



# 2024年我国平均气温再创新高

福州平均气温21.8℃,与2021年并列第一,是有记录以来最暖的一年



天气晴好,晾晒鲞鱼干



一排排虾干在阳光映照下,成为独特的风景

N海都记者 吴诗榕 文/图  
新华

又见证历史了!刚刚过去的2024年,我国平均气温再创新高。据国家气候中心消息,2024年我国平均气温10.9℃,较常年(9.89℃)偏高1.01℃,超过2023年的10.71℃,是1961年有完整观测记录以来最暖的一年。

## 平均高温天数 创有记录以来第二多

空间分布上,2024年全国各地均一致偏暖。北京、天津、河北、山西、河南、陕西、甘肃、青海、宁夏、内蒙古、辽宁、安徽、山东、江

苏、湖北、湖南、四川、重庆、贵州等19个省(市、区)气温均为1961年以来最高,7个省份为历史第二高,3个省份为历史第三高。

2024年,全国平均高温(日最高气温 $\geq 35.0^{\circ}\text{C}$ )日数达15.6天,较常年偏多6.6天,为1961年以来第二多,仅次于2022年。

记者也从福州市气象部门获悉,2024年福州市区平均气温21.8℃,与2021年并列第一,是有完整观测记录以来最暖的一年。

## 太阳即将“休假” 抓紧时间晾晒

新年新气象,进入2025年的第一周,福建同样是偏暖气温开场,有阳光陪伴,未来三天,福建持续晴好天气。但冷空气强势“控场”,早晚寒意十足,3日早晨最低气温南平大部、三明西部、宁德西部北部、龙岩北部城区可达 $0\sim 4^{\circ}\text{C}$ ,有霜或霜冻。

福州同样有晴天“助力”,从元旦起,福州连着三天都被暖暖的太阳所拥抱。不过,4日起云量会有

所增多,5日转为阴天,局部有小雨。珍惜阳光,太阳即将“休假”。有晾晒计划的小伙伴,抓住这两天的好天气哦。气温方面,3日、4日两天低温稍有回升,在 $10^{\circ}\text{C}$ 左右。昼夜温差较大,市民出行早晚要注意添衣保暖。

随着春节脚步的临近,备年货、迎新春的气息愈发浓郁,鱼干是不少人喜爱的年货。天气晴好干燥,正是晒鱼干、虾干的好季节。人

间至味是微咸,这不,福州市连江县的渔民黄辉最近正忙着晒鱼干。那么,晒鱼干有何讲究?

“晒鱼干的讲究要从挑选原料说起。”俗话说靠山吃山、靠海吃海,黄辉是连江当地人,是一名经验丰富的渔民,在他看来,优质的原料是制作美味鱼干的基础。

黄辉介绍,晒鱼干的第一步是腌制。“我们一般选用鲳鱼、黄鱼、鲞鱼,首

先要将挑选好的鱼清洗干净,然后均匀地抹上盐巴、白糖和味精。”黄辉说,腌制不仅可以增加鱼干的口感,还能够有效防止细菌滋生,从而延长鱼干的保质期。

“阳光和通风是晒制鱼干的关键因素。”黄辉介绍,腌制的时间需要根据鱼的大小和天气状况进行调整,一般来说晴好的天气,晾晒一天半左右,晒鱼干就完成了。



## 1月我省平均气温或偏高 将间歇出现降温降水过程

据福建气象消息,2024年12月,全省平均气温 $11.9^{\circ}\text{C}$ ,较常年同期偏低 $0.3^{\circ}\text{C}$ ,属正常。全省近八成县(市、区)城区平均气温偏低。省内极端最高气温 $27.0^{\circ}\text{C}$ ,3日出现在同安,极端最低气温 $-4.8^{\circ}\text{C}$ ,29日出现在光泽。省内气温起伏大。

预计2025年1月平均气温北部城区 $5.5^{\circ}\text{C}\sim 12.0^{\circ}\text{C}$ 、南部城区 $10.0^{\circ}\text{C}\sim 15.5^{\circ}\text{C}$ ,全省偏高 $0.1^{\circ}\text{C}\sim 1.0^{\circ}\text{C}$ 。月极端最低气温北部高海拔山区城区 $-7.0^{\circ}\text{C}\sim -5.0^{\circ}\text{C}$ ,局部低于 $-7.0^{\circ}\text{C}$ ;北部其余城区 $-6.0^{\circ}\text{C}\sim -4.0^{\circ}\text{C}$ ;中部城区 $-4.0^{\circ}\text{C}\sim -2.0^{\circ}\text{C}$ ;南部城区 $1.0^{\circ}\text{C}\sim 3.0^{\circ}\text{C}$ 。

较明显冷空气过程大

致出现在:6—7日、9—13日、15—20日、23—24日和27—29日。月内气温变化幅度大,冷空气影响期间气温较低,请关注其对人体健康、能源保供、农业生产等的不良影响。

预计1月总降水量各城区为20~70毫米,全省偏少二至五成。较明显降水时段大致出现在:14—16日和30日—2月1日。

气象部门提醒,1月或间歇出现降温降水过程,请注意低温雨雪冰冻天气对交通运输的不利影响。

目前,我省大部已出现气象干旱,预计1月降水偏少,气象干旱可能持续发展,注意防范。

(来源:福建气象)

### 福州市区今起三天天气

3日	晴转多云	$9^{\circ}\text{C}\sim 18^{\circ}\text{C}$
4日	多云转阴	$11^{\circ}\text{C}\sim 18^{\circ}\text{C}$
5日	阴转多云	$10^{\circ}\text{C}\sim 18^{\circ}\text{C}$

# 新年首个“天象大戏”来了

象限仪座流星雨今夜迎极大,或有非常明亮的火流星出现,极具观赏性

N新华

2025年的第一场流星雨——象限仪座流星雨将于1月3日迎来极大,喜欢流星雨的朋友可在3日夜晚至4日黎明进行观测。

象限仪座流星雨、英仙座流星雨和双子座流星雨并称北半球三大流星雨,每年都会准时赴约。

和大多数流星雨以辐

射点所在的星座命名相同,象限仪座流星雨也不例外,不过象限仪座已被废弃,现代88个星座中没有了它的“一席之地”。虽然象限仪座已是“过去时”,但每年仍有属于它的一场“庆典”。

星联CSVA联合发起人蒋晨明介绍,相较于英仙座流星雨和双子座流星雨,象限仪座流星雨的表现不

太稳定,极大时间很短且飘忽不定,极大流量也时大时小,如果遇到爆发,ZHR(天顶每时出现率)能够达到200,甚至更高。

虽然受关注程度不如英仙座流星雨和双子座流星雨,但象限仪座流星雨也有其亮点,那就是流星体速度中等、亮度较高,常会有非常明亮的火流星出现,极具观赏性。

天文预报显示,今年的象限仪座流星雨将于1月3日23时迎来极大,预计ZHR接近100,不排除爆发的可能。实际上,象限仪座流星雨在新年到来之前就已经开始预热,它的活跃期通常为上一年的12月28日至次年的1月12日。

“象限仪座流星雨的辐射点现在位于天龙座、牧夫座、武仙座这几个星

座相邻的区域,午夜前后升起,后半夜越升越高。23时迎来极大,正好是午夜前后,辐射点升起时间几乎与极大时刻同步。”蒋晨明说。

月光通常是观测流星雨时最大的天文不利因素。不过2025年1月3日为农历初四,月相为蛾眉月,几乎无月光干扰。

蒋晨明提醒,作为

2025年第一场流星雨,象限仪座流星雨的观测条件非常不错,唯一需要关注的就是天气变化。同时要注意安全和保暖,这个时段的气温会很低。“观测流星雨不需要使用望远镜,只需肉眼即可,但前提是要找一个灯光污染少、周边无遮挡的开阔区域,保持尽量多的天空在视野内。”他说。