

DIMA

潮汕鄉情

國際日報 合編 潮州鄉親公會

MANDIRI GROUP

汕頭融媒集團
Shantou Media
Convergence Group

潮汕鄉情

奮鬥百年路 啟航新徵程·開創未來

110千伏塔崗圍輪變電工程竣工 亞青會主場館片區供電獲保障 粵東首座智能變電站建成

【汕頭日報訊】近日,110千伏塔崗圍輪變電工程順利竣工。該工程是廣東省2021年重點項目,第三屆亞洲青年運動會主場館的主供電源。同時,塔崗圍輪變電工程也是南方電網廣東汕頭供電局“1677電網工程”之一,項目建設的110千伏塔崗圍輪變電站為粵東首座智能變電站。

據了解,110千伏塔崗圍輪變電工程供電範圍主要為汕頭澄海東海岸新城塔崗圍片區,首期新建2臺63兆伏安主變壓器,2回110千伏出線,32回10千伏出線。項目的順利竣工將重點解決海灣新區東海岸新城塔崗圍片區無110千伏變電站、供電半徑過長的問題,大大提高該片區供電可靠性。

作為第三屆亞洲青年運動會主場館的主供電源,110千伏塔崗圍輪變電站充分考慮與周邊環境的協調一致,外觀採用專項景觀設計,融入亞青會場館建築物群風格,以和諧美觀的形象為亞青會主場館提供可靠電力保障,助力實現“辦好一場會,提升一座城”的目標。

攻堅“1677電網工程”,加快推進電網建設,既是汕頭供電局服務社會發展的有力舉措,也是該局把黨史學習教育成果轉化為工作實踐,切實為群眾辦實事的具體行動。由於地理位置及地質條件影響,110千伏塔崗圍輪變電工程建設面臨施工難度大、工期緊任務重等不利因素。為確保項目按期保質建成,汕頭供電局以高質量黨建引領高質量工程建設,將臨時黨支部建在工程現場,充分發揮黨組織和黨員在工程建設中“保安全、守廉潔、促攻堅”的戰鬥堡壘和先鋒模範作用,通過制定專項攻堅方案、建立領導掛點督辦機制、啟動電網建設綠色通道等一系列措施,全力以赴推進工程建

設,僅用10個月就完成建設。

粵東首座智能變電站塔崗圍輪變電站的建成還進一步加快了汕頭電網從傳統電網向數字電網轉型發展的智能電網進程。汕頭供電局基建部技術人員介紹:“智能變電站是指採用先進、可靠、集成和環保的智能設備,以全站信息數字化、通信平臺網絡化、信息共享標準化為基本要求,實現自動完成信息采集、測量、控制、保護、計量和檢測等基本功能,同時支持電網實時自動控制、智能調節、在線分析決策和協同互動等高級功能的變電站。”

隨著保障亞青會供電的塔崗圍輪變電站順利竣工,汕頭供電局同時啟動了110千伏河溪輪變電工程的建設。這是汕頭電網第100座啟動建設的變電站,標志著汕頭電網以堅實的步代邁入新徵程、開啓新篇章。

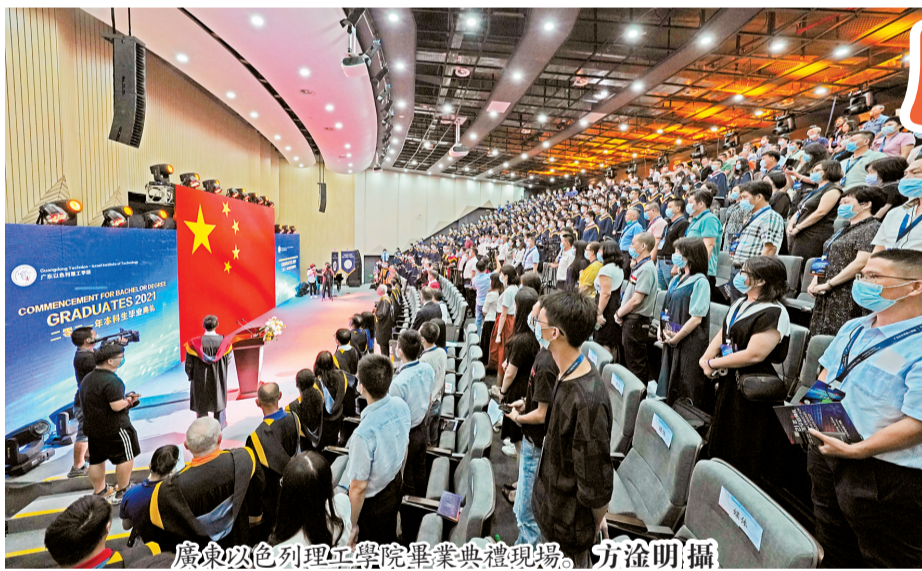
下來,汕頭供電局將持續推進電網建設,服務汕頭市委“1146”工程實施落地,支撐新時代汕頭特區經濟社會的高質



110千伏塔崗圍輪變電工程(前)順利竣工。

量發展,助力南方電網公司加快建設具有全球競爭力的世界一流企業和廣東電網公司決戰決勝“全國最好2021”,以優異成績慶祝建黨100周年。

(林子海 林鵬 吳子帆 陳旭 攝影報道)



廣東以色列理工學院畢業典禮現場。方益明攝

廣以首屆本科生畢業

3個專業 149人將走向新徵程

本次畢業典禮,以色列理工學院校長尤裏·西萬等通過綫上的方式向畢業生們送上祝福。本次畢業典禮由廣東以色列理工學院副校長林丹明主持。

典禮活動中,廣以校長龔新高院士上臺為本屆畢業生撥流蘇,本科生院院長Dganit Danino教授上臺為學生祝福,各專業的畢業生依次上臺,接受學位證書、獎章並合影。學生們還帶來了豐富多彩的文藝演出,有學校民樂社帶來的器樂表演《花好月圓》,聲樂表演《鳳凰花開的路口》,以及合唱《玫瑰之夜》《月亮代表我的心》等,彰顯生機勃勃的校園文化。

四年時光,匆匆過去,廣以首屆本科生與學校共同成長,攜手同行,並通過不懈努力,交出了一張靚麗的“成績單”。Dganit Danino教授介紹了本屆本科畢業生的情況,她提到,全英教學對中國學生來說並不容易,除了需要適應全英文教學的挑戰,還面臨着思維模式的轉變。四年以來,學生們都在不斷適應各種學習和新的挑戰,却

沒有阻擋他們取得成就的決心,讓人看到學生們的巨大潛力。“中以文化息息相通,家庭的紐帶在學生們的成長中扮演重要的角色,感謝學生家長對學校的支持,祝賀學生們未來前程似錦。”Dganit Danino教授說。

校長龔新高院士在致辭中提到,廣以圍繞能源、環境和人類健康三大領域開展教學和科研活動,致力於培養學生“追求真理,探索真理”的使命感、“服務社會、奉獻社會”的責任感。學生們不但掌握了學科的基礎知識和科學思維方法,而且深刻領略了以色列理工學院獨具特色的創新創業理念,也逐步養成了“不留下任何空白”科學素養、“容許自己失敗”的人生信念。在四年的學習中,重新認識了自己,重塑了自己。

記者了解到,廣以2021年本科畢業生約70%的畢業生收到境內外著名大學的錄取通知書,部分同學基於充分利用廣以的優質教育資源、修讀第二學位等原因“主動”延期畢業;另外,廣以還設立職業發展中心,聘請曾在國際著名大學從事職業生涯指導工作的專家到校工作,幫助學生順利開拓職業道路。這些都表明,廣以亦是給足學生選擇的空間,最大程度地給他們提供支持。(陳文惠)

e覽精彩汕頭



橄欖臺特約

掃碼下載

第三批省級歷史文化街區名單出爐 汕頭小公園兩街區榜上有名

【汕頭日報訊】汕頭小公園開埠區中山紀念亭街區、西堤街區入選第三批廣東省歷史文化街區。今年,來自化學工程與工藝、材料科學與工程和生物技術與食品工程三個專業的本科畢業生共149名,畢業典禮現場採用“綫下+直播”的形式,沒有到達現場的學生家長可通過網絡收看直播,共同見證2021年本科畢業生們學有所成,從充滿科技創新能量的廣以校園起步,走向報效國家、服務社會的新徵程。

省教育廳廳長景李虎、省科技廳廳長龔國平,市領導曾風保、趙志濤,以及廣東以色列理工學院董事會主席姜虹、廣東以色列理工學院院長龔新高、汕頭大學校長郝志峰等出席

委、市政府部署,積極推進小公園開埠區申報省級歷史文化街區。通過制定《汕頭市申報省級歷史文化街區工作方案》,進一步明確工作目標、主要任務、進度安排、工作責任,保障申報工作高效有序推進。

據介紹,汕頭市住建局委託專業機構對小公園開埠區規劃範圍進行了全面、深入、細緻的現場踏勘和現狀調查,結合規劃梳理、歷史研究等多種技術方法,評估歷史文化價值,進一步明確保護原則、保護內容與保護重點,科學劃定街區保護範圍,包括核心保護範圍和建設控制地帶界綫,並先行組織中山紀念亭、西堤兩個片區進行申報。同時,結合申報要求,組織開展小公園開埠區歷史建築的摸查、推薦工作,將梅花廬、皇后西樓舊址等20處建築列入全市第二批歷史建築名錄予以公布,以更好保護和傳承優秀歷史文化遺產。(蔡曉丹)

責任編輯
蔡蕪芳

今年以來,市住建局深入貫徹習近平總書記重要講話、重要指示精神,按照市



開鏟收割 奏響“豐收曲”

【汕頭日報訊】潮南區是汕頭市的農業農村大區,全區全年糧食作物播種面積近36萬畝,其中水稻占了約六成半。在司馬浦鎮溪美朱村堅德種植專業合作社承包的稻田裏,成片青黃交錯的稻浪在熾烈的陽光下更加耀眼,沉甸甸的稻穗顆粒飽滿,已進入夏糧收成時。該合作社負責人告訴記者,他們共承包了700多畝田地,今年早

情非常嚴重,幸好農業部門的領導和專家親自到田頭進行指導,各級千方百計幫助解決灌溉用水問題,總算渡過了難關,經過艱苦努力迎來了這個收成季節。近期正在對其中近200畝稻田進行收割,產量大概是550公斤。

在位於汕頭市峽山街道東溪村的潮南區浩順種植專業合作社,3臺大型聯合收割機正在廣袤的稻田裏往返奔跑,不一會便將成熟的稻穗“收歸囊中”。農民們也搶抓晴好天氣,揮汗將收穫的水稻裝車運走。據介紹,該合作社水稻種植總面積約2400畝。

(王開穎 賴欣妮 攝影報道)