

沉痛悼念董海山院士

苍天难止惜贤意，
漫洒珠泪到人间。



铸就忠魂映海山，
斯人已逝浩气存。

董海山院士(1932.10.18—2011.2.3)

我国杰出的含能材料专家、《含能材料》的主要创始人和首任主编董海山院士因病于2011年2月3日凌晨逝世！《含能材料》失去了一位德高望重的老前辈、老同事和老朋友！噩耗传来，编辑部的全体同事们无比悲痛，无比惋惜！

董海山院士是我国著名的含能材料专家，是高能炸药合成与应用领域的重要领军人物，他亲自参与和见证了我国核武器用高能炸药研制的光辉历程。20世纪80年代，为了推动含能材料领域的基础研究、学科发展与学术交流，他和中国工程物理研究院化工材料研究所的专家们一道，在川北的大山深处创办了内部学术刊物《炸药通讯》。1993年，《炸药通讯》更名为《含能材料》，1995年《含能材料》正式在国内外公开发行人。

董海山院士历任《含能材料》主编和名誉主编。得益于他在含能材料领域的精深造诣、在俄罗斯、欧美含能材料科学共同体的知名度，得益于他的卓越工作和悉心指导，更得益于他严谨的学风和高尚的品格，《含能材料》逐渐成长为我国含能材料科技工作者进行学术交流的重要媒介，成为我国含能材料领域重要的并在国际上享有一定知名度的专业学术期刊之一。

董海山院士将毕生精力献给了我国的核武器事业，在晚年他又将毕生积累的智慧、学识献给了我国含能材料学科发展与学术传承事业。他像一位老兵一样战斗到生命最后一刻！他的逝世是我国核科技事业的重大损失，是含能材料科学共同体的重大损失，更是《含能材料》杂志的重大损失！

董海山院士为我国国防事业做出的卓越贡献将永载史册，他报效祖国的赤子之心、追求真理的科学精神将永远铭刻在我们心中！

《含能材料》编辑部 痛挽



您 走了

伴一场早春的雨
您的执着无悔
早已镌刻在国防事业的基石之上
您用科学严谨，实事求是
书写了七十九年无悔华章

让 细雨载满敬仰

让春风抹去哀伤
放心吧，董老
未来的征程上
我们会加倍努力
续写科技新篇章
让人才的海更加辽阔
使事业之山更加巍峨
把海魂山魂的誓言
永远传唱

