



董海山院士年表

1932.10.18	出生于河北省深县
1951.9~1956.9	北京工业学院炸药专业学习
1956.9~1957.10	北京俄语学院留苏预备部学习
1957.10~1961.6	赴苏联列宁格勒苏维埃化工学院研究生部学习
1961.6	获得副博士学位并于同年回国
1961.6~1961.9	北京外国语学院学习
1961.9~1962.4	任二机部九所技术员
1962.4~1966.3	赴西安三所参加全国高能炸药协作攻关（142任务），主持研制出了2号和10号高能炸药，建立了奥克托今的合成工艺，合作研制出我国第一个塑料粘结炸药1105，阐明了以硝仿为酸组份的曼尼希反应机理。
1966.3~1975.5	赴青海国营221厂工作
1975.5~1978.9	在二机部九院三所301室工作
1975~1980	与西安二〇四所合作，主持研究成功热固性炸药
1978.9~1981.9	任二机部九院三所301室副主任
1978	获全国科学大会奖4项，国家发明奖1项，国家科技进步奖1项
1978~1995	负责指导研制出5种塑料粘结炸药，提出合成超细TATB新工艺，成功研制出我国第一个钝感混合炸药。
1981.3~1984.8	任二机部九院三所副所长
1980~1984	指导研制成功了一系列浇注固化炸药
1984.8~1991.9	任中物院化工材料研究所科技委主任
1985	获核工业部劳模称号
1985.3.2	加入中国共产党
1986	获全国优秀科技工作者称号和五一劳动奖章
1988	获四川省优秀共产党员称号
1989	主编《高能炸药及相关物性能》
1990	获四川省自然科学界精神文明标兵
1991	获四川省优秀共产党员称号
1992	当选俄罗斯自然科学院外籍院士
1993	主持创办《含能材料》
2001	参与主编《炸药作业的事故控制》
2001	主编《含能材料热谱集》
2003.12	当选中国工程院院士
2004	当选四川省自然科学学术和技术带头人
2005	主编《炸药及相关物性能》
2011.2.3	因脑梗阻医治无效，在四川省绵阳市科学城逝世，享年79岁。

