

工程纪录片里也出现过，你戴着两个眼镜查看施工现场零部件的镜头。你在FAST工程中能做到明察秋毫，不放过任何瑕疵，只因为你更投入，更关注。怕我担心，在家里你很少谈及工作上的事。你所遭遇的科学和技术上的重重困难，以及其他种种风险和不顺遂，多数是你去世以后，我从媒体上看到的，这让我心痛不已。

你来世上走这一回，除与我相伴，遍尝人间百味，更重要的使命是在这块生你养

你的土地上，为人类探索宇宙奥秘，奉献你的全部智慧和才华。你的一生，极富传奇色彩，没有虚度，很圆满。我为你骄傲！

我们的人生路虽不尽平坦，但充满乐趣。如果有来生，我还与你携手共度。我愿意相信：你的远去，只是化作了天空中最亮的一颗星，与FAST遥相望，与挚爱的亲人长相守；我愿意相信：你只是太累啦，比我早些睡下了。好好睡吧！在天堂等着我。

忆我的父亲陈达院士

○陈伟芳



陈达学长全家福

1937年，父亲出生在江苏南通的一个贫困家庭，那是一个中华民族正处于深重灾难的年代。爷爷是个手艺人，挑着担子走街串巷地卖一些糕饼、麻团来养活一家人。也许是吃尽了没文化的苦，也许是江南人特有的聪慧和前瞻，再苦再难爷爷都没有放弃过对父亲的教育，虽然没有“凿壁偷光”发生，但父亲确实有在邻居家的烛光中刻苦学习的经历。

1957年，父亲以优异的成绩考入清华，无奈家贫，爷爷再也凑不出父亲去上大学的费用。为了不再增加家里的负担，父亲决定放弃学业，去上海做钳工。这件事情被父亲的小学老师时任县教育局副局长的曹金琪先生得知，于是由政府出资贴补了大部分费用，父亲才得以上大学。也因此父亲一生感激党和国家的培养，他常说没有共产党，没有新中国，就没有他成为科学家的这一天。

1963年，父亲从清华毕业，为了报答党和国家的培养，毅然放弃了留校任教的机会。“到祖国最需要的地方去”，父亲成为地处戈壁荒漠的中国核试验基地的一员，并决心把自己所学的知识奉献给生养他的祖国。也从此开启了投身“干惊天动地事，做隐姓埋名人”的漫漫人生征途。1964年10月16日，罗布泊上空升起了巨大的蘑菇云。父亲和他的战友们穿上厚重的防化服登上卡车，不顾个人安危奋不顾

□ 师友情

身地冲向爆心取样。为了攻克燃耗测试技术，父亲接受了上级交给的这个曾有两个单位试图攻关均告失败的艰难任务，连续半年夜以继日地研究实验，最终成功创建“增长法”诊断技术方法，为我国核武器发展做出了重要贡献。

父亲性格温和，平易近人。我常常问自己到底怎么写才能描绘出我最敬爱的父亲的样貌。“平和、豁达”是最先映入我脑海的。新疆的那段葱茏岁月是我幸福的童年和青少年时光，有父亲的微笑一路伴我成长。书桌旁有父亲的身影陪我温习功课，餐桌上父亲用自身的经历教育着我们什么是礼仪，什么是修养，什么是品格。父母工作的放化楼在远离居民区的山坳里，夜里常有狼叫声，父亲加班夜深未归，母亲不放心想去接，又不敢一人走夜路，于是拿着棍子带着我和哥哥壮胆，一起去迎父亲。夜深人静时父亲在昏黄的灯光下伏案工作的背影，是我每晚起夜时都能看到的情景，初时不能理解为什么爸爸每天这么辛苦地工作，直到一个又一个的发明奖获得，才明白一切辛苦的付出对国家的贡献和意义。往事已变成尘封在记忆中的梦，而



学生时代的陈达（后排左2）和同窗学友们

父母深沉的爱是我唯一鲜明的记忆。

2001年，65岁的父亲退休离开部队，回到故乡继续发挥余热，来到南京航空航天大学。进校初期，不少人都怀疑这个65岁的老人是否还有精力在地方大学做出新的成绩。然而，父亲凭借不服老的坚韧劲，在南航大有作为，初到南航就创建了核医学物理系。从研究用核作为杀伤性武器转为研究用核治疗癌症病人的核医学上。从一个兢兢业业的核武器专家走到了成为悬壶济世的医学工作者，他把自己的一生都奉献给了祖国的核事业，这不仅是一位科学家的使命，更是父亲对自己生命价值的不懈追求。父亲在给他的外孙出国留学的寄语中写道“自立自信自强自爱，学有所成才思敏捷，处事机灵注重安全，健康体魄根植中华”。父亲一生爱国，更教育子孙后代无论走到世界哪个角落都要记住自己的根！

2016年夏天，父亲永远地离开了我们，离开了他最爱的工作岗位，长眠在乌兰基地的烈士陵园里。阔别多年，又回到了这块他曾抛洒青春热血的土地上，这里有他的首长和战友，我想父亲是欣慰的。

在这块神秘的土地上，他的学生们继承了他未竟的事业，守家护国的使命生生不息地传承着。

空中升腾的蘑菇云和太阳交相辉映，点亮了罗布泊的天空，极度美丽壮观却又极具危险性，然而却有那么一群人无怨无悔地扎根在这片不毛之地，从事着最神圣的事业。他们是奇迹的缔造者，是我们国家的骄傲，而我的父亲正是他们中的一员。父亲更是我心中永远的骄傲。