

## 唁 函

王绶琯先生治丧委员会并转王绶琯先生家人：

惊悉王绶琯先生因病辞世，不胜悲痛。中国科学技术大学物理学院全体师生谨向王先生表示沉痛哀悼，向王先生的家人表示深切慰问！

王绶琯先生是著名天文学家、科学教育家、中国射电天文学开创者、中国现代天体物理事业的奠基者之一、中国科学院院士、中国科学院国家天文台研究员、中国科学院大学荣誉讲席教授、中国天文学会名誉理事长。主持我国天文学的总体发展，为天文事业整整奋斗了七十年，为中国现代天文学的发展做出了巨大贡献。他领导研制成功中国首台射电天文望远镜、米波综合孔径射电望远镜系统等重要观测设备，取得了多项巡天观测科学成果；为突破天文学发展瓶颈，他提出实现超大规模光谱巡天的科学思想，已成为国际上巡天观测的主要手段；他与科学同仁共同提议的国家“九五”重大科学工程“大天区面积多目标光纤光谱望远镜（LAMOST）”已建设成为我国光学天文主要创新平台。

王绶琯先生十分重视人才培养、科学教育和青少年科学素养的提升。他培养了我国第一批天文学博士；主编了《中国大百科全书天文卷》和一系列为广大青少年所喜爱的科普著作；晚年在六十余位科学家的支持下创建了“北京青少年科技俱乐部”，致力于青少年科研实践活动，为科技人才早期发现和培养做出了重要贡献。

先生在科学上高瞻远瞩、求真务实、勇于探索、开拓创新。他胸怀宽阔、为人谦逊、严于律己、博爱后生。先生的科学精神和人格魅力，为科学界树立了光辉典范，永远值得我们尊敬、学习和怀念。我们沉痛悼念并深切缅怀王绶琯先生！

王绶琯先生千古！

