

# 山东省教育科学研究院

---

---

## 关于举办山东省创客教育教学骨干教师 培训暨“信息技术创新与实践(NOC)”专题 研讨会议的通知

各市教科院（教研室、教科研中心）：

为进一步落实教育部《教育信息化“十三五”规划》等文件精神，贯彻省教育厅《山东省中小学德育课程一体化实施指导纲要》信息技术课程育人内容，深入探索 STEAM 教育、创客教育等新教育模式，加快推动全省创客课程建设，逐步建立掌握创客教育理念和教学技能的教师队伍。经研究，定于 4 月下旬举办山东省创客教育教学骨干教师培训暨信息技术创新与实践(NOC)专题研讨会。现将有关事宜通知如下：

### 一、会议主题

1. 创客教学经验介绍，课程成果推广，教学方法观摩。
2. 省级教科研课题立项、申报工作。
3. 探讨当前创客教育实践中的问题、疑难、瓶颈及对策。

### 二、参会人员

1. 各市（县、区）教研员；省兼职教研员；各市骨干教师 6-8 人。
2. 省级实践基地、理事单位、实验区（校）业务校长或教师

代表 1 人。

### 三、会议内容

1. 邀请全国创客教育教学专家对“FEG 智能无人车”、“航空航天创客”、“3D 打印创意设计”、“创意机器人”、“人形机器人”等进行解读。

2. 研讨新形势下学校创客教育课程规划与设计策略，创客课程校本化实施特色教学展示研讨。

3. 研究全省信息技术创新与实践活动的实施路径。

4. 探讨开展中小学课程建设、活动、师训、课题等规划与实施方案。

### 四、时间和地点

1. 2017 年 4 月 25 日至 27 日，25 日报到，26 至 27 日会议。

2. 报到地点：金都大酒店（山东省济南市市中区英雄山路 155-1 号）。酒店联系电话：0531-86139000。

### 五、有关事项

1. 请各市统一上报参会人员名单，于 2017 年 4 月 24 日前将参会统计表(附件 1)发送至电子邮箱：292486029@qq.com，联系人：孟海波，赵亮，孙波。电话：0531-55630326。

2. 本次培训采取理论讲解与实践操作相结合的项目式方式，参训人员自带笔记本电脑。与会人员的交通食宿费自理。

附件：地市参会统计表

山东省教育科学研究院

2017 年 4 月 14 日



附件：

地市参会统计表

| 姓名 | 单位 | 职务 | 手机 | 邮箱 | 擅长模块或课程 | 能否参加全省课程资源和教材建设 |
|----|----|----|----|----|---------|-----------------|
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |
|    |    |    |    |    |         |                 |

注：“航空航天创客”、“3D 打印创意设计”、“创意机器人”、“虚拟仿真环境机器人”、“FEG 智能无人车”、“极速智能车”、“智能机器人航天计划”、“机器人智能环保”、“人形机器人舞台剧展演”、“机器人创新设计与技能挑战”等，每人限填 1 项。