责编/司晋丽

校对/宋磊

排版 /姚书雅

眼



# "当世界向你微笑"

本报记者 王慧峰

共和国之恋  $1=F \frac{2}{4}$ 对数然词 刘为光曲 任刚制进 1 7 1 2 1. 17 6 7 1 7 1 2 - 2 -"在爱里,在情 里, 痛苦幸福我呼唤着 你;在歌里,在梦里, 生死相依我苦恋着你 ……"新中国成立40周 年前夕,随着反映新中 国成立以来广大科技工 作者披肝沥胆、矢志不 渝报效祖国先进事迹的 8集专题片《共和国之 3 2 1 2 3 1 - : 3 2 1 2 3 1 - 3 2 1 2 3 1 - 1 -恋》的热播,同名主题 光 里。 形象里. 形 象 里。 曲唱响全国。这首歌用  $|\hat{\mathbf{i}} \cdot \hat{\mathbf{j}}| \hat{\mathbf{s}} - |\hat{\mathbf{s}} - |$ 诗的语言和亲切简洁的 旋律,表现了一代代中

图片来自网络

# 许多科技工作者是含泪看完的

于敏的国家最高科学技术奖证书、邓稼先的私人印 章、彭桓武的手表、郭永怀的徕卡相机……10月26 日,四川绵阳科学城,中国工程物理研究院科学技术馆 新开辟的"两弹一星"功勋厅内,曾在这里工作过的9 位"两弹一星"功勋奖章获得者使用过的部分工作、生

活实物第一次公开亮相。 这些历史文物跨越时空,见证了"两弹一星"功勋 科学家放弃国外优裕生活、奔赴祖国需要, 扎根戈壁深 山、潜心科研攻关的峥嵘岁月,凝聚着老一辈科学家无 私无我、以身许国的精神品格。

展厅里,程开甲院士的一句话记录了那一代人的选 择:"我是一个中国人,我不可能到美国去喊美国万 岁,我只能喊中国万岁。我这辈子的最大心愿就是国家

强大起来, 国防强大起来。" "纵然是扑倒在地,一颗心依然举着你。"面对父辈 们当年工作和生活的点点滴滴,"两弹一星"功勋科学 家、我国核科学事业的主要开拓者之一朱光亚的儿子朱 明远情不自禁地低吟起那首他最喜欢的《共和国之恋》。

新中国成立之初, 百废待兴、百业待举, 科技领域 几乎一片空白。2000多名在国外的科学家克服各种阻 挠毅然回到祖国怀抱,为祖国科技事业发展鞠躬尽瘁。 这是一长串闪光的名字: 李四光、华罗庚、周培源、钱 三强、钱学森、师昌绪、邓稼先、朱光亚……在归国的 路上,朱光亚联合50余名旅美留学生发公开信,呼 吁:"让我们回去,把我们的血汗洒在祖国的大地上, 灌溉出灿烂的花朵。"

朱明远深知,父亲那代人对国家的情感非同一般, 因此在国家需要的时候,他们选择了"回家",如同歌 中唱到的那样——"纵然是凄风苦雨,我也不会离你而 去;当世界向你微笑,我就在你的泪光里"。

"他们永远是国家的财富和民族的骄傲。"30多年过 去了,再次谈及《共和国之恋》,中央电视台新影中心国家 一级作曲家刘为光依然为那代科学家身上深厚的爱国主 义情怀深深感动着,那段创作经历也令他刻骨铭心。

1989年,作为新中国成立40周年献礼,中央电视 台制作播出了一部讴歌我国科技工作者的大型电视系列 专题片《共和国之恋》,这是一部剖析中国知识分子在 特定历史时期命运走向的电视片,讲述的正是朱明远的 父辈们在共和国诞生后义无反顾地回国报效,在落后的 条件和艰苦的环境中克服种种困难, 无私奉献、奋勇攻 关,在各自的领域为中国撑起了脊梁。

《共和国之恋》的播出引起了巨大反响, 它似史而 非史, 类诗而非诗, 据说许多科技工作者是含泪看完 的,之后各科研机构、高等院校轮番举行座谈会,人们 在言不尽的感慨中抒发着共鸣。时至今日,这部电视片 仍然在中国纪录片界以及科学界这两个截然不同的领域 同时占据着不可撼动的位置。

"那种凝重而炽烈的感情,给人以无穷的振奋和感 染。"几十年来刘为光曾参与无数影视剧、纪录片创 作,但他依旧对《共和国之恋》情有独钟。

### "这首歌不是写出来的,而是从心里流出来的"

"在爱里,在情里,痛苦幸福我呼唤着你;在歌 里,在梦里,生死相依我苦恋着你……"与纪录片同时 互相成就的,还有其同名主题曲《共和国之恋》,歌词 凝练又准确地诠释了科学家们的爱国情怀。30多年 来,这首饱含深情的歌曲不知唤起多少天涯游子对祖国 母亲的浓浓眷恋。

1988年, 刘为光接到任务, 负责电视专题片《共 和国之恋》的全部音乐创作,他和词作者刘毅然根据主 题迅速创作出了主题歌。最初版本歌词的具体内容已经 不可考了, "只记得有'从雪山到草原, 从长江到黄 河'之类的,像一首抒情诗"。而刘为光一开始也有些 走入误区: "我当时觉得这些老科学家多数是留洋归来 的,感觉应该向西洋音乐靠拢一点,在表现上想使用更 '洋'一点的曲调和演唱方式。"

作品磅礴大气, 但录制成小样拿给大家试听后却不 尽如人意,"总觉得什么地方不太对"。

"后来大家发现,歌曲无法令人感动的原因在于没 有写出专题片所展现的中国老一辈知识分子的气质和情 怀,尤其是那种对祖国母亲深沉的情感。"刘为光说。 另外, 他当时的谱曲有些曲高和寡, 大众接受起来会有 些隔阂。于是, 作者们毫不犹豫地推翻原有创作, 重新

刘毅然和刘为光决定登门拜访老科学家来寻找灵 感,在一段段朴实却动人的讲述中,科学家们对祖国的 拳拳之情激荡着作者的灵魂, 也直接流到了他们的笔 端。张广厚积劳成疾英年早逝,于是有了"纵然我扑倒 在地,一颗心依然举着你";邓稼先回国后献身国防, 十几年杳无音信,妻子流泪期盼,于是有了"当世界向 你微笑,我就在你的泪光里"。

刘为光有幸跟着摄制组走进钱学森等人的家, 最令 他内心震撼的,是这些老科学家们虽然功绩彪炳千古, 但他们大多数人过着简朴平淡的生活。在外人看来,钱 学森冲破重重阻挠、克服千难万险归国的经历是那样惊 心动魄,但老人却以平静恬淡的微笑面对。"没有强烈 的使命感,没有对民族深刻的挚爱,没有对国家命运的 关切,是不可能作出这样的选择的。"刘为光一直深深

用搭档刘毅然的话来说,"这首歌不是写出来的,而 是从心里流出来的",他是把这首赞美祖国的歌,当做一 首情歌来写的,"除此之外,无法表达这种深沉的爱"。 这首歌源自科学家的爱国深情和无私奉献,尽管通篇没 有出现一处"祖国"的字样,却能更真实亲切地感受到 科学家们对祖国的深厚情感和无比忠诚的爱恋。

"你恋着我,我恋着你,是山是海我拥抱着你;你 就是我,我就是你,是血是肉我凝聚着你……"根据刘 毅然新写的歌词, 刘为光进行了二次创作。经过时间的 考验与磨炼,这首歌已经成为时代经典。

#### 因为我对这土地爱得深沉

含泪升起的音符中积蓄着科学家的深深情思, 流动 的旋律中流淌着科学家的炽热情感,起伏的节奏中述说 着科学家的爱国心声。修改后的乐曲在朴实的旋律中逐 层铺展,情深致远。

刘为光意外地发现,"众口难调"的问题在这首绝 妙的歌曲面前不复存在了。新创作的歌曲效果非常好, 不但知识分子喜欢, 普通老百姓也很喜欢。不仅如此, 这首《共和国之恋》还获得了很多歌手的青睐,不同演 唱风格的歌手都将其视为心头好, 刘为光坦言, 这对他 来说是一个意外的惊喜。

鲜为人知的是,《共和国之恋》还有个"曾用名" 叫作《生死相依我苦恋着你》, 刘为光解释, 这是当时 《中国电视报》的编辑为抢先发表而临时拟定的题目, 后来随着纪录片的热播,大家一致决定还是采用《共和 国之恋》。

歌曲创作完了,但唱歌的人却一直没定。刘为光请 当时的中央乐团为歌曲录制配乐,他的好友、中央乐团 指挥方国庆便向他推荐了时任中央乐团巴松(低音管) 乐手的刘畅。这算是刘为光在苦苦寻觅中的意外收获。

虽非声乐出身,但刘畅专业的音乐素养给人印象深 刻。"在当时来说,一个非专业歌手为这样一部国庆献 礼作品录制主题曲是很不同寻常的。"刘为光回忆,刘 畅只唱了一遍就录制完成。录音室内, 随着乐曲的余音 渐渐消散在空气之中,整个乐团都站起来为刘畅鼓掌。

刘畅的声音朴实,带有磁性,少了学院味,天然 去雕饰,配合纪录片的画面,曾经令当时无数的观众眼 含泪花。多少年过去了,这首歌已经由不同的歌手演绎 过不同的版本,但首唱刘畅的这个版本,在作者心中, 依然占据着无可替代的位置。

"晨曦中你拔地而起,我就在你的形象里……"回 望历史,共和国大厦的一砖一瓦,无不浸润着广大科技 工作者的汗水心血与家国情怀。每当听着这首歌, 人们 就不由自主地想到艾青说的: "为什么我的眼里常含泪 水,因为我对这土地爱得深沉。"尽管时光过去了30多 年,许多人再唱这首《共和国之恋》,依然是泪光莹 莹。而在这泪光闪烁的朦胧中,我们能看到一个国家拔 地而起的未来。

## ■记者手记

国知识分子忠贞不渝的

爱国热情与在科学道路

上奋勇登攀的无畏精

神。30多年来,这首饱

含深情的歌曲唤起无数

天涯游子对祖国母亲的

浓浓眷恋。

# 繁霜尽是心头血

1999年,《共和国之恋》播出10年后,该片的 撰稿、主题歌词作者刘毅然执导的电视剧《我亲 爱的祖国》上映。这部21集的连续剧以钱学森为 原型,描绘了早期留学海外的中国科学家历尽 艰辛学有所成,并回归报效祖国的动人故事。刘 毅然后来在谈及《我亲爱的祖国》的创作初衷时 曾经动情表示:"毫不夸张地说,没有这一代忍 辱负重的科学家,就没有中国的今天。"

新中国从一穷二白到今天的繁荣强大,离 不开无数科学家的无私奉献。无数科技工作者 扎根戈壁荒原,奋战深山峡谷,为大国铸重器, 树起了一座座无言的丰碑。我国科技事业取得 的历史性成就,是一代又一代矢志报国的科学 家前赴后继、接续奋斗的结果。

祖国的分量,在一个人心中能有多重? 刘为光曾去"两弹一星"元勋钱学森家中拜 访,这位享有崇高威望的人民科学家在新中国 成立时就已功成名就,并在美国有着优厚的工 作和生活待遇,但他始终心系家的方向。祖国的 分量,在他心中重到可以为之历经磨难而不改 初衷,在失去自由5年之后,毅然踏上归途,"我 要尽最大力量来建设自己的国家,让中国人民 过上幸福、有尊严的生活"

刘为光曾在老乡聚会的场合见到过自己的 潮汕同乡黄旭华,老人低调朴实得让人无法把 他和"中国核潜艇之父"这样的称谓联系起来。 喧嚣中,人们将其作为长者敬重,但很少有人知 道,在曾经长达30年的时间中,这个人连同他的 名字,就像他制造出来的那一艘艘核潜艇一样, 在这片土地上消失得无影无踪。祖国的分量,在 他心中重到可以为之远离家乡、荒岛求索,深藏 功名三十载;重到从一穷二白中"头拱地、脚朝 天,也要把核潜艇搞出来"

那个年代虽然离我们很远,但那些精神却 不会随着时间的走远而褪色,反而历久弥新,不 断被赋予新的时代内涵。

在钱学森归来的半个多世纪后,已经是国 际知名战略科学家的黄大年放弃了在英国优厚

的待遇,怀着一腔爱国热情返回祖国,震动海外。 归国后,黄大年带着团队突破一个个技术难点,用 5年时间完成了西方国家20多年走过的路。如今他 虽离去,但他的话仍然掷地有声:"振兴中华,乃我 辈之责。

不求锦衣玉食、乘轻驱肥,但求无愧于心、无 愧于身上传承的血脉。万里而归,一代代科学家们 带回来的是底气,是对祖国深沉的爱。

刘毅然在创作《我亲爱的祖国》时曾这样真情 表白:"我真想拉住他们中任何一位的手说'是你 把脊梁给了我们,爱你——我们只有这两个字作 为回报'

我们生活在和平年代,过着幸福 安稳的生活。但我们应该明白我们的 幸福生活来之不易。在这个物质极其 繁盛的年代里,我们仍需要坚信,精神 无敌。我们致敬为国尽力的科学家,他 们追求真理、勇攀 高峰,他们胸怀祖 国、服务人民,值得

铭记和感念。 "繁霜尽是心 头血,洒向千峰秋 叶丹"。有些人,你 不会时时想起他, 但你总会想起他。



微信公众号