

小雪至天渐寒 凉意浓要添衣



主持人:陈小芬

泉州市区天气预报

22日	晴转多云	16℃~21℃
23日	晴转多云	16℃~21℃
24日	小雨	18℃~23℃
25日	小雨	18℃~21℃
26日	小雨转阴	16℃~20℃
27日	多云	12℃~17℃

受冷空气的持续影响,昨天我市依旧天色阴沉细雨绵绵。受到低层切变系统的影响,全市普降小到中雨,气温方面持续低迷,最高气温沿海普遍在20℃以下,山区16℃~18℃,让大家都明显感受到秋天的凉意。而这样的阴雨天气将持续至今天白天,今天夜间起转为多云的天气为主。

和前两天相比,今明我市的气温将逐步回升至20℃以上,但沿海仍有7~8级的东北阵风。小雪时节,朔风渐起,寒意渐浓。今天是二十四节气的小雪节气,《月令七十二候集解》:“小雪,十月中。雨下而为寒气所薄,故凝而为雪,小者未盛之辞。初候,虹藏不见。二

候,天气上升,地气下降。三候,闭塞而成冬。”小雪是冬季的第二个节气,意味着天气会越来越冷、降水量渐增,提醒市民朋友出行时记得携带雨具,及时注意天气变化,冬衣要准备起来,合理调整着装,谨防感冒。

回顾11月中旬天气情况,我国大部气温偏高,全国平均气温为6.02℃,较常年同期(3.09℃)偏高近3℃,为1961年有完整气象记录以来最暖的11月中旬。其中,东部地区偏高尤其明显,多地平均气温较常年同期偏高4℃~6℃,局地偏高6℃以上。青海、贵州、福建、河北、山东、广西、安徽7省区为同期最暖11月中旬。

鲤城首批整改提升5座公厕

早报讯(融媒体记者张素萍 通讯员黄凯杰)近日,鲤城区深入开展古城公厕突出问题集中整治行动,首批整改提升5座公厕。

第三卫生间空间较小,大多未能配齐设施;公厕没有除臭设备,需要增加;缺乏“公共卫生间”指示牌,需要增加LED……鲤城区在摸排中,发现部分公厕存在不足,相关部门迅速反应、立行立改,梳理第一批整改事项清单,按照“一厕一案”制定整改方案。首批整改提升公厕共有5座,包含西街影剧院公厕、泉州府文庙公厕、小泉润巷公厕、文化宫公厕以及新街公厕。

另一方面,根据《鲤城区古城公厕扩容提质行动方案》,鲤城区经全面调查摸底,发动沿街机关单位、经营性场所、写字楼、油气站等具备条件的内部厕所免费向社会开放。目前,已协调第一批17个机关(企)业单位开放内部厕所,包括鲤城区政府机关大院、福建广播电视大学鲤城学院、中共鲤城区委党校、鲤城区城市管理和综合执法局、海滨街道办事处、开元街道办事处、泉州市公安局交通警察支队鲤城大队、国家税务总局泉州市鲤城区税务局鲤中税务分局、鲤中街道办事处、临江街道办事处、通政社区居委会、海清社区居委会、水门社区居委会、新春社区居委会、新峰社区居委会、泉州市鲤城区市场监督管理局临江市场监督管理所、鲤城区国有资本投资集团有限公司等。

和美之声 奏响校园艺术华章

早报讯(融媒体记者颜雅珍 通讯员林常宝)当前,泉州各地正全力构建德智体美劳全面培养的教育体系,深化拓展体艺教育,促进学生全面发展。近日,晋江市第三实验小学举行首届体艺教育节系列活动,献礼建校15周年。

其中,和美之声交响音乐会于19日晚上在祖昌音乐厅隆重举行。“我校也成为晋江市首个在专业音乐厅举办学生专场交响音乐会的学校。”该校党委书记、校长陈金辉介绍,晋江市第三实验小学和美交响乐团成立于2018年,首届乐团成员由该校二年级器乐课程优秀学生组成,并邀请福建省管乐艺术协会、泉州交响乐协会及泉州交响乐团各声部首席演奏家指导授课,目前已发展团员一百余人。在持续的训练和演出实训中,乐团成员不仅具有中高水



和美之声交响音乐会在祖昌音乐厅奏响(黄哲聪/摄)

平的演奏技巧及丰富的演奏经验,更因独特音色及团员绝佳默契被誉为福建省“最具活力、实力的小学组管乐团”。

迄今为止,该校乐团培养的毕业团员,在各中学管弦乐团及管乐团中担任各声部首席、副首席,成

为泉州各中学乐团中的中坚力量。和美交响管乐团成立七年来,成绩和专业水准成果显著,为晋江中小学乐团发展打下坚实基础,也为晋江市第三实验小学乃至整个晋江中小学交响乐团艺术文化推广做出卓越的贡献。

公共场所配备AED 守护群众生命健康

早报讯(融媒体记者邱丰 通讯员吴圣超 易晓东)AED作为便携式医疗设备,可诊断心律失常并电击除颤,非专业人员也能使用,用于抢救心源性猝死患者,被称为“救命神器”。今年以来,安溪红十字会共开展救护员取证班次52期,新增红十字救护员获证培训1877人,任务完成率104.27%;新增公共场所配置21台AED(自动体外除颤仪),任务完成率110.52%;连续三年提前超额完成省委、省政府“为民办实事”任务(公共场所配置AED+群众性应急救援公益培训项目)。

安溪红十字会专职副会长王德春介绍,2024年安溪县在人流密集的公共场所配置21台AED,在原有基础上,补充分布至龙湖山体育公园、安溪县政务服务中心第二中心、凤山书院、高甲戏艺术保护传承中心、清水岩、安坪社区、泉州立旺集团等地,进一步完善安溪县应急救援保障体系。

此外,为推动群众性应急救援工作高质量发展,提高群众自救互救能力,安溪县红十字会还深入开展应急救援培训“六进”活动。安溪县红十字会赈济救护部负责人陈丽萍介绍,该会积极开展培训,采用线上理论与线下实操相结合的方式,普及应急救援知识技能。参训学员通过理论和现场操作考试后,可获得省红十字会印发的“红十字救护员证”。

泉州市实验小学与泉州市科技馆“牵手”

馆校合作 构建“大科学教育”新格局

早报讯(融媒体记者黄宝阳 吴小婷 林婕茹)21日上午,泉州市实验小学与泉州市科技馆馆校合作签约仪式在该校毓晖楼大礼堂举行。未来,双方将就科学课程开发、科学家(精神)进校园、科普研学等多方面展开协同育人。

签约仪式结束后,首场共建活动“先声夺人”——“播撒科学种子 共赴创新星海”科学家(精神)进校园宣讲活动举行。中国科协“做中学”科学教育改革实验项目教学中心(东南大学)副主任周建中受邀开讲,为该校五年级学生带来了《发现身边问题 形成创意设计》主题讲座。周建中结合具体生动的科创发明实例,详细了解了青少年科技活动的研究过程,引导学生参与学科探究活动,开展跨学科实践,经历发现问题、解决问题、建



科学家(精神)进校园宣讲(雷丽琴/摄)

构知识、运用知识的过程。

据悉,作为全国中小学科学教育实验校,泉州市实验小学积极推进科学教育创新开展,在教育“双减”中做好科学教育加法,充分挖掘校内外科

创教育资源,将学校主阵地与社会大课堂有机链接,通过“馆校联合+家校联手+跨校联盟”建立一体化常态“三维联动”机制,让科普教育与科学教育同向发力,拓宽科学教育“大空间”。