

# 教育部数字化学习支撑技术工程研究中心函件

教数中函[2019]3号

## 关于举办2019年全国第一期信息技术与教学融合创新培训会的通知

各级教育行政部门：

为贯彻落实教育部《教育信息化2.0行动计划》，深入探索应用信息技术构建智慧学习环境，创新教学方法，变革学习方式，提升教师融合创新能力，促进信息技术与学科教学深度融合，东北师范大学理想信息技术研究院、教育部数字化学习支撑技术工程研究中心于2019年3月23日-26日，在山东省青岛市联合主办“2019年全国第一期信息技术与教学融合创新培训会”，本次活动由青岛市城阳区实验中学承办，现将有关事项通知如下：

### 一、培训对象

各级教育行政部门、相关业务部门负责人及工作人员，全国中小学校长及教师。

### 二、培训形式

培训采取专家引领、案例交流、实践提升相结合的方式进行。

具体形式：专题讲座、案例展示、实践操作、研讨交流、专家点评。

### 三、培训内容

日期	时间	内容	授课教师
2019年 3月23日	9:00-11:30	构建信息时代教育新模式	钟绍春：教育部数字化学习支撑技术工程研究中心主任、东北师范大学教授、博士生导师
	14:00-15:30	信息技术与理科学科融合创新的路径与方法	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队
	15:30-17:00	信息技术与文科学科融合创新的路径与方法	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队

2019年 3月24日	9:00-10:00	全国信息技术与教学融合创新展示 与培训活动项目解读	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心 专家团队
	10:00-11:30	融合创新示范课例展示	全国信息技术与教学融合创新展示与培训活动特等奖教师
	14:00-17:00	信息技术与教学融合创新课例设计	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心 专家团队
2019年 3月25日	9:00-11:30	教师工作坊——个人备课	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心 专家团队
	14:00-17:00	教师工作坊——集体讨论	
2019年 3月26日	9:00-11:30	教师工作坊——教学实践	
	14:00-17:00	教师工作坊——点评反思 结业仪式	

注：1. 参训教师需要自带笔记本电脑（电脑建议安装 Win7 及以上操作系统），同时准备 1-2 节课例（包括教学设计、教学课件、教学素材等）。

2. 教师工作坊学习内容：专家指导设计一节信息技术与教学融合创新的课例，参训教师现场制作课例，专家进行点评，参训教师之间交流研讨，分析总结缺失。

3. 参训教师需要加入 2019 年全国第一期信息技术与教学融合创新培训会 QQ 群，群号 756673347，并留意查看群内通知公告，培训的相关学习材料将在 QQ 群中发布。

#### 四、 培训时间与地点

报到时间：2019 年 3 月 22 日 9:00-17:00。

报到地点：域酒店(青岛农业大学店)，地址：山东省青岛市城阳区春阳路 402 号。

培训时间：2019 年 3 月 23-26 日。

培训地点：青岛市城阳区实验中学，地址：山东省青岛市城阳区春阳路 169 号。

#### 五、 培训相关费用

参训教师培训费为：1000 元/人（含培训费、餐费、专家指导费、证书费、场地费等）。

费用委托北京理想未来信息技术研究院代为收取并开具发票，发票项目为培训费。

本次培训住宿由主办方统一安排，费用自理。

## 六、 培训报名方式

请各单位负责人于2019年3月18日之前，组织参训教师在线报名。

1. 访问网址：<http://dsbm.edusoa.com/declare/index.jsp?type=17>
2. 或使用手机扫描右侧二维码进行报名。



报名二维码

## 七、 培训联系方式

联系人：赵一婷，电话：17386805739

