

BEIJING DONGCHENG DISTRICT LIBRARY

书海拾贝

东城区图书馆少儿 内部资料

网址: www.bjdclib.com

E-mail: dcet2@126.com

共和国勋章 - 中华人民共和国最高荣誉勋章(二)



“共和国勋章”获得者的简介:

钟南山、申纪兰、李延年、袁隆平、孙家栋、黄旭华

2023 年第二期



东城区图书馆少儿阅览室



目 录

共和国勋章 - 中华人民共和国最高荣誉勋章

获得者的简介（二）

钟南山	2
申纪兰	4
李延年	5
袁隆平	6
孙家栋	8
黄旭华	9
馆藏图书推荐	10



共和国勋章 - 中华人民共和国最高荣誉勋章

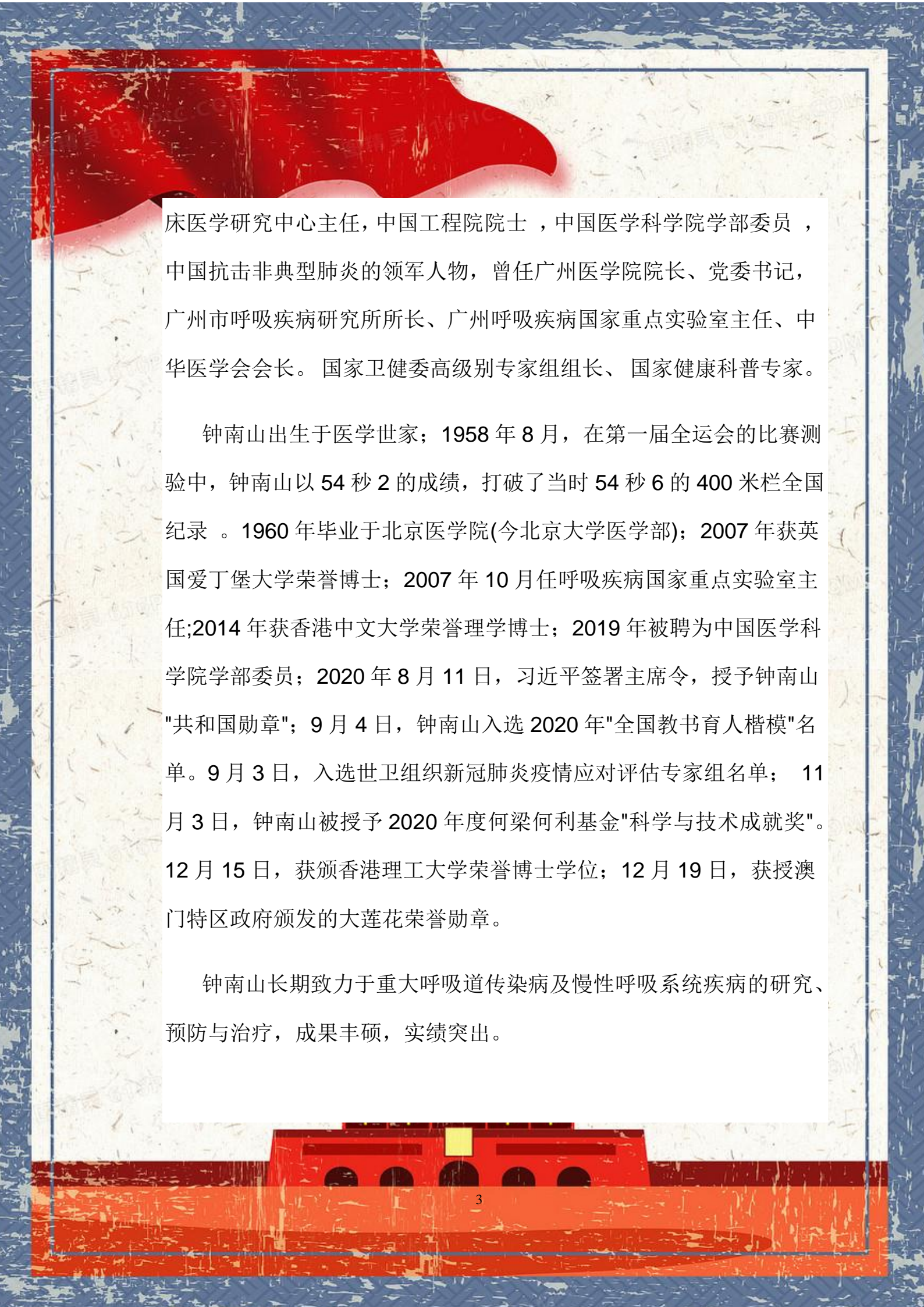
共和国勋章获得者



钟南山 - 中国工程院院士、著名呼吸病学专家



钟南山，男，汉族，中共党员，1936年10月20日出生于江苏南京，福建厦门人，呼吸内科学家，广州医科大学附属第一医院国家呼吸系统疾病临



床医学研究中心主任，中国工程院院士，中国医学科学院学部委员，中国抗击非典型肺炎的领军人物，曾任广州医学院院长、党委书记，广州市呼吸疾病研究所所长、广州呼吸疾病国家重点实验室主任、中华医学会会长。国家卫健委高级别专家组组长、国家健康科普专家。

钟南山出生于医学世家；1958年8月，在第一届全运会的比赛测验中，钟南山以54秒2的成绩，打破了当时54秒6的400米栏全国纪录。1960年毕业于北京医学院(今北京大学医学部)；2007年获英国爱丁堡大学荣誉博士；2007年10月任呼吸疾病国家重点实验室主任；2014年获香港中文大学荣誉理学博士；2019年被聘为中国医学科学院学部委员；2020年8月11日，习近平签署主席令，授予钟南山“共和国勋章”；9月4日，钟南山入选2020年“全国教书育人楷模”名单。9月3日，入选世卫组织新冠肺炎疫情应对评估专家组名单；11月3日，钟南山被授予2020年度何梁何利基金“科学与技术成就奖”。12月15日，获颁香港理工大学荣誉博士学位；12月19日，获授澳门特区政府颁发的大莲花荣誉勋章。

钟南山长期致力于重大呼吸道传染病及慢性呼吸系统疾病的研究、预防与治疗，成果丰硕，实绩突出。

申纪兰

全国劳动模范、共和国勋章获得者



申纪兰(1929年12月29日至2020年6月28日),女,汉族,出生于山西省平顺县,中共党员,全国劳动模范、全国优秀共产党员、第一至第十三届全国人民代表大会代表、“改革先锋”称号获得者、“共和国勋章”获得者、山西省平顺县西沟村党总支副书记。

申纪兰1946年10月参加工作,1953年8月入党。历任金星农林牧生产合作社副主任、中共平顺县委副书记、山西省妇联主任、长治市人大常委会副主任、全国妇联第二至四届执行委员。

2018年12月18日,党中央、国务院授予申纪兰同志改革先锋称号,颁授改革先锋奖章。2019年9月17日,国家主席习近平签署主席令,授予申纪兰“共和国勋章”。9月25日,被评选为“最美奋斗者”。

2020年6月28日凌晨1时31分,申纪兰在长治逝世,享年91岁。

李延年

中国人民志愿军“一级英雄”称号、“共和国勋章”获得者



李延年，男，1928年11月出生于河北省秦皇岛市昌黎县，中国共产党党员，中国人民解放军某部副政治委员。

1947年2月加入中国共产党；1950年8月，在湘西剿匪的李延年，被提拔为连队指导员；1951年3月，加入中国人民志愿军；1952年11月，

中国人民志愿军总部授予“一级英雄”称号、记特等功1次，并获朝鲜民主主义人民共和国自由独立二级勋章、三级国旗勋章；1979年，广西边防部队发起对越自卫反击战中任广西军区独立师政治部副主任，荣立三等功2次；1988年7月，中央军委授予中国人民解放军“胜利功勋荣誉章”；1992年10月，参加中国人民志愿军英模代表团访问朝鲜，荣获朝鲜领导人金日成授予的友谊勋章。

2019年9月17日，国家主席习近平签署主席令，授予“共和国勋章”；9月25日，被评选为“最美奋斗者”。

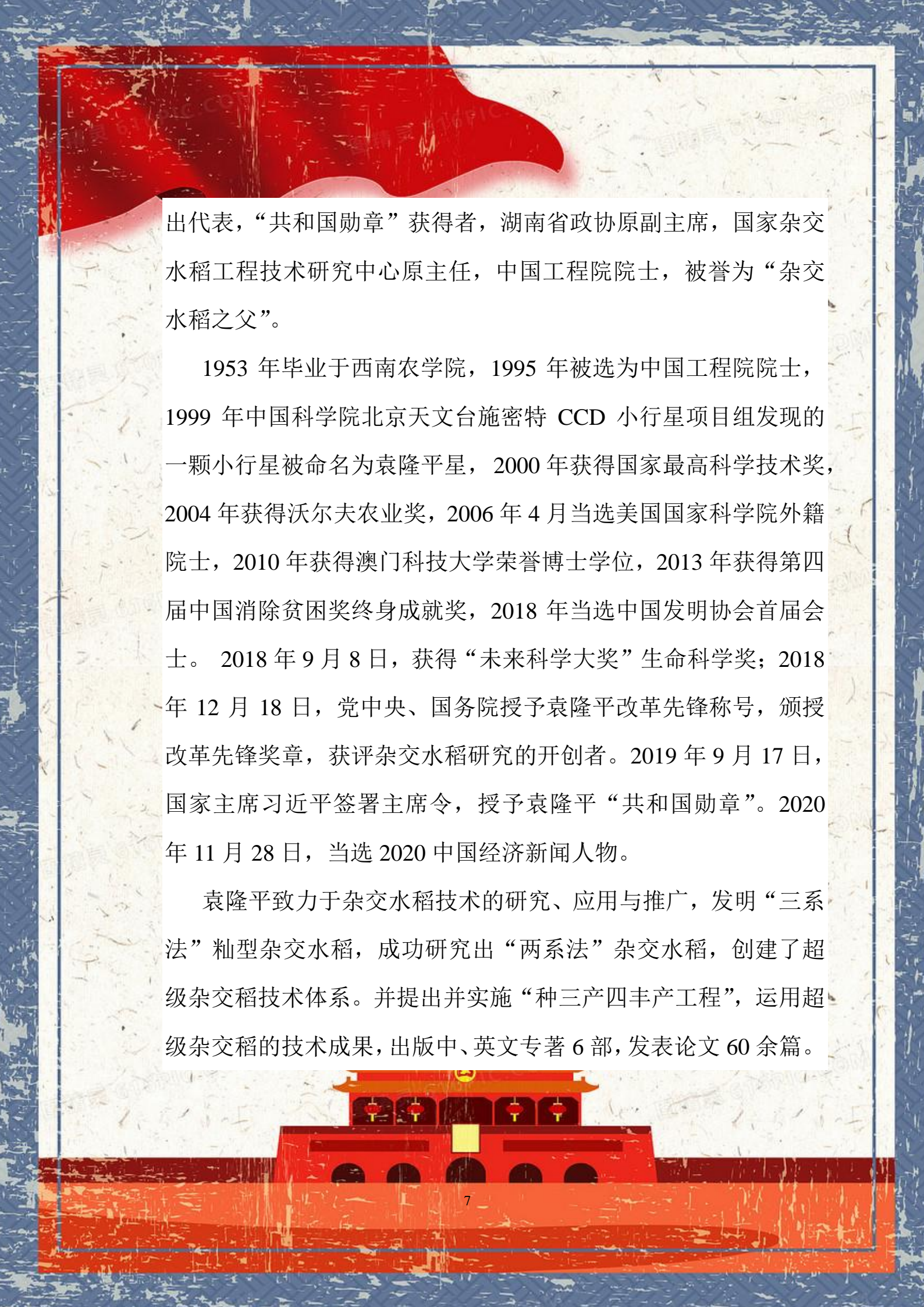
共和国勋章获得者



袁隆平 首届国家最高科学技术奖得主、杂交水稻之父



袁隆平（1930年9月7日-2021年5月22日），男，汉族，于北京，无党派人士，江西省九江市德安县人。享誉海内外的著名农业科学家，中国杂交水稻事业的开创者和领导者，中国共产党的亲密朋友，无党派人士的杰



出代表，“共和国勋章”获得者，湖南省政协原副主席，国家杂交水稻工程技术研究中心原主任，中国工程院院士，被誉为“杂交水稻之父”。

1953年毕业于西南农学院，1995年被选为中国工程院院士，1999年中国科学院北京天文台施密特 CCD 小行星项目组发现的一颗小行星被命名为袁隆平星，2000年获得国家最高科学技术奖，2004年获得沃尔夫农业奖，2006年4月当选美国国家科学院外籍院士，2010年获得澳门科技大学荣誉博士学位，2013年获得第四届中国消除贫困奖终身成就奖，2018年当选中国发明协会首届会士。2018年9月8日，获得“未来科学大奖”生命科学奖；2018年12月18日，党中央、国务院授予袁隆平改革先锋称号，颁授改革先锋奖章，获评杂交水稻研究的开创者。2019年9月17日，国家主席习近平签署主席令，授予袁隆平“共和国勋章”。2020年11月28日，当选2020中国经济新闻人物。

袁隆平致力于杂交水稻技术的研究、应用与推广，发明“三系法”籼型杂交水稻，成功研究出“两系法”杂交水稻，创建了超级杂交稻技术体系。并提出并实施“种三产四丰产工程”，运用超级杂交稻的技术成果，出版中、英文专著6部，发表论文60余篇。

孙家栋

中国科学院院士、国际宇航科学院院士、运载火箭与卫星技术专家



孙家栋，男，1929年4月8日出生于辽宁省复县（今瓦房店市）老爷庙村，中国共产党党员，运载火箭与卫星技术专家，航天工程系统专家，中国科学院院士，国际宇航科学院院士，国际欧亚科学院院士，中国航天科技集团公司高级技术顾问，探月工程领导小组高级顾问，探月工程首任总设计师。

孙家栋 于1951年被派往苏联茹科夫斯基空军工程学院飞机发动机专业学习；1958年毕业于苏联茹科夫斯基空军工程学院飞机设计专业，历任七机部五院（现中国空间技术研究院）副院长、院长，七机部总工程师，航天部副部长，航空航天部副部长；1967年调入中国空间技术研究院，历任院总体设计部副主任、主任、副院长、院长，七机部总工程师，航天部科技委副主任，航天工业部副部长，航空航天工业部副部长，航空航天工业部科技委主任；1985年任航天部科技委副主任、总工程师、副部长。10月起历任航天工业部副部长，航空航天工业部副部长、中国航天工业总公司科技委主任；1988年当选国际宇航科学院院士；1992年当选中国科学院院士；1996年当选国际欧亚科学院院士；2004年任中国探月工程总设计师。

孙家栋长期从事火箭、人造卫星研制工作。

黄旭华

共和国勋章获得者，中国工程院院士，核动力潜艇专家

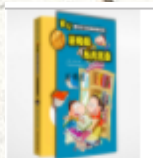


黄旭华，1924年2月24日（一说1926年3月12日）出生于广东省海丰县（今汕尾市田墘街道），祖籍广东省揭阳县（今揭东区玉湖镇新寮），核动力潜艇专家，中国工程院院士，共和国勋章获得者，国家最高科学技术奖获得者，中国船舶重工集团719所名誉所长、原所长。

黄旭华于1945年就读于国立交通大学造船系；1949年春节被批准成为中共预备党员；1954年被调到上海船舶工业管理局；1958年8月被调到北京从事绝密工作；1961年11月被任命为国防部第七研究院〇九研究室副总工程师；1983年被任命为第一代核潜艇的总设计师；1994年当选为中国工程院院士；2014年2月10日当选“2013年度感动中国十大人物”；2019年9月29日获颁“共和国勋章”；2020年1月10日获颁2019年度国家最高科学技术奖。

黄旭华毕生致力于中国核潜艇事业的开拓与发展。

馆藏图书推荐



图书

☆ **阿U漫说诺贝尔获奖者故事：屠呦呦与青蒿素 / 童朴，604工作室著；杭州童朴 杭州阿优文化创意有限公司 604工作室**
北京：中国科学技术出版社，2016

[馆藏地](#) [详细信息](#) [虚拟书架](#)

+ 东城东华门社区	K825 /4505
+ 东城东直门社区	K825 /4505
+ 东城北新桥社区	K825 /4505
- 东城区第一图书馆	K825 /4505

馆藏地	索书号	描述
▾ 东图儿童阅览室	K825 /4505	中文图书
▾ 东图儿童阅览室	K825 /4505	中文图书



图书

☆ **时代榜样 / 陈约红主编；楼琳编著**
(女,)陈约红, 1953-) 楼琳
昆明：晨光出版社，2021

[馆藏地](#) [详细信息](#) [虚拟书架](#)

- 东城区第一图书馆	D647 /1032
------------	------------

馆藏地	索书号	描述
▾ 东图儿童阅览室	D647 /1032	中文图书
▾ 东图儿童阅览室	D647 /1032	中文图书



图书

☆ **共和国最可爱的人：中学生读本 / 陈禹山，陈少京编著**
陈禹山陈少京
北京：红旗出版社，2009

[馆藏地](#) [详细信息](#) [虚拟书架](#)

- 东城区第一图书馆	K820 /1369
------------	------------

馆藏地	索书号	描述
▾ 东图儿童阅览室	K820 /1369	中文图书
▾ 东图儿童阅览室	K820 /1369	中文图书
▾ 东图儿童阅览室	K820 /1369	中文图书