

## 唁 电

汪承灏先生治丧委员会：

惊悉汪承灏院士不幸辞世，我单位全体员工深表哀悼！

汪承灏院士在功率超声、晶体声学、声表面波器件与系统、压电换能器和压电振动系统、超声无损检测、声学微机电系统等方面取得了多项重大创新研究成果。汪承灏院士一生淡泊名利、潜心研究、敢为人先、勇于创新治学严谨、师德高尚，将毕生献给了祖国的科技事业。汪承灏院士的逝世是中国声学界的重大损失。我单位广大职工谨向汪承灏院士不幸逝世表示沉痛哀悼，并向汪承灏院士家属致以诚挚慰问。

肃此电达！

中国科学院合肥物质科学研究院

2025年6月3日