

唁电

吴文俊先生治丧办公室：

惊闻中国共产党优秀党员、国际著名数学家、中国科学院院士、首届国家最高科技奖获得者、中国科学院数学与系统科学研究院研究员吴文俊先生逝世，复旦大学数学科学学院全体师生万分悲痛，并表示深切哀悼！

吴文俊先生是国际著名数学家，对数学的主要领域—拓扑学做出了重大贡献。他引进的示性类和示嵌类被称为“吴示性类”和“吴示嵌类”，他导出的示性类之间的关系式被称为“吴公式”。他的工作是1950年代前后拓扑学的重大成就之一，成为影响深远的经典性成果。1970年代后期，他开创了崭新的数学机械化领域，提出了用计算机证明几何定理的“吴方法”，被公认为是自动推理领域的先驱性工作。他是我国最具国际影响的数学家之一，他的工作对数学与计算机科学的发展影响深远。

吴文俊先生具有强烈的爱国心，于1951年放弃在国外的优越条件，回到祖国参加社会主义建设，并通过自己的科研工作为我国经济社会的发展和科技事业做出了卓越贡献。他是我们学习的楷模，他的逝世是我国科技事业的重大损失，也是数学事业的重大损失。复旦大学数学科学学院师生永远怀念他！

吴文俊先生永垂不朽！

复旦大学数学科学学院

2017-05-08