

# 【标题】

## 一片丹心图报国

### 彭士禄获“光华工程科技成就奖”

#### 【导语】

11月8日，中国工程界最高奖“光华工程科技奖”揭晓第十三届获奖名单。彭湃烈士儿子、核动力专家、中国工程院院士彭士禄获颁“光华工程科技成就奖”。

#### 【现场录音混压】

一鞠躬、二鞠躬、三鞠躬

#### 【配音】

向祖父彭湃烈士的铜像鞠躬，在代父亲彭士禄领完奖和为父亲过完95周岁寿诞后，12月18日，彭洁回到父亲心心念念的海丰老家，虽一路奔波，她念兹在兹要用父亲获奖的好消息告慰祖父。

#### 【录音】彭士禄女儿 彭洁

今天站在爷爷的铜像前，我只想对他说，爷爷您的儿子没有辜负您的期望，他为国家核动力事业的发展作出了他最大的贡献，献出了他毕生的心血和才华，他对得起家乡的人民，对得起爷爷的英灵。

#### 【配音】

站在祖父彭湃当年宣告中国第一个苏维埃政权诞生的红场上，彭洁语带哽咽。父亲彭士禄3岁时祖母蔡素屏遭敌人逮捕杀害，4岁祖父彭湃被叛徒出卖、英勇就义。幼年彭士禄生活颠沛流离，沦为孤儿、乞丐，吃百家饭、穿百家衣、姓百家姓，在贫苦百姓的护佑中长大，被国民党关进监狱两次，历大难而不死。1940年，15岁的彭士禄才由党组织寻回，送往延安学习，1951年以优异成绩考取赴苏联留学的资格。

#### 【录音】彭士禄女儿 彭洁

就在他即将毕业的时候，正在苏联访问的陈赓大将把他叫到大使馆，跟他说，（中央）要选派一批优秀的留学生改行学习原子能专业，并且问他，你愿意改行吗？父亲坚定的回答，当然愿意，只要祖国需要！

**【配音】**

自此，彭士禄的个人命运与中国核动力事业发展紧紧捆绑在一起，作为这一领域的开拓者和奠基者之一，他是我国核潜艇第一任总设计师、第一个核动力装置的主要设计者，也是第一座核电站的主要技术负责人。以身许国的彭士禄一生铭记的是周恩来总理的两次叮嘱。

**【录音】彭士禄女儿 彭洁**

（1940年）第一次见到周恩来的时候，周恩来就摸着他的头就说，孩子，终于找到你了，现在要送你去延安，你要无条件地服从组织的安排，继承先烈遗志，努力参加革命斗争；然后在（19）70年代初期，其中有一次会议（核潜艇研制）中央专委会，周总理也紧紧握住我父亲的手就说，小彭，记住你是海丰人，永远不要改名换姓。

**【配音】**

从烈士遗孤到核动力专家，彭士禄历经风霜雨雪的嬗变，坚忍不拔。第十三届“光华工程科技成就奖”颁奖词评价道：彭士禄院士多年以来不负使命，不计较个人得失、放弃私利、默默无闻，奋战在核工业第一线，为我国核动力发展作出了巨大贡献！用彭院士的话说：他这辈子只干两件事，一是造核潜艇、二是建核电站，国家利益高于一切。

**【录音】中国工程院院士 彭士禄**  
只要祖国需要，我愿意贡献一切！

**【配音】**

本台记者 胡芳 陈鹏飞 周贵良 陈海珊 报道