

武汉大学在中国首开MPC公共选修课程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/99/2021\\_2022\\_\\_E6\\_AD\\_A6\\_E6\\_B1\\_89\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c65\\_99922.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/99/2021_2022__E6_AD_A6_E6_B1_89_E5_A4_A7_E5_c65_99922.htm) 据武汉大学国际软件学院介绍，该校将在中国首次开设MPC公共选修课课程，目前世界上开设该课程的高校尚不足10所。MPC课程即数学-物理-计算机综合课，是国际前沿学科之一，将综合数学、物理学、计算机学等相关知识并致力于计算机新领域的发展和研究，不同于以往传统课程。武汉大学MPC公共选修课将由该校全职教授，原美国计算机学教授、数学、物理学副教授全英文讲授。据介绍随着计算机科学研究领域的不断深入，物理、数学、计算机相关知识在计算机领域的不断结合，“拓扑量子计算”进一步拓展，这使得量子计算机的建造在未来成为可能，并将给计算机的发展带来历史性革命。MPC课程将使渴望学习这三门交叉学科先进知识的计算机专业的学生，在学习计算机知识的同时，学习与计算机未来发展所必需的全新的数学和物理学相关知识。对于数学和物理学专业的学生来说，则将了解有助本专业知识进一步拓展的计算机学科方面的指示。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)