

2021年6月9日 星期三
农历辛丑年四月廿九

晉江經濟報

菲律賓版
第3101期
晉江新聞網
www.ijjnews.com

E-mail:jjb419@yahoo.cn



在一起 更出彩 你好! 世中運

“Very good!”

勞倫特點贊晉江經濟報世中運測試賽英文版

本報訊(記者 李詩怡)7日,晉江經濟報推出新一期的英文版《新晉江》,集納展示今年5月,晉江2020世中運三場測試賽的辦賽成果。版面一經推出,當即受到國際中體聯主席勞倫特·佩楚卡的關注,直呼“Very good!”。7日晚7時,勞倫特在個人微博賬號發文@晉江經濟報,點贊該版面。

5月15日至29日,游泳、乒乓球和田徑三場世中運測試賽先後在晉江舉行。本期《新晉江》以“三場測試賽 賽出國際範”為主題,從場館高大上、裁判隊伍強大、志願服務貼心等三個方面,搭配青春動感的照片,多角度、全方位展示了三場測試賽交出的亮眼成績單,充分展現了晉江辦好世中運的決心。稿件中還提到了活躍在三場測試賽中的世中運市民觀摩團、粉絲親子團和小記者團。值得一提的是,在游泳測試賽期間,勞倫特就對晉江經濟報組織的市民觀賽活動格外感興趣,並充分肯定和大力點贊。

“自從上次看到晉江經濟報關於首場測試賽的報道,主席就一直很關注世中運的相關報道,關注晉江經濟報公眾號等媒體渠道。”國際中體聯中方代表、

勞倫特微博管理人員林璐告訴記者,閱讀完本期《新晉江》版面,勞倫特發出了“Very good”的贊嘆。

“因為是英文版面,主席看得懂內容。他表示,整體版面設計漂亮,內容翔實,重點突出,於是決定在在微博上公開點贊。”林璐透露,對於晉江經濟報精心推出的英文版面,勞倫特表示這是一個很棒的舉措,可以讓外國友人更便捷地了解世中運、了解晉江。

林璐表示,對於已經舉行的三場測試賽,勞倫特給予了高度肯定,尤其是場館“黑科技”更是滿滿國際範,給他留下了深刻印象。“在勞倫特主席看來,疫情之下,晉江籌備世中運著實不容易,但晉江人展現出來的意志力和行動力,讓他十分觸動,所以他曾多次在公開場合點贊晉江,這也表達了他對世中運的信心和支持,始終和晉江人在一起。”

據了解,2018年2月,晉江經濟報開泉州報界先河,推出英文版面《新晉江》,引發熱烈反響。每期《新晉江》都通過不同主題向國際友人展示晉江,讓世界聽到晉江聲音,並更好地服務晉江走向國際,成為晉江國際宣傳的重要窗口和平臺。截至目前,《新晉江》已經推出65期。

NEW JINJIANG

International Style Embodied in Three Test Competitions



掃一掃,看英文版文。

晉江市體育局: 迎世中運 30個體育場館準備就緒

本報訊(記者 許洋洋)“目前,30個世中運體育場館已經全部如期完成建設,並且正式投用。其中,公共體育場館已全部免費或低收費對外開放。”日前,晉江市體育局局長許紫竹接聽市長專線電話時表示。

據悉,近年來,晉江緊緊圍繞“一主兩輔”的規劃思路,科學合理規劃世中運體育場館,按照世中運場館、酒店、注冊中心和文體活動場所分布劃分3個區域,分別為中心區域(包含青陽街道、梅嶺街道、西園街道、雲源街道、羅山街道、陳埭鎮、池店鎮、經濟開發區和泉州海峽體育中心)、晉西區域(包含安海鎮和內坑鎮)和晉南區域(包含金井鎮和英林鎮)。

“根據世中運比賽項目的設置,我們一共建設、改造和提升體育場館30個,其中,比賽和開

閉幕式場館22個,訓練場館4個,備用場館4個。而所有世中運體育場館都是在原先晉江計劃建設項目或在原有體育場館基礎上進行改建的。”許紫竹告訴記者。

值得一提的是,針對公共體育場館,晉江市體育中心祖昌體育館對外低收費開放,體育場對外免費開放,由晉江市體育中心負責運營;全民健身中心和晉江足球公園均由晉江文旅集團負責運營;晉江市第二體育中心由珠江文體有限公司負責運營。所有公共體育場館都面向公眾開放。

記者了解到,今年5月,晉江2020世中運首場測試賽開賽,標誌著本屆世中運各項籌備工作進入實際演練階段。目前,世中運已完游泳、乒乓球、田徑等項目測試賽,7月底前,世中運執委辦還將舉行其他15個項目測試賽。

高考首日 溫暖而有力量

本報訊(記者 蔡紅亮)7日,2021年高考啟幕,晉江8384名高三考生奔赴全市8個考點決戰新高考。

上午8時未到,在晉江一中考點外,執勤的公安、交警,待命的電力工人、醫護人員等,共同為高考順利進行“保駕護航”。考生們佩戴着口罩,接受體溫測量,陸續進入考點。

場內,考生為青春和夢想奮力一搏;場外,各路人馬“花式”助考,儀式感滿滿。你瞧,陪考的家長們穿上了旗袍、“戰服”等,用別樣方式為孩子鼓勁加油,討個“好彩頭”;磁灶中學的學弟學妹們排成長隊擂鼓,夾道為考生助威,讓人熱血沸騰;季延中學在高三教室門口上方懸掛了一個粽子,考生進考場前,都會輕輕一躍,頭碰一碰粽子,為自己加油;晉江二中校長吳健康因車牌號恰好是“985”,便親自開車為考生乘坐的大巴開道,帶領大家前往考點……一幕幕令人心潮澎湃,熱淚盈眶。

溫暖與力量“藏”在高考的每一分每一秒。11:30,語文學科考試結束。此時天飄起了小雨,在毓英中學考點,英林中學考生走出考場時,一座“傘橋”出現在眼前——學校老師每人高舉一把雨傘,搭建了一條不會淋到雨的通道,考生在老師的暖心守護下,大步向前,笑容滿面(右圖)……



7日,在平山中學考點,考完試的考生飛奔到媽媽懷抱。本報記者 陳巧玲 攝

季延初級中學校醫蔡亞楠半年內搶救兩條生命 “就怕跑不過死神”



蔡亞楠(右)救治病人現場。本報記者 關楊娜 攝

本報記者 關楊娜

“快來學生宿舍樓,有個老伯暈倒了。”近日上午11:30左右,蔡亞楠的手機突然響起了急促的鈴

聲,還沒來得及問清楚情況,她已經像離弦的箭衝了出去,一邊跑一邊不忘在電話裏叮囑那頭的人趕緊撥打120。

這一幕發生在季延初級中學,不到1分鐘的時間,作為從業17年的校醫,她已經出現在老伯眼前。“老伯是來接孫子放學,趕到時候,老伯已被家屬扶坐在地上,我跑過去就趕緊讓他躺平了。”蔡亞楠回憶說,老伯當時是坐着的,面無血色,身上被汗水濕透了,已經出現休克面容,如果再晚一步就會休克。

讓老伯躺平後,蔡亞楠又迅速跑回科室拿血壓計,返回後氣喘吁吁的她,趕緊採取急救措施,慢慢的,老伯微弱的脈搏漸漸恢復了,口唇有了血色也慢慢有了意識,暫時脫離了危險,此時,120急救車也及時趕到。

“經過諮詢,我們才知道老伯患有糖尿病和高血壓。像這種悶熱的天氣,慢性病老人比較容易出現類似突發狀況。”蔡亞楠建議,如果遇到這種情況,可以讓患者躺平,沒有嘔吐就平臥位,有嘔吐就要側臥位。摸脈搏,沒有脈搏就要進行心肺復蘇,一直按壓到心跳和呼吸恢復,不要隨便喂水或者喂藥。同時,要及時撥打120。

無獨有偶,就在半年前的2020年11月14日周六上午,正是家長們忙着到學校接小孩回家的日子,10:39正在衛生室值班的蔡亞楠突然接到電話報告:1號學生宿舍前的路邊有一家長暈倒在地。蔡亞楠趕到現場,只見一男

子倒在地上口吐白沫、人事不省、呼吸困難……審視病人的病情後,她毫不猶豫地開始實施心肺復蘇,同時指揮旁人撥打120急救電話,救護車趕到時,病人已恢復呼吸心跳。

“現在都練就了‘飛毛腿’,一有緊急情況,就是邊跑邊打電話,以最快的速度趕到現場。”蔡亞楠告訴記者,為了提高自己的專業素養,平時會到處“蹭”各種急救培訓。不僅如此,平時也會通過跑步、跳健身操來提高自己的身體素質,“就怕跑不過死神。”

“作為一名共產黨員,她經常說,搶救病人不要慌,急救就是在和死神比速度,群眾有生命危險,我們就應該上。”季延初級中學黨委辦副主任成彬說。

泉廈漳城市聯盟路 加速串起城際生活

本報記者 關楊娜

“兒子給我打了個電話,說要回家吃飯。”6日臨近中午,晉江東石鎮嶺谷村的黃擁讓樂呵呵地招呼老伴趕快準備午飯,兒子媳婦馬上從廈門起身回家,半個小時後開飯。

去年12月份,泉廈漳城市聯盟路泉州段正式通車,為大家的出行帶來了不少便利,讓城際生活圈成為現實。

得益于閩西南經濟協作區,泉廈漳同城化發展按下“快進鍵”,搭乘政策的東風,晉江的區域交通不斷崛起。

在泉廈漳城市聯盟路泉州段東石收費站,從這裏上高速的車輛接二連三。記者跟隨車流上了高速,在路面指示標識的指引下,驅車往左可以通往石井、翔安、廈門,往右可以通往永和、團頭港、泉州、福州等地。記者往泉廈漳城市聯盟路泉州段起點處的收費站——永和方向緩緩駛去,約15米寬的1級高速公路,平坦寬敞整潔,設計時速100千米/小時,讓人倍感舒適。

車子離開永和收費站後,記者一行人朝着成功大橋行駛,包括引橋全長約5公里的橋面橫臥在安海灣上,藍天白雲、閩海長橋,以及與聯盟路并行的福廈客專,在這裏形成一道壯麗的風景綫,僅3分鐘,便可從東石進入對岸的南安石井鎮,繼續直行就可通往廈門、翔安。

據悉,泉廈漳城市聯盟路泉州段全長27.36公里,採用雙向六車道高速公路標準建設,設計時速100千米,項目起于永和鎮福田村,通過永和鎮福田樞紐連通晉石高速公路,途經安海鎮、東石鎮,跨安海灣後進入南安市石井鎮,在南安市石井鎮通過促進樞紐連通南石高速,終于南安市石井鎮坂頭村。

作為鏈接泉廈漳都市圈的重要樞紐,福廈高鐵路專晉江段也正加班加點趕進度,路橋梁體一節又一節拼起連成綫,預計2022年9月建成通車。

貫穿泉州、廈門、漳州三個城市的城際鐵路,泉州-廈門-漳州城際軌道(R1綫)是廈漳泉大都市區域鐵路主骨架綫路,其泉州段綫路長度約70.2km,涉及的站點分別為泉州東站、楊厝站、體育中心站、城華南路站、豐澤站、池店站、晉江機場站、季延站、安海站、水頭站、石井站,共11個站點。晉江市交通運輸局有關負責人表示,R1綫建成後,將連接泉州、廈門、漳州三大城市中心,讓晉江與泉廈漳區域往來實現“無縫換乘”,對形成城市聚集發展群,實現區域協同發展具有重要的戰略意義。