

中国科学院上海高等研究院

唁 函

梁栋材先生治丧工作委员会:

惊悉中国科学院院士、分子生物物理学家、中国科学院生物物理研究所原所长梁栋材先生与世长辞，不胜悲痛！中国科学院上海高等研究院谨向梁栋材院士的逝世致以最深切的悼念，并通过你们向梁栋材院士亲属以及中国科学院生物物理研究所全体职工和研究生致以最诚挚的慰问。

梁栋材院士毕生致力于祖国的科学事业，为我国结构生物学的开创与发展作出卓越贡献。梁栋材院士早年留学苏联，学成归国后毅然投身于当时在国内尚属空白的蛋白质晶体学研究领域。1960年代末，他带领团队首次成功测定了猪胰岛素晶体结构；1980年后，他带领胰岛素三维结构与功能研究组完成1.2埃分辨率胰岛素结构修正及1.5埃分辨率B链羧端去五肽胰岛素结构测定等工作，研究成果达到国际先进水平；1990年代初，他组织藻类捕光蛋白三维结构与功能研究等工作并取得突破性进展；他的学术专著《X-射线晶体学基础》被广泛用于教学科研工作，成为滋养代代学子的经典教材。

梁栋材院士以毕生心血践行科技报国的赤诚初心，他热爱祖国，对党忠诚，严于律己，治学严谨，淡泊名利，诲人不倦，培养了一批从事结构生物学和分子生物物理学研究的优秀人才。梁栋材院士的逝世是科技界的重大损失，他的科学功绩与崇高人格将如明灯般照耀后来者前行，激励科研工作者不断攀登新高峰。

斯人已逝，风范长存，梁栋材院士千古！



中国科学院上海高等研究院

2026年1月20日