



谷雨未到 暴雨已先至

昨日厦门发布暴雨红色预警信号;今日我省多地仍有暴雨,气象部门继续发布暴雨和强对流预警

■海都记者 罗丹凌
梁展豪 陈志坚
通讯员 陈献朝 文/图
综合新华

“谷雨春光晓,山川黛色青”,明日将迎来谷雨节气。这是春季的最后一个节气,有雨水润泽谷物之意。这一时节,江南和华南大部分地区总降雨可超过100毫米,强对流和强降雨天气多发。

在谷雨节气即将来临之时,雨水已应景而生。受低层切变与南风急流共同影响,4月18日至19日福建省有暴雨和强对流天气过程,中南部地区18日已经出现强对流天气。其中,厦门出现暴雨天气。

那么,此次降雨过程有何特点?降雨将持续到何时?

厦门突发暴雨 如从天上倒下

灾害(暴雨)IV级应急响应。福建省气象台于昨日12时20分继续发布“暴雨预警IV级”和“强对流预警IV级”。

省气象台首席预报员吴幸毓表示,此次过程具有降水范围广、累积雨量大、对流强度强等特点。低涡切变在发展东移,随着其靠近,全省出现大范围暴雨。

根据监测数据统计,前

天夜里到昨日上午,中南部沿海地区出现暴雨,局部有大暴雨。统计17日20时—18日11时,累计降水量共有16个县(市、区)96个乡镇超过50毫米,其中9个县(市、区)22个乡镇超过100毫米,以厦门同安区新民镇194.4毫米最大,最大小时雨量为翔安区民安街道72.8毫米。

据省气象台预报,19

日,南平大部、龙岩大部、宁德大部、厦门大部、三明(泰宁、建宁、宁化、将乐、清流、明溪、沙县、大田)、莆田(仙游)、泉州(城区、南安、惠安、晋江、德化)和漳州(漳浦、龙海、长泰)有暴雨,其中南平北部有大暴雨;其余地区的局部有大雨到暴雨。

19日后期降水将有所减弱,但中南部仍有大雨到暴雨,需要重点防范。



昨日暴雨过后,厦门集美嘉庚体育馆附近出现积水

昨日,很多厦门市民一起床就被窗外的一幕惊呆了,滂沱大雨,像从天上倒下来一般,朋友圈里到处是水淹车堵的情况。

昨天上午7时46分,厦门市气象台发布暴雨红色预警信号,据悉,这也是厦门今年第一个暴雨红色预警信号。

福建省气象局也于昨日8时30分启动重大气象

冷暖气流交汇 福州新一轮较强降雨“上线”

吴幸毓建议,要注意防范强降水可能引发的山洪和城乡积涝、塌方、滑坡等次生灾害,特别是浦城、光泽、松溪、邵武、武夷山、建阳区等地发生山洪灾害的可能性较大。

而眼下冷暖气流交汇,新一轮较强降雨过程也将在榕城拉开帷幕。今日雨

势明显,全市中雨到大雨伴有雷电,局部暴雨。

20日起雨势减弱,但阴雨连绵的天气还要持续一段时间。建议市民近期多关注气象台发布的最新预警预报信息,提前做好措施,注意出行安全。

冷暖气流拉锯下,气温起伏不定,要及时增减衣物。



达江路上空阴云密布 昨日中午一时,福州

2023年仓山区“春晖杯”宣讲大赛正式启动

海都讯(记者 林童 通讯员 仓萱 文/图) 4月18日,由中共仓山区委、仓山区人民政府主办,中共仓山区委宣传部承办的“三争三领”走前列 “三促三提”福满仓——深入学习贯彻党的二十大精神 2023年仓山区“春晖杯”宣讲大赛在仓前公园正式启动。

活动在激情澎湃的开场鼓舞《战鼓》中拉开帷幕。仓山区参加2019年《福州,听我说》第三季电视宣讲大赛的优秀宣讲员仓前派出所民警林焜上台分享宣讲体会。

随后,仓山区委书记郑子记,仓山区委副书记、区长刘用全等领导同志一并上台按动启动柱,宣布2023年仓山区“春晖杯”宣讲大赛正式启动,现场的氛围瞬间推向高潮。

启动仪式后,马上举行的是本次活动的首场专场宣讲大赛——仓山区直机关专场宣讲大赛,17名宣讲员带着各自工作岗位上的基层实践感悟登场,充分展现了新时代年轻干部的新气象新作为,切实让党的二十大精神深入基层、深入人心,赢得现场观



领导共同宣布2023年仓山区“春晖杯”宣讲大赛启动

众阵阵掌声。

经过激烈的角逐,本次专场宣讲大赛共产生6名优胜者。他们分别是陈珊、王卉、肖晖、丛敏、杨亮亮、赵冬娴。

据了解,宣讲大赛自启动以来,得到了社会各界的高度重视和广泛关注,共吸引233名干部职工踊跃报名,他们将围绕“促党建提升、促发展提速、促民生提质、文化建设、基层治理”等五个方面,讲述仓山全方位推进高质量发展的动人故事。大赛将组织17场专场宣讲比赛和1场优秀作品展演,于4月18日起至21日,在仓前公园等地举办。比赛将按照分数排名,每场专场比赛评选出

一等奖1名、二等奖2名、三等奖3名。获得一等奖的选手评为最佳宣讲员,最终评出“福小宣”仓山区最佳宣讲员17名。最后还将从17场宣讲比赛所有参赛选手中,择优选拔30名进入展演。

据悉,本次宣讲比赛旨在深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神,全面落实省委、市委决策部署,践行区委“三促三提”行动,不仅为党员干部职工提供了锻炼自我的平台,也为全方位推进高质量发展,努力在更高起点上加快建设繁荣美丽开放文明的新时代新仓山,奋力打造现代化国际城市先行示范区提供精神动力。

释新闻

厦门暴雨系人工增雨? 气象部门否认

昨天,不少厦门市民在网络上询问本轮降雨是否为人工增雨。经向厦门市气象部门求证,17日至18日厦门全市范围并没有实施人工增雨作业,本次降雨过程为自然降水。

前天上午,厦门市气象台根据天气形势分析,认为17日夜间至19日厦门多降水天气,动力和水汽条件较好,有一定人工影响作业条件。厦门市气象部门根据预报结论以及人工影响天气安全管理等有关规定,发布“开展人工增雨作业的通知”。

“这仅仅是一项‘计划’,能不能达到人工增雨作业的条件,还需要根据最新天气形势的研判。”厦门市气象局业务处二级调研员赵水芝表示,根据17日20时厦门市气象台天气加密会商结论,本次降水过程雨量较大,可能出现暴雨天气,厦门全市人工增雨作业暂不开展。

据了解,18日6时厦门市气象台发布“暴雨预警IV级”,根据有关规定,厦门市气象台发布暴雨预警情况下,不得进行人工增雨作业,所以本次人工增雨作业也相应取消。

聊个天

春夏常见的阵雨 到底是什么“阵法”?

进入谷雨,也就进入暮春时节,不久将迎来夏天。随着天气转暖,雨水逐渐成了天气主角。一些细心的朋友会发现,春夏季的天气预报中,经常会出现阵雨。

不少人觉得,阵雨就是下一阵停一阵、闹腾一阵又一阵的那种雨。更有甚者觉得,阵雨就是天气预报员对付这类降雨的一种预报“辞令”。那么,阵雨到底是什么雨?

春夏时节,暖空气占据主场,暖湿气流不断上升,在空中凝结成小水滴,大量小水滴互相碰撞合并,个头逐渐增大,当上升气流

“托”不住它们的时候,它们就以雨的形式降落到地面,称为暖性降水。

阵雨就是一种暖性降水,所以天气预报中阵雨指的是降水的性质,而不是指降水出现的“时间”。

那既然阵雨的“阵”表征的是暖性降水,为啥不叫它“热雨”或“暖雨”?因为“阵性”也是阵雨的一大特征,这里的“阵性”指的是雨势,可以理解为雨滴大或小。阵雨天气的常见表现就是一阵儿雨大,一阵儿雨小。

怎么会出现在这种情况呢?说起来还是冷空气“惹的祸”。

强对流天气 冷空气“碰瓷”碰的

虽说到了春夏季节,冷空气从“主导者”变为“旁观者”,但是本着“看热闹不嫌事大”的原则,它时不时会去凑个热闹。

有了冷空气的参与,暖性降水会更加明显和猛

烈,比如春夏之交经常出现的强对流天气,就有冷空气的参与。

而春天的雨相对要“佛系”一些,因为暖湿气流能上升到什么程度,冷空气啥时候来“碰瓷”,这些都不确定。

福州市区今起三天天气

| | | |
|-------|-------|---------|
| 4月19日 | 大雨转小雨 | 22℃~26℃ |
| 4月20日 | 阴转小雨 | 21℃~29℃ |
| 4月21日 | 小雨 | 19℃~27℃ |