

传承嘉庚精神 弘扬时代价值

老侨房 上演青春音乐会



大社潮音侨楼音乐会吸引了许多观众。(本报记者 黄晓珍 摄)

本报讯(记者 应洁)走进嘉庚故里感受嘉庚精神传承,用歌声让老侨楼重新焕发青春魅力。昨晚,作为我市“嘉庚精神宣传月”活动之一的“大社潮音侨楼音乐会”在集美街道的侨楼建筑文确楼上演。

大社是陈嘉庚先生的出生地,嘉庚精神的发源地,嘉庚精神及华侨文化、闽南文化、学村文化等“一精神三文化”在这里交织融合。位于浔江路115号的文确楼,由旅居新加坡的著名华侨陈文确和陈六使兄弟二人建于1937年,后作为中共(闽中)同安县委六月会议传达处,现为陈文确、陈六使陈列馆和嘉庚邮局所在地。

在这栋有着近百年历史的老侨房前,昨晚来自集美小学“诚毅”南音社、厦门八音首乐团、乐团等音乐团体以及陈淑琳、胡延安、刘雄等青年歌手轮番登台,献上精彩的演唱、器乐演奏、诗朗诵等节目,用颇有感染力的艺术表现形式传承嘉庚精神、唱响时代潮音。

值得一提的是,参与本次演出的集美青年陈淑琳是今年正式持证上岗的“街头艺人”。几个月前,集美区招募评选出包括陈淑琳在内的第二批街头艺人,目前集美区共有45名民间文艺人才获得街头艺人资格证书。每逢周末假日他们总会走上街头,在十里长堤、龙舟池、云城万科里等地进行现场表演,为人文集美增添一道青春靓丽的风景线。

据悉,今晚7点,大社潮音侨楼音乐会将在文确楼举办第二场活动,欢迎市民游客前往观赏。

126件精品画展 在集美大学展出

本报讯(记者 林桂植 通讯员 蔡鹏程 王明瀚)昨日,作为“人文集美”系列美术展之一的“抱朴守真——张葆冬中国画作品展”在集美大学美术与设计学院美术馆开幕,展期持续至11月8日。

张葆冬教授是中国美术家协会会员、集美大学美术与设计学院教授。本次展出的126件作品是他多年来潜心创作的精品(含习作),作品题材丰富,从华侨领袖陈嘉庚到普通的环卫工人,从藏族牧民到闽南惠安女,以多元而个性的艺术语言、广泛的维度展示了他的艺术追求。其中,巨幅中国画《集美解放》是张葆冬今年潜心打造的新作,呈现了当年解放军战士浴血奋战、无畏牺牲解放集美的场景。

“本次展览用有限的笔墨去表现普通百姓无限的、丰富多彩的生活,为集美区的人文建设贡献一份微薄力量。”张葆冬说,希望展览能够关注中国画艺术发展的学者和观众提供艺术交流的平台。

本次展览作为集美区文艺发展专项资金扶持项目,由福建省美术家协会、集美区文学艺术界联合会、集美大学美术与设计学院联合主办。

黑龙江 邀您赴冰雪之约

本报讯(记者 吴君宁)昨日,黑龙江省来厦举办冬季旅游推介会,携程承办了此次活动,邀请市民走进“城在雪中,景在冰中”的黑龙江冬天。

黑龙江省文旅厅将我市作为首站,携全省重点冰雪旅游城市、重点冰雪旅游景区齐亮相,推介黑龙江冰雪旅游的资源、产品和线路。

据悉,黑龙江素有中国“冰雪之冠”的美誉。每年冬天,这里漫天雪花飞舞,一片银装素裹,恍若人间仙境。在黑龙江过冬,您可以在雪道驰骋、在冰场竞速,可以感受冬泳的刺激、冬捕的欢腾。

今年冬季,黑龙江文旅部门以“冰雪之冠·童话龙江”为主题,策划推出三大冰雪旅游主题产品、五个重点冰雪旅游城市、十条冰雪旅游精品线路、十大冰雪旅游宣传推广活动、十五个冰雪旅游必到必游地,绘制了一幅迷人的冬日画卷。

市文旅局有关负责人表示,黑龙江与厦门远隔千里,文化和旅游资源具有很强的互补性,有巨大的合作空间和广阔的发展前景,希望旅行商们多多组织两地市民“交换冬天”。现场,黑龙江冰雪之冠旅游推广联盟景区与厦门市重点旅行社合作签约,携手推动两地旅游合作。



董皓阳(受访者 供图)

数学学霸

16岁 双十高中生 保送清华

董皓阳明年春季入学,将接受八年本硕博贯通培养 是首位入选丘成桐数学领军计划的厦门学生

本报讯(记者 余峥)双十中学高二学生董皓阳近日入选2023年清华大学丘成桐数学领军计划第一批认定名单,这位16岁少年将在明年春季直接进入清华大学,接受八年本硕博贯通培养。

双十中学昨天证实此消息。这也是丘成桐数学领军计划实施三年来,第一位入选的厦门学生。

目前,福建有4名学生入选,其他3人来自福州师大附属中学。

他家中客厅就是一个大书房

董皓阳现在是双十中学高二学生。不久前公布的2022年全国高中数学联赛(福建赛区)一等奖获奖名单,他榜上有名。

校方说,这是他第二次获得数学联赛省一等奖,他还获得过信息学奥赛省一等奖。

董皓阳及其家人婉拒媒体采访。不过,很多人对他并不陌生。说起董皓阳,双十中学校长欧阳玲马上想到去年1月到董皓阳家的那次家访。当她走进董皓阳家里,发现他的客厅就是一个大书房。

欧阳玲说,客厅没有电视机,而是一面书柜墙,还摆着一张大书桌,感觉到到处都是书。

董皓阳初中也就读双十中学。双十中学德育处副主任王翠霞在初中部组织“双十中学家长读书会”,带着家长读书。她说,董爸爸常年待在读书会,跟着大家读书,即使皓阳已经升入高中了,他仍留在读书会,成为家长读书会核心成员。

把攻克每一个难题当做乐趣

王翠霞说,皓阳的爸爸、妈妈从初中就很重视孩子的数学和信息学竞赛,“一路披荆斩棘”,皓阳被认为数学学霸。

董皓阳老师说,坚定的目标、积极的心态,加上他的天赋与努力,是这位少年不断取得优异成绩的秘密。他的初中老师肖丽萍举例说,每次阶段考之后,他总是第一时间来找老师,及时总结经验,反思调整。

老师们还说,这位学生把攻克每一个难题当做乐趣。

前天,在双十中学家长读书会群里,董皓阳爸爸低调回应大家的祝贺:在读书会里,我从老师们的指导中,从家长们的分享中学到很多东西,所以我更加平静、平和地陪伴孩子。我们应该给孩子成为自己的机会,只要我们用心陪伴,这一朵花一定会开的。

丘成桐数学科学 领军人才培养计划

丘成桐是著名数学家、菲尔兹奖首位华人得主、清华大学丘成桐数学科学中心主任、清华大学求真书院院长。

几年前,丘成桐提出把中国建设成数学强国的愿望,2021年,清华大学“丘成桐数学科学领军人才培养计划”推出,面向全球招收中学阶段(主要是高一和高二学生,特别优秀的初中三年级及高中三年级学生亦可申请)综合优秀且具有突出数学潜质及特长的学生进行选拔及培养,从本科连续培养至博士研究生阶段,致力于在中国本土培养一批具备扎实的数理基础,并能够引领中国乃至世界基础数学及其相关应用领域发展的领军人才。

考试难度 比高考难得多

“我想每年培养100个最好的学生,请一批世界上最好的学者来训练他们,从中学毕业到博士毕业一共训练8年,期望这批学生博士毕业后达到世界级水平。”丘成桐在接受媒体采访时表示。

外地媒体报道说,今年这项选拔全国几千人报名,300多人通过初审,参加专业测试,第一批认定名单不到50人,竞争程度可想而知。

领军人才培养计划选拔程序包括初评、综合测试、专业测试、体质测试、入围认定、确认和预科培养。丘成桐表示:“我们不用高考,但实际上我们考试的难度要比高考高得多。”

其中,专业测试环节包括学科能力测试(包括数学一和数学二)、心理测试和面试。其中,数学一包括中学数学全部内容、微积分、线性代数、群与群作用的基本概念;数学二试为非固定形式的开放性内容。

而体质测试项目包括身高、体重、肺活量、台阶运动试验、坐位体前屈、立定跳远等,在该环节中无故不参加者会被取消其认定资格。

3名 厦工机械师 奔赴南极

已乘坐“雪龙2”号极地科学考察船出征,任务时间最长553天



厦工机械师参与中国第39次南极考察任务。(国贸控股集团 供图)

本报讯(记者 刘艳)近日,中国第39次南极科学考察队首批队员乘坐“雪龙2”号极地科学考察船,从位于上海的中国极地考察国内基地码头出征,奔赴南极执行科学考察任务。三位厦工机械师随队出征。

王荣辉、肖观清、曾应根三位厦工机械师,凭借自身专业技能的硬核实力和任劳任怨的工作精神,再次通过中国极地研究中心层层选拔,光荣入选。厦工也成为历届参与极地科考厂家中单次派出人数最多的企业品牌。

据悉,王荣辉曾先后五次出征南极,本次将执行第39次中山站越冬任务,时间长达553天。肖观清也是五上南极的“勇士”,本次将执行第39次罗斯海新站度夏任务,时间长达194天。曾应根将沿着当年厦工南极英雄盖军街足迹,奔向南极最高点,执行南极内陆昆仑站度夏任务,时间长达194天。

此外,去年抵达中山站,执行越冬

任务的另一位厦工机械师谢文彬,本次将与肖观清一起执行第39次罗斯海新站度夏任务。也就是说,此次将有四名厦工机械师同时在南极大陆多个中国极地科考站担任驻站机械师,执行机械保障任务。

厦工股份销售党支部副书记盖震雷赴上海,为三位南极勇士的出征壮行。他表示,参加南极科考是国家赋予厦工的一项光荣而神圣的使命,既充分体现了国家海洋局及各有关方面对厦工机械的极大信任,又生动展现了厦工工人的爱岗敬业、家国情怀,以及厦工产品在极端恶劣自然环境中的优良品质。

厦工先后有20人 参加南极考察

中国极地研究中心党委书记、副主任孙波表示,几位厦工人前仆后继,贡献了最精干的机械师和最优质的机械产品,有力保障了每一次国家极地科考任务的圆满完成。

作为我国工程机械自主民族品牌代表之一,厦工自1992年以来已连续30年助力国家南极科考活动。截至目前,厦工轮式装载机、履带式挖掘机、叉车等先后助力南极科考事业的设备保有量已达到13台(套),机械师先后有20人,多达40人次参加南极考察。

周末“小阳春” 风力有点大

本报讯(记者 朱道衡)气象部门预测,双休日我市天气以多云为主,气温舒适,适宜出游,但随着台风“尼格”继续向西北方向移动,受其外围环流和冷空气共同影响,下周我市将出现一轮阴雨天气,届时风雨交加,市民要做好防范措施。

今年第22号台风“尼格”昨日14时位于菲律宾马尼拉东偏南方向约650公里的洋面上,预计今天登陆菲律宾吕宋岛,但其后期路径和强度仍有不确定性,受“尼格”外围环流和冷空气影响,今天开始,我市及沿海会有明显大风天气。预计,11月1日,新一股冷空气“补货”,我市将出现明显降温、降水天气,城区最高气温将下降至21℃左右。

厦门天气

今天 多云 22℃~27℃

明天 多云 21℃~27℃

后天 多云到阴天 22℃~26℃

海洋预报

- 高潮时:01时47分和14时47分
低潮时:08时19分和20时45分
表层水温:21.0℃至23.5℃
厦门岛南部海域浪高:1.0米至2.0米 轻到中浪
厦门海洋环境预报台发布

我市新增1例确诊病例 为集中隔离密接人员

本报讯(记者 陈苑)记者从市疾控中心获悉,10月28日0时至8时,我市新增1例确诊病例(普通型)。该病例作为10月26日报告病例的密接人员被第一时间转运至集中隔离点,25日、26日核酸检测结果均为阴性,27日晚检出阳性后即被闭环转运至定点医院隔离治疗,28日晨诊断为新冠肺炎确诊病例。该病例无社会面活动轨迹,经专家研判,无社区传播风险。

在此提醒广大市民游客履行个人防疫责任。新冠政策咨询专线0592-3279055。



厦门疾控发布健康提醒: 入(返)厦人员 须三天三检

本报讯(记者 陈苑)10月27日全国新增报告214例本土确诊病例、1123例本土无症状感染者,涉及28个省份。天津西青区,山西吕梁市,黑龙江牡丹江市,上海杨浦区、普陀区,四川成都市,宜宾市,陕西西安市、渭南市,福建福州市等地新增划定高、中、低风险区。

其中,福建省福州市划定24个中风险区,请近7天内有福州市旅居史的人(返)厦人员,严格落实三天三检(含落地检)。此间,非必要不参加聚集性活动,不进入人员密集的公共场所。对拒不配合核酸检测、隐瞒病情、瞒报行程信息(尤其是重点地区旅居史)、隐瞒与确诊病例或者疑似病例有密切接触史的,将承担相应法律责任。

市疾控中心提醒广大市民: 1.我市实行免费核酸检测服务(部分核酸检测点延长服务至22时),鼓励群众每72小时进行一次核酸检测。 2.所有人(返)厦人员三天三检(含落地检)。此间,非必要不参加聚集性活动,不进入人员密集的公共场所。



扫码查看详情

今日我市开放 12个疫苗接种点

本报讯(记者 陈苑)今日,我市有12个疫苗接种点提供新冠疫苗接种服务,同步提供3岁至11岁儿童新冠疫苗接种服务。

接种新冠疫苗(含加强免疫)需通过“美丽厦门智慧健康”微信公众号预约或由单位、村居统一组织。市民还可到提供重组新冠病毒疫苗(CHO细胞)的接种点预约接种。



扫码查看详情

10月27日0时—24时 我市新增13例 境外输入确诊病例

本报讯(记者 陈苑)据福建省卫健委、厦门市卫健委官网消息,10月27日0时—24时,福建省报告新增境外输入确诊病例13例(厦门市13例)。当日报告新增境外输入无症状感染者2例(福州市2例);解除隔离4例。