

Not Found

The requested URL /c/cn/news/2014-09/11/*.html was not found on this server.



中国核学会
Chinese Nuclear Society



首页 | 学会介绍 | 学术活动 | 学会刊物 | 科普教育 | 国际展览 | 会员社区 | English

SEARCH

搜索

行业新闻

行业新闻



行业新闻

首页 >> 行业新闻 >> 行业新闻

中国战略核武器专家黄祖洽院士逝世享年90岁

2014-09-10 | 编辑: enablesite | 【大 中 小】

2014年9月7日3时11分，中国核学会第一届理事会理事黄祖洽先生因病医治无效，于北京逝世，享年90岁。

黄祖洽先生是中国共产党优秀党员、中国科学院资深院士、理论物理学家、核物理学家、我国氢弹研制的探路先锋和我国核武器物理问题研究的主要负责人之一、教育家，曾任原中国原子能研究所（现中国原子能科学研究院）副所长、中国工程物理研究院九所副所长、原北京师范大学低能核物理研究所所长、教授。

黄祖洽先生1924年10月2日生于湖南省长沙市，1944年进入西南联合大学物理系，1946年抗战胜利后随清华大学回到北平就读。1948年毕业；1950年清华大学理论物理专业研究生毕业后，分配到中国科学院近代物理研究所。1980年当选为中国科学院院士（学部委员）。

黄祖洽先生是为我国原子能事业和战略核武器设计立下不朽功勋的理论物理学家。他和彭桓武先生一起奠定了我国核反应堆理论和设计的基础；为我国原子弹、氢弹的原理探索和战略核武器的研究设计率先开路，贡献卓著；在非平衡态统计物理和输运理论方面，作出了开创性发展。同时，他为我国物理学基础研究殚思极虑，锐意开拓，广育人才，无私奉献。黄祖洽先生一心为国、淡泊名利、刚正不阿、治学严谨、奖掖后的高尚品德，在我国物理学界更是有口皆碑，广为人知。黄先生从1983年起担任中国物理学会主要刊物《物理学报》主编，历时16年，为我国物理期刊的建设作出了杰出贡献。黄祖洽先生的逝世是我国科技界和教育界的重大损失，我们深切怀念黄祖洽先生，沉痛悼念黄祖洽先生！

（来源：科学网、中国核学会）

[>>返回](#)

