

2025/02/12

星期三

乙巳年 正月十五

总9348期

今日 8 版

老年日报

中国百强畅销报刊

年长者的精神家园

北京、广州、哈尔滨、西安、南京、济南、郑州、石家庄同步印刷

民众追忆黄旭华：

“赫赫而有名”的一生

中国工程院院士，共和国勋章、国家最高科学技术奖获得者，中国第一代核潜艇工程总设计师黄旭华于6日在湖北武汉逝世，享年99岁。

“即使一身头衔，他还是把名声看得很淡，不爱争功。”回忆起黄旭华，与其共事60年的中国船舶集团第七一九研究所退休职工刘润林说。

黄旭华1949年毕业于上海交通大学造船系。1958年，中国核潜艇研制工程拉开序幕。那年8月的一天，相关部门打电话通知黄旭华赴京出差，没说什么任务，也没说去几天，必须高度保密。黄旭华无法和家人细说，直奔北京。

上级对黄旭华说了三点：一是“你被选中，说明党和国家信任你”；二是“这项工作保

密性强，这个工作领域进去了就出不来了，犯了错误也出不来，出来了就是泄露了”；三是“一辈子出不了名，当无名英雄”。

30年间，黄旭华从未回过老家，和家人少有通信，时不时寄点钱，但对工作避而不谈，父亲直到去世都不知道儿子从事什么工作。

1987年，黄旭华母亲收到一本杂志，其中刊登了一篇题为《赫赫而有名的人生》的文章，首次专访“黄总设计师”，但不能公开他的真实姓名。黄母“对号入座”，判定此文主人公正是三儿子黄旭华。母亲把小辈叫到身边说，“三哥的事情，大家要理解，要谅解。”

后来，黄旭华面对媒体采

访谈起这个故事。“这句话传到我耳朵来，我哭了，30年如山负重释然了。我对母亲说，我很想你啊，她也哭了。”

曾为黄旭华写传记的作家王艳明回忆，在与黄院士对话中，他多次提到对家人的亏欠。母亲去世后，每年冬天，黄院士只戴母亲那条旧围巾。

“他拿出人生中最灿烂的30年，默默无闻，这是我们平凡人做不到的。”前去吊唁的武汉市民郜振凯谈起这位素未谋面的老人，没说几句话，就忍不住啜泣。

王艳明说，黄旭华院士不仅乐享“无名”的生活，而且也是不求声誉、不求名利、不求照顾。记得快90岁的他为节约差旅费，多次只身出差各地。曾有人尊称黄旭华为“中

国核潜艇之父”，他却拒绝道：“核潜艇建造成功是一代人共同努力的结果。”

黄旭华的生前老友宋福全对他最深刻的印象就是“简朴”“他吃鱼只吃便宜的鲢鱼。家里没有车，喜欢坐公交车。出门能坐火车就不坐飞机。”

研究所家属区一家理发店的理发师王德明说，黄院士曾光顾过这家小店，爱拉家常，路上遇到了也会互相打招呼，像邻家爷爷一样，后来才知道是院士。

隐姓埋名30载，黄旭华的名字曾“久久地、默默地隐藏在大海深处”。

如今，他的名字，将久久地、深深地镌刻在人们心中。

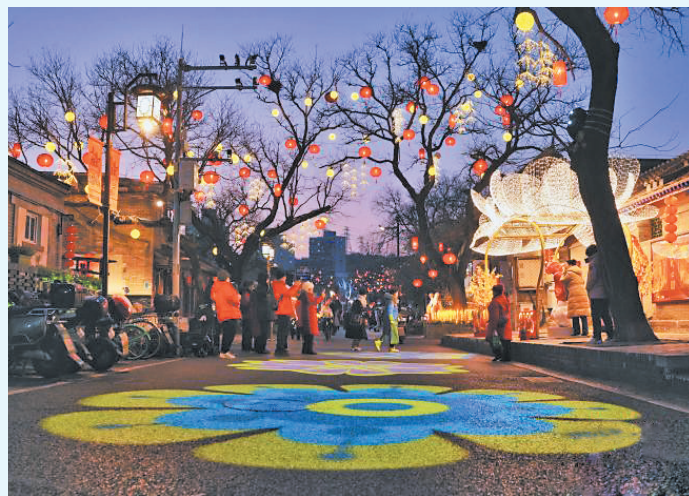
新华社

南极偏远地区出现微塑料

英国研究人员在南极偏远地区的雪中发现微塑料。他们认为，这或许意味着塑料污染在地球上已经无处不在。

英国南极考察处研究人员说，研究人员从位于南极两个偏远冰川的三个营地附近采集雪样进行分析。他们先把雪融化在滤纸上，然后对其进行高分辨率扫描。结果显示，每升雪中含有73至3099粒不等的微塑料。95%的微塑料小于50微米，也就是大多数人体细胞的大小。

新华社



灯火璀璨迎元宵

元宵节至，北京模式口大街灯火璀璨，吸引众多民众游览打卡。

张祥毅



哈尔滨亚冬会将助力扩大冰雪运动人口

近日，国际奥委会委员、中国奥委会副主席于再清在接受采访时表示，哈尔滨亚冬会将助力扩大冰雪运动人口，促进亚洲冰雪运动发展。

据悉，本届亚冬会是参赛国家和地区以及运动员数量最多的一届。于再清

表示，很高兴看到有更多运动员参加亚冬会，东南亚和西亚国家受到地理环境和气候因素影响，培养冰雪项目运动员非常不容易，但是他们都非常努力，体现了对冰雪运动的重视。

本次亚冬会是我国在北京冬奥会之后承办的又

一项国际综合性冰雪赛事。于再清说，亚冬会将进一步推动冰雪运动普及和冰雪人才培养，留下丰厚的文化、社会、体育遗产。

新华社



成立全国常态化扫黑除恶专家人才库，推动建立常态化扫黑除恶人才体系建设，提升规范化办案水平。

中新

常态化扫黑除恶办案数量同比有所下降

据最高检微博消息，日前，最高检检察委员会委员、普通犯罪检察厅厅长侯亚辉在受访时表示，2024年1月至11月，共批捕涉黑恶犯罪

921件2654人，起诉涉黑恶犯罪1768件9867人，办案数量同比有所下降，社会治安形势持续好转。

侯亚辉介绍，检察机关



中国邮政发行畅销报刊

国内统一连续出版物号：

CN23-0018

邮发代号：13-18

标题新闻

经济

★春节过后“菜篮子”供应充足 价格平稳回落

★国家发展改革委：加大春耕期间化肥打假力度 严查价格违法行为

★需求规模持续扩张 2024年全国社会物流总额超360万亿元

★去年我国彩票销售超6000亿元创历史新高

★我国智能机器人产业企业数量超45万家

社会

★各地多措并举保障务工人员返岗就业

★中小银行密集“上新”大额存单“3字头”利率难觅

科技

★更年期晚的人患心血管病风险较低

大风降温谨防心脑血管疾病

近期，全国多地出现大风降温天气，专家提示，温度骤降，要关注低温对心脑血管疾病的影响，做好健康防护。

首都医科大学附属北京安贞医院急诊危重症中心副主任段小春介绍，大风降温天气，前来就诊的患者中，胸痛、急性心梗、主动脉夹层、急性心衰等心脑血管疾病的比例明显增加。

专家介绍，寒冷刺激会使血管收缩，导致人体血压升高，原本就有高血压的患者血压波动会更大，更加难以控制。而血压升高会增加心脏的做功和耗氧量，给心脏带来更大负担。另外，随着气温降低，人体血液的粘滞度增加，凝血功能增强，也更容易形成血栓，无疑增加了心脑血管疾病的发病风险。

新华

老年日报 维权热线

13796087938

13936697319



今日微推荐

扫码更精彩



老年日报
微信

人活多久
看头发就知道？



龙健康

春夏吃好姜
整年都受益