

著名數學家蘇步青病逝

編輯室

著名數學家、復旦大學名譽校長蘇步青因多器官功能衰竭，於 2003 年 3 月 17 日下午在上海華東醫院逝世，享年一百零一歲。蘇教授 1902 年 9 月 23 日出生於浙江省平陽縣，1927 年畢業於日本東北帝國大學數學系，後入該校研究院，1931 年獲理學博士學位。回國後，受聘於浙江大學數學系。1952 年全國院系調整，到復旦大學任教，任教務長、副校長、校長等職，1983 年起任復旦大學名譽校長。

蘇教授的主要研究領域為微分幾何學。早期對仿射微分幾何學和射影微分幾何學作出了突出貢獻。他撰有《射影曲線概論》、《射影曲面概論》等專著 10 部。研究成果「船體放樣項目」、「曲面法船體線型生產程序」分別榮獲全國科學大會獎和國家科技進步二等獎。此外蘇教授亦於計算機輔助幾何設計作出不少貢獻。

蘇步青亦是中國數學會的發起人之一。他和陳建功教授共同把浙江大學和復旦大學的數學系建成一個具有相當高水平的教學和科學研究的基地。蘇步青對中學數學教育同樣非常關心，提高中學師資質量、改革中學教材做了不少工作。

李學數《數學和數學家的故事》第五集中便有「蘇步青 — 中國卓越數學家」一章，有興趣者可以一讀。