

《中学生物学》杂志

关于组织“核心素养背景下中学生物学教学与评价研讨会”的通知

各位老师：

经研究，决定邀请三亚市陈坤中学生物卓越教师工作室成员参与南京师范大学《中学生物学》编辑部主办的“核心素养背景下中学生物学教学与评价研讨会”，现将有关事项通知如下：

一、主办单位

南京师范大学《中学生物学》杂志社

二、承办单位

橘园洲书院

三、会议时间和地点

1. 时间：2020年12月4日—2020年12月7日
2. 地点：福建 厦门

四、参加对象

全国《中学生物学》通讯员、全国中学生物学教师、生物学教研员、各级各类名师工作室教师、高等师范院校生物学教学论教师、学科教学（生物）教育硕士等

五、会议出席专家

本次研讨会特邀专家名师进行分享，成员如下（排名不分先后）

1. 王健：北京师范大学生命科学院教授，博士生导师。主要从事中学生物学课程开发、国际比较、教育评价等方面的研究。
2. 吴成军：人民教育出版社编审，资深编辑，人教版初高中生物学教材的责任编辑。主要研究方向是在中学生物教学中落实生物学课程标准的基本理念、中小学生学习科学学业评价标准。
3. 乔文军：北京市教育科学研究院，特级教师，北京市生物教研员，北京市学科带头人，教育部新课程研修平台生物学科专家组成员。专注于高考评价研究，并指导生物教师进行教学实践和专业提升。
4. 林颖韬：福建教育学院理科研修部生物教研室特级教师，福建教育学院基础教育考试研究中心主任，福建省首批中小学教学名师，入选教育部“国培计划”专家库，福建省普通高中生物课程教学指导委员会委员，省教育学会生物教学研究会常务理事，福建省中学生物名师工作室领衔人，福建师范大学生命科学学院兼职副教授，福建教育学院教学委员会委员、福建教育学院学术委员会委员。
5. 周初霞：现任浙江省教研室生物教研员，生物特级教师。曾获谈家桢生命科学园丁奖、诸暨市优秀教师、诸暨市十大优秀青年等荣誉称号。
6. 解凯彬：南京师范大学教授、中国教育学会生物学教学专业委员会副秘书长，中国教育技术协会微格教学专业委员会副秘书长，香港青少年科学院院士，中国腾讯科技科

学教育专家委员会委员，《中学生物学》执行主编。

六、活动内容

1. 会议内容：

高中生物学教学与评价现状分析 吴成军

面向初中新课程标准的教学改革 王健

高中生物学教学与评价方案与实践 乔文军

核心素养视域下的生物学评价研究 林颖韬

聚焦生物学重要概念的单元整体教学设计 周初霞

中学生物学教学与评价沙龙 解凯彬

2. 与专家老师沟通交流中学生物学教学评价问题。

3. 具体活动安排可询问工作室对接人员。

七、其他事项

根据主办方通知，所有参训人员需向主办方缴纳参会费用

如下：《中学生物学》通讯员 1380元/人

非通讯员 1680元/人

3人拼团价 团员价 1380元/人

团长价 1180元/人

由福州橘园教育科技有限公司出具发票，具体缴费方式请咨询工作室对接人员。

《中学生物学》编辑部

2020年9月29日
中学生物学编辑部