
我国烧伤医学开拓者之一肖光夏逝世，享年95岁

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/28107.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

我国烧伤医学开拓者之一肖光夏逝世，享年95岁

。澎湃新闻记者从中华医学会烧伤外科学分会方面获悉，原第三军医大学西南医院全军烧伤研究所一级教授、《中华烧伤杂志》第一届总编辑肖光夏教授，因病医治无效，于2024年7月9日2时59分在重庆逝世，享年95岁。

肖光夏教授是我国著名的烧伤外科学专家，我国烧伤医学开拓者之一。



肖光夏中国军网图

据中国军网介绍，肖光夏，外科学（烧伤）教授，博士生导师，专业技术一级。1929年12月25日生，福建福州市人。1949年9月入伍，1981年6月入党。1953年7月毕业于第六军医大学，1954年9月后历任第七、第三军医大学附属西南医院烧伤科教授，主任医师，烧伤科副主任。1991年享受

政府特殊津贴，1995年为第三军医大学专家组成员。

肖光夏曾荣立二等功2次，三等功2次。先后被评为“全军优秀教师”、总后勤部“一代名师”，全国“医院感染管理事业突出贡献者”。

肖光夏1958年起从事烧伤专业的临床、教学、科研工作。1962年任全军烧伤专业组秘书长，1964年总结的“治愈38例烧伤面积70%、III度30%以上病人”成果被第七军医大学记二等功。曾任首届西南五省一市烧伤整形学会主任委员，全国烧伤学会常委、副主委、主委、名誉主委和国家临床药理基地主任委员，总后勤部卫生部科技成果评委、首届《中华烧伤杂志》总编辑，国际烧伤学会中国代表。

肖光夏先后主持全军“八五”、“九五”、“十五”、“战创伤感染的研究”，国家自然科学基金生命科学重大课题“烧伤早期损害的研究”，参加国家重点基础研究（973）“严重创伤后失控性炎症反应的调控机制研究”和国家“863”重大项目“抗菌/抗内毒素小分子多肽的研究”等，证明严重烧伤后细菌和内毒素可经肠道侵入并播散全身的论述。

肖光夏曾获国家科技进步二、三等奖各1项，军队科技进步一等奖2项，军队科技（医疗）成果一、二等奖8项，并获总后勤部“八五”、“九五”重大科技成果奖，发表论文300余篇，主编专著2部，参编14部。他还是全国高等医药院校外科学通用教材与《黄家驷外科学》烧伤与感染等章节的主要编撰者。

作者：岳怀让 来源：澎湃新闻

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](https://www.iikx.com)转发