

贵州大学

唁 电

南仁东先生治丧委员会：

惊悉南仁东先生不幸逝世，我们深感悲恸！

南仁东先生系中国著名天文学家、国家重大科技基础设施建设项目——500米口径球面射电望远镜（FAST）工程首席科学家、总工程师。1994 年始，南仁东先生提出利用喀斯特洼地作为望远镜台址，建设巨型球面望远镜作为国际 SKA 的单元，启动贵州选址。14 年艰苦创业，主持完成国家重大科技基础设施建设项目-500 米口径球面射电望远镜 FAST 的立项、可行性研究及初步设计。

1984 年始，南仁东先生使用国际甚长基线网对活动星系核进行系统观测研究，在这一领域的早期发展阶段，主持完成欧洲及全球网十余次观测；首次在国际上应用 VLBI “快照” 模式，取得丰富的天体物理成果，VLBI 混合成图，达到当时国际最高动态范围水平；建立国内相关后图像处理中心，使 80 年代国内进行 VLBI 数据分析成为可能。多年的突出成果得到国际同行赞誉和认可。

20世纪90年代中期南仁东先生毅然舍弃高薪，回国就任中国科学院北京天文台副台长，2006年当选国际天文学会射电专业部主席。他是一位卓越的综合技术专家，在天文科学和天文技术方法领域造诣深厚，培养了大量的科学及技术人才。南仁东先生一生朴素宽厚，淡泊名利，待人诚恳，胸怀全局，鞠躬尽瘁，为我国天文学事业的发展做出了突出贡献。

南仁东先生逝世，是“中国天眼”的一大损失，也是中国天文界的一大损失。贵州大学全体师生深切缅怀南仁东先生，并向家属致以诚挚的慰问！

南仁东先生千古！

