

# 一位超人

■ 林群

1956年中科院数学研究所设在北京西苑旅社的一座小楼里，人不多（几十人吧），上班倒能见到吴先生，给人的印象这是一位腼腆沉默的人，从来没有对他自己的成就夸过口，怎么想到他就是在拓扑学界闹过地震，备受国内外推崇，并经国际严格评审，获得中国首届自然科学奖一等奖的大人物！他跟当时的要人、名人保持距离、近而远之，甚至相遇时也是躲着走开，连春节拜年也回避了，只是默默地做自己的事，而大奖（越来越大）还不断给他送来。这只能说是一位超人。

可是，正是这位超人，对强者保持距离的同时，对弱者却怀有一颗最善良的心。在文革前夕，陈景润对哥德巴赫猜想做出了 $1+2$ 的结果，当时的舆论把这项工作说成是封资修、理论脱离实际的典型，这怎么能在中国发表呢？就在这时，主持工作的副局长关肇直先生却提

# 吴文俊与中国数学

出：不发表陈景润的工作将会成为历史的罪人。于是，由他找到时任科学通报或科学记录数学编委的吴文俊先生，后者则冒着被批为“反动权威”的风险，毅然把这项工作推荐到科学通报或科学记录上发表了。这恰好赶上了文革前的最后一期！真是天公有眼，没有辜负陈景润先生的血泪成果。没有夸张地说，这挽救了陈景润的生命，使他有信念度过文革这十年。所以正是吴先生使陈先生得救了，正是吴先生使陈先生越过文革，保持了 $1+2$ 的世界纪录。

吴先生还有许多超人之处，各人都有体会，不一一多说了。

（作者为中科院数学与系统科学研究院研究员、中科院院士）