中生物学》新版特点（人民教育出版社，赵占良研究员）

《高中生物学》基于核心素养的教学考试评价（上海师大，胡兴昌教授）

《高中生物学》公开课、现场点评交流（中学教师等专家学者）

五、 会议地点及时间

地点：首都师范大学（学生活动中心 报告厅）

时间：2018年10月18日（周四）报到，19-20日两天会议。

六、 联系方式

罗熙：6628@cnu.edu.cn 电话 010-68902386，18601036343

张颖之：zhangyz@cnu.edu.cn

截至时间：2018年9月19日

● 报名补充说明

1. 由于种种原因会议推迟至10月19-20日。
2. 会议不收会务费；参会者交通食宿自理、自己预订住宿（可参考“附件”提供的推荐宾馆），会务不做统一安排和协调。
3. 会议500人规模（按序报满为限），同一单位不超过五人，敬请谅解。
4. 10月19日学校可提供午餐（30元/人），需要用餐的老师请在回执表中注明，便于会务组提前安排。
5. 请填写以下“2018年中学生物教学研讨会（第二轮通知）回执”，请一定通过电子邮件方式提交“回执（可自制表格，同一单位只能提交一张表格）”确认报名。

| 2018年中学生物教学研讨会（第二轮通知）回执 （第一轮通知已报名者也需要再次填表确认，会务组优先确保参会资格） | | |
|---|-----------|-----------------------|
| 参加者姓名（单位） | 第一轮通知是否报名 | 是否预定10月19日会议午餐（30元/人） |
| | | |
| | | |

附件 1

会议日程

| 报到时间 | | 地点及联系方式 | | 备注 |
|---------------------------|----------------------|--|----------------|--|
| 2018年10月18日 8:30-22:30 | | 紫玉饭店 010-68411188 广东大厦 010-68412288 8速酒店(首师大店)010-68427678 | | 届时 首师大学生 在宾馆大厅接待报到 首师大生科院联系人: 罗熙 010-68902386 |
| 大会日程 | | | | |
| 2018年10月19日(周五) | | | | |
| 主题 | 9:00-9:10 | 开幕式 | | 匡廷云 院士, 致开幕贺词 |
| 新课标专题 | 9:10-10:00 | 《高中生物学课程标准》解读 | | 刘恩山 教授(北师大) |
| | 10:00-10:50 | 高中生物学新教材特点(人教版) | | 赵占良 研究员(人教社) |
| | 10:50-11:40 | 基于核心素养的考试评价 | | 胡兴昌 教授(上海师大) |
| | 12:00-14:00 | 午餐, 休息 | | |
| 公开课交流 | 14:00-14:50 | 细胞学说(高一) | 陈月艳(北京四中) | 地点同上 |
| | 14:50-15:40 | 叶绿体色素提取与分离(实验) | 赵玥(复旦附中) | |
| | 15:40-16:00 | 课后点评、交流、研讨 | 周韧刚(上海市教委教研室)等 | 主持人 曹保义 |
| | 16:00-16:10 | 茶歇 | | |
| | 16:10-17:00 | 其他植物激素(高二) | 戴亚(人大附中) | 地点同上 |
| | 17:00-17:50 | 高中生物经典实验重现 | 何奕騏(首都师大) | 主持人 温青 |
| | 17:50-18:10 | 课后点评、交流、研讨 | 姜维义(华东师大二附)等 | |
| | 18:30 | 晚餐 | | |
| 2018年10月20日(周六) | | | | |
| 实践活动 | 9:00-11:30 (自由选择) | 高中生物学 STEM 讲演与讨论 | 待定 | |
| | | 实验室开放活动 | 专家教授现场指导 | |
| | 11:30 | 午餐, 休息 | | |
| 离会 | | | | |

注: 参加人员和时间顺序可能微调, 以现场安排为准。

附件 2：会议地点、周边宾馆 地图

1、会议地点：首都师范大学，大学生活动中心

● 周边宾馆（请参会者自己提前预定房间）步行至会场 6-20 分钟。

2、紫玉饭店：010-68411188

3、广东大厦：010-68412288

4、地矿招待所：010-51166801

5、速 8 酒店：首都师范大学店 010-68427678

