

《中学生物学》杂志

关于组织中学生物学科带头人参加“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，决定邀请中学生物学学科带头人成员参加南京师范大学《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进行分享，成员如下（排名不分先后）

1. 王健：北京师范大学博士生导师。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，入选教育部“国培计划”专家库。

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等荣誉称号。

6. 林建春：福建省普教室质量监测与考试评价中心主任、国家教材委员会生物学科组专家，中国教育学会生物专业委员会理事。

7. 张锋：福建省生物学教研员，福建师范大学硕士研究生导师，福建省教育学会生物教学委员会秘书长。主要研究方向为中学生的生物学教学与考试评价、质量监测研究等。

8. 解凯彬：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，《中学生物学》执行主编。

六、活动内容

1. 会议内容：

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现状分析 吴成军

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. 会议安排：

日期	时间		中国•厦门 生物学教学与评价研讨会	地点
12月4日 (周五)	上午 9:00-18:00		报到	酒店一楼大厅
	晚上 19:00-21:00		通讯员大会	五楼芙蓉厅
12月5日 (周六)	上午 9:00-12:00		开幕式（致辞、主办单位、承办单位、专家介绍）	二楼龙凤厅
			吴成军：高中生物学教学与评价现状分析	
	下午	14:00-16:00	周初霞：聚焦生物学重要概念的单元整体教学设计	二楼龙凤厅
		16:00-16:15	茶歇	
		16:15-18:15	林建春：主题待定	
	晚上 19:00-21:00		名师工作室年会	五楼芙蓉厅
12月6日 (周日)	上午 9:00-12:00		乔文军：高中生物学教学与评价方案与实践	二楼龙凤厅
	下午	14:00-16:00	王健：面向初中新课程标准的教学改革	二楼龙凤厅
		16:00-16:15	茶歇	
		16:15-18:15	林颖韬：高考评价体系导向下的生物学科命题与教学	
	晚上 19:00-21:00		教研讨论大会	五楼芙蓉厅
12月7日 (周一)	上午 8:00-12:00		合影、参访名校	厦门知名中学
			观摩课	
			评课	
	下午		散会	

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

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10月31日

中学生物学编辑部

