

中国科学院高能物理研究所

唁 函

梁栋材先生治丧工作委员会:

惊悉我国著名的分子生物物理学家、中国科学院院士、中国科学院生物物理研究所原所长梁栋材先生不幸逝世，中国科学院高能物理研究所全体同仁深感悲痛！谨向梁先生的家属致以最深切的哀悼和诚挚的慰问！

梁栋材先生是我国结构生物学的奠基人之一，毕生致力于 X 射线晶体学与生物大分子结构研究。他带领团队将我国胰岛素结构解析推向国际先进水平，在藻类捕光蛋白等重要生物体系的结构与功能研究中取得系列突破性成果。梁先生严谨治学、甘于奉献、高瞻远瞩，为我国结构生物学的开创与发展做出了杰出贡献，培养了大批优秀科研人才。

梁先生积极倡导并推动生命科学与大科学装置的深度融合，与我所在北京同步辐射装置（BSRF）上开展了深入而卓有成效的合作。他积极利用同步辐射光源开展生物大分子晶体结构研究，有力推动了 BSRF 在生命科学领域的应用拓展，也为我国多学科交叉融合和大科学装置开放共享树立了典范。他与高能所科研人员精诚合作、携手攻关，共同见证了我国同步辐射事业从起步到发展的光辉历程。

中国科学院高能物理研究所

梁栋材院士的逝世，是我国科技界的重大损失。他胸怀祖国、勇攀高峰的科学家精神，将永远激励我们砥砺前行。斯人已逝，风范长存！

梁栋材院士千古！

中国科学院高能物理研究所

2026年1月19日
