




纪念董海山院士

王泽山



董海山先生是我国含能材料领域的主要学术带头人，是我的老朋友。

董先生对学术、对事业的执著、追求精神，令同事们赞许。我们在一起时，他少谈其它，重点探讨课题和问题。直到2010年年末，我们还在研究合作等事宜。他关心国家含能材料事业的发展。在讨论某项计划时，他强调要合理的对待模仿、跟踪的研究项目，要给我们的科学人员留出更多的创新机会和空间。

董先生对含能材料总体，细至某种炸药，都有深入的研究和精湛的理解。他揭示了以硝仿为酸组分的曼尼希反应机理、发现了三硝基乙基-N-亚硝基化反应，表明他对事物本质认识的洞察能力。

董先生对人包容、宽厚。在我写书时，他都多方面的为我提供资料，包括含能材料能量判据、热安定性与分子结构关系等他的研究成果。在学部院士面前表述自身的贡献时他说：“我的多年研究，也合成二十余种化合物，但一个也没有用上；获得一些成果，但多是跟踪或与大家共同研究的”。即使董先生对我国国防事业已经做出了重大贡献，他还如此谦诚、对己自律。

董海山先生对学术的执著、追求精神；对事物本质的洞察能力；对含能材料事业的重大贡献，以及对人宽厚的品质，体现了董先生一生品德的高贵，体现了一位科学家的本色。他既是我同行老友，也是我做学问、做人的榜样。

今年10月18日是董海山先生诞辰80周年纪念日，我谨以此文纪念我的好友。

