

## 衡中等被评中国大学先修课程试点项目树模校



现在，中国大学先修课程已在天下112所试点中学落地生根，1000多名西席接受了授课西席的资格培训，16000多人次学生注册选修课程。已经开设微积分、剖析几何与线性代数、概率论与数理统计、物理力学、通用学术英语、文学写作、微观经济学等7门课程并出书了试用版课本。建立数学、物理专家委员会，其它学科专家委员会也在筹建中，并先后公布微积分、概率论与数理统计、剖析几何与线性代数、物理力学试用版课程纲领。40余个考试考点笼罩天下27个省、自治区、直辖市，乐成组织了5次天下性考试，6000余人次到场考试。有不少学生已经将结果陈诉单放入了大学自主招生的申请质料当中。

责任编辑：张迪

克日，中国大学先修课程试点项目（CAP试点项目）2017钻研会在北京召开。北京十一学校、成都七中嘉祥中学，东北师大附中，广西柳州高级中学，哈市第三中学，河北衡水中学等17所学校被评为CAP首指挥范基地学校。

泉源：人民网

“开设大学先修课程，就是想飞的孩子插上同党。”北京师十一学校李希贵校长以为，教育不仅仅是民生，更主要的是国计，国计民生加起来才是教育的所有，未来国家在天下上竞争，逐步走入天下的中央，都需要人才。

中国教育学会会长钟秉林以为，中国大学先修课程试点项目对促进我国教育革新与生长具有主要意义。第一，丰厚了高中课程系统，有利于推进高中课程革新和人才造就模式革新。第二，为差别潜质和专长的高中中学生提供多样化的选择时机，指导学生自愿选择，自主学习引发学生的自动性和学习的潜能，有利于践行“因材施教”的教育理念。第三，搭建了高中学科与大学的专业，高中西席与大学西席相互相同的桥梁，有利于增强大学与高中的衔接。第四，推进能力塑造，可以作为高校考察学生能力素质的参考依据，有利于推进高考革新和高校科学选课。

中国大学先修课程试点项目于2014年3月由中国教育学会团结高等教育出书社配合提倡，旨在使学有余力的高中生能凭据自身的兴趣和能力自主选择、自愿学习，提前接受大学的头脑方式、学习要领，生长在学科专业学习和研究方面的潜能，资助其为大学学习以致未来的职业生涯做好准备，同时也为高校选拔人才提供参考维度和依据。

年初举行的“天府网交会”共实现线上线下交易额亿元，年中举行的第三届中国川茶网购节，川茶销售超过3亿元。

全天监测项目为什么会出现一天25小时的计费数量？

当前文章：<http://www.hsm-us.com/7926455603-20170914.pdf>

发布时间：2017-09-25 08:38:17

[超级银河大怪兽格斗](#) [iphone8plus预售版](#) [北京快乐8开奖网站](#) [iphone8曝光图](#)  
[湖北快3和尾走势图](#) [赛车pk10是什么](#) [iphone8出来后iphone6会不会降价](#)  
[辽宁11选5任选五遗漏](#) [iphone8红色](#) [幸运飞艇投注](#)