

2017年11月17日,在人民大会堂金色大厅,习近平总书记拉着一位白发苍苍的全国道德模范的手,请他坐到自己身边,他就是“中国核潜艇之父”黄旭华。

黄旭华:

“对国家的忠,就是对父母最大的孝”



黄旭华,中国工程院首批院士,中国第一代核动力潜艇研究创始人之一。他隐姓埋名30年,在一穷二白的条件下主持了我国第一代核潜艇的研制,实现了我国核潜艇装备从无到有的历史性壮举,曾先后荣获中国科学大会奖、国家科技进步特等奖、全国道德模范等称号。2019年9月,黄旭华被授予“共和国勋章”。

黄旭华1926年出生在一个医生家庭。他的父母在学成之后选择离开富饶的广东汕头老家,去到相对贫瘠且最需要医生的海丰县定居行医。在海丰,至今仍传颂着黄旭华父母扶贫济困、救死扶伤的善举。家风正则后代正,父母不图名利、无私奉献的精神,在黄旭华心中埋下一颗为国为民的种子。



目睹了战乱中家乡的满目疮痍,他逐渐明白:要中国不再受欺负,中国得强起来!他毅然改变了效仿父母从医的志向,把科学报国深深镌刻进自己的骨子里,将航空与造船作为填报大学的志愿,决心用自己的力量捍卫祖国万里海疆。

20世纪50年代后期,面对当时核垄断大国的核威胁,毛泽东同志的话语掷地有声:“核潜艇,一万年也要搞出来!”这句话让黄旭华坚定了一定要让中国拥有自己的核潜艇的信念。1958年,黄旭华赴京参与核潜艇研制。为了保密,他和战友们从此开始了漫长的“无名”岁月。



在此之前,“〇九”工程研制团队根本没见过核潜艇,也没有一个人系统学习过核动力专业,所有研究几乎从“零”开始。在这样艰苦的条件下,黄旭华和同事们靠算盘、计算尺、磅秤等“土办法”攻克一个个难关。1970年12月26日,中国第一艘核潜艇成功下水。



直到1986年,黄旭华才终于在组织的批准下,借出差之机回了趟老家。面对母亲的追问,黄旭华的脑子里无数次回荡着领导再三强调的话:“你们要隐姓埋名、默默无闻,甘当无名英雄,进了这个领域,就得准备干一辈子!”他只能将亲情深埋,独自承受那“不孝”的指责。

1987年,《文汇报》上,一篇讲述“核潜艇黄总设计师”的文章刊发,黄旭华将这本月刊寄给母亲。这时,亲人们才得知原委。有人问黄旭华,“忠孝是不是不能两全?”他回答说:“对国家的忠,就是对父母最大的孝。”



1988年,我国完全自主研发的核潜艇迎来了第一场“大考”——在南海进行极限深潜试验。紧张的气氛在参试人员之间蔓延,有人甚至写下了遗书。为鼓舞士气,黄旭华决定与大家一起下潜。深潜试验中,黄旭华的眼底、耳朵和牙龈都因承受压力过大而渗出了血。最终,极限深潜实验获得成功,62岁的黄旭华不畏艰险,成为世界上核潜艇总设计师下水做深潜试验第一人。



在谈及“核潜艇之父”时,黄旭华说:“中国核潜艇是全国大力协同的产物,我仅是当中的一个成员,荣誉是属于集体的。”2018年,黄旭华在参加支部组织生活会时曾重温自己的入党转正申请:“如果党需要我一次把血流光,就一次流光;如果要一滴一滴地流,我就一滴一滴地流。现在回过头看,一次流光容易一些,但是慢慢地流,一滴一滴地流,这是最严峻的考验。”

“不要问国家为你做些什么,而要问你能为国家做些什么。”从1958年的那一天开始,黄旭华一直坚持不懈为核潜艇事业奉献。如今,已97岁高龄的黄旭华,只要天气晴好,都还会去办公室,“整理以前的研究资料,供后人使用”。



黄旭华的履历“很简单”,一辈子做一件事,从风华正茂的少年到白发苍苍的老人;他的一生又“很不简单”,犹如深海中的核潜艇,神秘无声,却充满无尽的力量。“干惊天动地事,做隐姓埋名人”,黄旭华式的人生观、价值观、名利观,时刻提醒我们,要将自己的命运同国家民族的命运紧紧相连,以家国为己任,舍小我成大我,做一名无愧于时代的共产党员。