



2017 年美国学区教育长协会全国教育年会

中美基础教育论坛

2017 AASA National Conference on Education (NCE)

USA-China K-12 Education Forum

主题一: 中美基础教育交流与合作的回顾与展望

March 3, 2017, 10:45am - 11:45am

主持人: 美方/中方待选

主题介绍:

教育国际化热潮的日渐高涨与中美人文交流的日益深入广泛，催生了中美基础教育的交流与合作。你也许注意到，在美国来自中国的留学生和在中国来自美国的留学生，正在迅速增长；从大学到高中，到初中，到小学，中美互结姐妹学校日益增多；暑期中美两地初高中学生夏令营数不胜数；在中国年轻一代的英文普及，有目共睹；在美国年轻一代学习中文的热潮方兴未艾...这样的交流与合作，对我们的基础教育的发展会带来哪些成果，产生哪些影响，让我们与来自第一线的教育工作者、管理者一道来个头脑风暴吧！

环节一: “探索中国”之行的所见、所闻、所思

演讲人: 菲丽丝 帕嘉朵, 助理教育长, 维吉尼亚州 费尔费克斯市学区

环节二: 美方待选

环节三: 中美人文交流框架下的基础教育交流与合作

环节四:

江苏教育国际交流协会 (JEAIE) 在中美基础教育合作与交流领域的实践



中美初高中校际交流与合作的缩影-人大附中与美国初高中的交流合作

演讲人：中方待选

主题二：中美 STEM（科学，技术，工程，数学）教育的比较与借鉴

科学（Science），技术（Technology），工程（Engineering），数学（Mathematics）

March 3, 2017, 2:45am – 3:45am

主持人：美方/中方待选

主题介绍：

中美两国的 STEM 教育，各具特色。人们普遍认为，中国培养的学生学习认真，基础扎实，擅长考试，美国培养的学生讲究学习方法，思维活跃，善于创新。事实果真如此吗？在教育日益国际化的今天，传统受到冲击，领跑者总是被人追赶，格局不再一成不变。听听来自中美 STEM 教育第一线的教育者的见解，分享他们的经验与思考，定会获益不浅。

环节一：中国 STEM 教育的传统特色与创新思考

演讲者：中方待选

环节二：杰森课堂 走进中国的体验

演讲者：

艾米 奥尼尔，教育和职业发展总监，杰森课堂

瑞克 福沃尔，全国首席培训师，杰森课堂

环节三：STEM 教学的实践-小组讨论

主题：

教学目标：知识；学习能力

教学方法：系统传授；动脑，动手

教学效果：取得好成绩；学习能力提高



演讲者:

中方待选

艾米 奥尼尔, 教育和职业发展总监, 杰森课堂

瑞克 福沃尔, 全国首席培训师, 杰森课堂