

创客教育与学科教学整合

—— 第四届全国创客教育高峰论坛

邀请函

随着全球创客运动的发展，在信息技术越来越多地融入教育教学的背景下，创客教育已成为促进教育变革的路径之一。对于创客教育的探索已成为课程改革、改变学生学习方式与教师教学方式、提升学生创造性的契机。

为了贯彻落实《教育信息化十年发展规划（2011-2020年）》，提升中小学教师学科整合能力，同时也为响应国家战略，在全国中小学推广优秀创新课程案例，加强区域间的交流合作。由教育部陕西师范大学基础教育课程研究中心、全国教师创客联盟、深圳柴火创客教育联合主办，好老师学院、香港创客教育研究院承办的“2018 第四届全国创客教育高峰论坛”将于2018年10月12至14日在深圳·海上世界文化艺术中心举办。同期将举办 Maker Faire Shenzhen 2018（深圳制汇节），汇聚了来自全球各国各地的创客，脑洞大开的各类创客作品让人惊叹不已，同期也将举办“2018 全国中小学创客教育优秀案例集”颁奖仪式。

在此，我们诚挚地邀请您参与本届论坛。相信在您的支持和参与下，本届论坛将会取得更大的成功。



2018年9月

活动主题：创客教育与学科教学整合

主办单位：教育部陕西师范大学基础教育课程研究中心、全国教师创客联盟、深圳柴火创客教育

承办单位：好老师学院、香港创客教育研究院

报道地点：深圳·海上世界文化艺术中心

会议地点：深圳·海上世界文化艺术中心

会议规模：350人

会议注册：请在10月7日前，扫描下方二维码，进行报名注册。



会费缴纳：本次会议免会务费，交通及食宿自理。

联系方式：吴老师（15652972577）、孙老师（15102942602）

论坛日程（具体以会议手册为准）

日期	时间	内容
10月12日	全天	参观体验深圳智汇节
	13:00-18:00	会议报到
	9:00-9:10	开幕式与领导致欢迎词
	9:10-9:50	合影留念
	9:50-10:30	创客教育发展新动向：人工智能与创客教育
	10:35-10:45	创客教育发展四年回顾与未来展望
	10:50-11:20	茶歇
	11:20-11:50	科技产品为未来教育赋能
	11:50-12:10	Arduino与创客教育

10月13日	休息	
	13:30-14:00	省级经验案例分享
	14:00-14:30	地市级经验案例分享
	14:30-15:00	创客课程开发经验分享
	15:00-15:30	一线创客教师经验分享
	15:30-16:00	学校创客教育经验分享
	16:00-16:10	茶歇
	16:10-16:50	圆桌论坛：创客教育的使命与未来发展
	16:50-17:20	全国优秀创客导师&创客教师颁奖仪式
	17:20-17:50	全国优秀创客空间&优秀课程案例颁奖仪式
	17:50-18:00	论坛闭幕
10月14日	上午	参观体验深圳智汇节

拟邀嘉宾：

张少刚 中国教育技术协会常务副会长

祝智庭 教育部教育信息化技术标准委员会主任，华东师范大学终身教授，全国教师创客联盟理事长

焦建利 华南师范大学未来教育中心主任，教授，博士生导师

郭其俊 深圳福田教育科学院院长

于振生 香港创客教育研究院院长

宋述强 清华大学《现代教育技术》杂志副主编，中国教育技术协会人工智能专委会秘书长

白浩 陕西师范大学未来教育研究中心副主任，全国教师创客联盟秘书长

Fabio Violante (法比奥·维奥兰特) 国际知名的开源硬件平台 Arduino 首席执行官

罗朝宣 深圳市前海港湾小学校长

曹淑玲 郑州教育局教学研究室创客教育课程教研中心办主任

吴良辉 深圳市教育科学研究院信息技术学科教研员

廖魏 深圳柴火创客空间总经理

周茂华 深圳第二高中创客研究中心主任，全国创客教育名师

王同聚 广州市教育信息中心教研员，中学高级教师，硕士生导师，智创空间创始人

宋世星 深圳外国语学校高级教师，信息学奥林匹克竞赛主教练，启航创客实践室负责人

徐明 深圳大学教师、国内资深创客导师

丁辉 深圳高级中学信息技术高级教师，资深创客导师

刘焱峰 深圳实验学校高中部教师

Carrie Leung 梁嘉儀 深圳深美国际学校创客教育主管

郭争永 香港创客教育研究院执行院长



扫描了解 Maker Faire Shenzhen 2018 (深圳制汇节)