

教育部数字化学习支撑技术工程研究中心函件

教数中函[2018]4号

关于举办2018年全国第三期信息技术与教学深度融合 应用培训会的通知

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创新教学、促进公平、提高教育质量的途径和方法，提升中小学教师信息技术应用能力，促进信息技术与学科教学深度融合，教育部数字化学习支撑技术工程研究中心定于2018年7月14-17日，在内蒙古满洲里市举办“2018年全国第三期信息技术与教学深度融合应用培训会”。

本次培训会由教育部数字化学习支撑技术工程研究中心、东北师范大学理想信息技术研究院联合主办，满洲里市教育局承办，现将有关事项通知如下：

一、 培训对象

各级教育管理部门、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
2018年 7月14日	9:00-11:30	人工智能时代教与学创新的方向与路径	钟绍春：教育部教育信息化专家组成员、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深度融合的路径与方法	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深度融合的路径与方法	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队
2018年 7月15日	9:00-11:30	全国信息技术与教学融合优质课大赛参赛项目解读	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队
		优秀案例展示	一线优秀教师
	14:00-17:00	信息技术与教学深度融合课例设计	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队
2018年 7月16日	9:00-11:30	实践备课：信息技术与教学深度融合课例制作	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	实践备课：信息技术与教学深度融合课例制作	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队
2018年 7月17日	9:00-11:30	分组进行课例展示、交流、研讨	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	各组优秀课例展示、专家点评、结业仪式	教育部数字化学习支撑技术工程研究中心专家团队

注：1. 实践备课学习内容：名师指导如何设计信息技术与教学深度融合的课例，参训教师现场制作课例，专家现场进行点评，参训教师之间交流研讨，分析总结缺失。

2. 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）。

3. 参训教师需要加入 2018 年全国第三期信息技术与教学深度融合应用培训会 QQ 群，群号 590064296，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、 培训考核与结业

1. 培训成绩合格者，由东北师范大学理想信息技术研究院颁发培训结业证书，并开具继续教育学时证明。

2. 优秀学员可直接推荐参加第十六届全国中小学信息技术与教学融合优质课大赛决赛，获奖者由教育部数字化学习支撑技术工程研究中心、东北师范大学理想信息技术研究院颁发优质课大赛证书。

五、 培训时间与地点

报到时间：2018 年 7 月 13 日 9:00-17:00。

报到地点：满洲里福润兴酒店，地址：满洲里市五道街音乐喷泉广场北侧建设西路。

培训时间：2018年7月14-17日。

培训地点：满洲里市青少年宫，地址：满洲里市迎宾大道与友谊路交汇处。

六、 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）。

本次培训住宿由主办方统一安排，费用自理。

七、 培训报名方式

请各单位负责人于2018年7月9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=13>

2. 或使用手机扫描右侧二维码进行报名。



报名二维码

八、 培训联系方式

联系人：李鑫 17684858783，赵一婷 17386805739

