

向世界遞上亮眼名片 丘成桐國際會議中心落成

11月28日，丘成桐國際會議中心揭牌儀式在蕉嶺舉行，標志着丘成桐國際會議中心正式投入使用，成爲蕉嶺縣的新地標。

記者在現場看到，丘成桐國際會議中心既有現代元素，又融入客家元素精髓，形成半圓形開敞外向的客家風情建築，寓意客家人熱情好客、寬容奔放的性格。建築的外牆局部採用“竹編技藝”和石刻石雕工藝，既能展示客家文化，又能傳承蕉嶺縣的非物質文化遺產。

據了解，丘成桐祖籍梅州蕉嶺，是國際

知名數學大師，以他名字命名的丘成桐國際會議中心位于長潭鎮蕉子窩，總投資3.97億元，占地3.97萬平方米，總建築面積4.74萬平方米，設置有五大展區，分別是一樓的蕉嶺人文展示空間、蕉嶺城市客廳、“世界聲音”丘成桐人文走廊，以及二樓的“大字之旅”專題展示空間和數理競賽活動空間，是集游客服務、會議研討、文化展示、競賽活動及文創展銷等功能于一體的多功能服務綜合體。(廖健 林麗妙)

丘成桐國際會議中心建築既有現代元素，又融入客家元素精髓。(吳騰江 攝)



全球首個!“卡拉比-丘” 實景天象館項目在蕉嶺挂牌

11月28日，全球首個實景天象館項目——“卡拉比-丘”實景天象館項目命名挂牌儀式在丘成桐國際會議中心舉行。

“我們把第一個實景天象館落在蕉嶺——丘成桐院士的故鄉，館內將運用最新的天文成像技術，能夠看到正在發生的各種天象。”QHYCCD天文相機創始人、哈佛大學博士後邱虹雲說。據悉，該項目位于

蕉嶺縣長潭旅遊區澳洲山莊，項目占地1600平方米，建築面積1410平方米，擬建設實景天象館、游客服務中心和大門入口。卡拉比-丘實景天象館將運用當前最先進的探測技術，實現高靈敏度的實時天象展示，具有良好的天地互動體驗效果，未來將打造成一個開放靈活、共享交流、科技先進的天文服務平臺。

11月28日，丘成桐院士回到家鄉蕉嶺縣文福鎮羊芳村，參加福壽堂、力田草廬市級文物保護單位授牌和鎮英園揭牌儀式。

鎮英園以丘成桐院士父親丘鎮英先生的名字命名。走進鎮英園，君坑河河水緩緩流淌，兩岸翠竹環繞、聲聲鳥鳴，嚴父風雨橋、六角亭、念親臺(親水平臺)、哲學史廣場點綴其間、錯落有致。在鎮英紀念堤上，設置了鎮英紀念堤牌匾，紀念丘鎮英先生1945年籌備築堤和抗洪救災的事

蕉嶺羊刃村鎮英園揭牌

福壽堂、力田草廬市級文物保護單位同日授牌

迹;在念親臺上，展示了丘成桐院士的文章精選和歷史照片，反映了丘成桐院士良好的家風家訓教育及其對父母的思念之情。

鎮英園整體採用客家建築的元素，以“一堤、一廊、一臺、一廣場”的設計理念，突出丘鎮英先生的詩詞文學和家國情懷，是集休閒、觀賞、排洩等功能于一體的文化公園。鎮英園的打造，一方面是爲了紀念丘鎮英先生對家鄉的救災功績，用生動事例激勵教化後人;另一方面是通過

對鄉村環境的“微改造”和人文底蘊的“深挖”，留住綠水青山、留住鄉土文化、留住鄉愁情懷。

活動現場還爲福壽堂、力田草廬市級文物保護單位授牌。授牌儀式後，嘉賓們一起參觀了基于福壽堂二圍全新打造的羊芳村史館。據悉，羊芳村史館以“書香羊芳”爲主題，是集收藏保護、展示教育、文化傳承展示等功能于一體的公益性文化設施，成爲展示羊芳村深厚歷史人文的一個新窗口。(廖健 林麗妙)

喜看家鄉新變 助力梅州發展 ——丘成桐接受卡拉比-丘(梅州蕉嶺)數學大會專題訪談

11月28日下午，菲爾茲獎得主、哈佛大學教授、清華大學丘成桐數學科學中心主任、北京雁栖湖應用數學研究院院長丘成桐院士接受卡拉比-丘(梅州蕉嶺)數學大會專題訪談，講述自己與祖國、與家鄉的點滴故事，並爲家鄉的發展建言獻策。

“每次回家都能看到新的變化”

“40年前，我一點也不認爲蕉嶺、梅州能夠發展成爲一個有意義的科學中心。但是，40年來，這裏發生了翻天覆地的變化，我的想法也隨之改變。”時隔兩年，丘成桐再次回到家鄉蕉嶺，並走訪了文福鎮羊芳村、丘成桐國際會議中心等地，深深感動于父老鄉親在科學教育、脫貧攻堅、美麗鄉村建設等方面做出的努力。

丘成桐表示：“改革開放以後，祖國發

展迅速，我每次回家，都看到了新的變化。如今人在蕉嶺，依靠互聯網就可以與全世界最先進的科學家交流，隨着交通的進一步改善，蕉嶺與世界的距離也會越來越小。”不僅是外部環境，在丘成桐看來，內部因素也很重要，山區學子很聰明、很有天分，但是要有好的教育、大的投入。培養人才是21世紀最重要的事情，相信蕉嶺有能力、有決心去做好這件事。

“希望蕉嶺成爲一個文化重鎮”

雖然長期旅居在外，但丘成桐總是惦记着家鄉的發展。一直以來，他通過設立丘成桐獎教獎學金、丘鎮英、若琳獎學金，發起舉辦卡拉比-丘理論發展四十年國際會議、卡拉比-丘(梅州蕉嶺)數學大會等方式，爲蕉嶺、爲梅州的發展、科學發展作出重大

貢獻。

在今後“走數理與人文相結合的道路”方面，丘成桐表示將繼續支持家鄉建設。“希望蕉嶺當地政府能夠把旅游、科研的環境打造好，我一定常常回家，相信大家都會很高興看到這樣綠色化、科學化的發展，也會很願意前來實地感受。”丘成桐表示，“期待以後多和朋友一同回到梅州蕉嶺，做研究、做學問，幫助中國數學發展進步，帶領中國數學家迎頭趕上世界潮流。”

“讓游客在蕉嶺接觸一流學問”

要培養人才、要緊跟數理科學步伐、要營造探索求真氛圍……訪談中，丘成桐爲蕉嶺的發展提出了不少意見建議。

丘成桐國際會議中心作爲一個集游客服務、會議研討、文化展示、競賽活動及文創

展銷等功能于一體的多功能服務綜合體，丘成桐認爲，以其爲載體，蕉嶺圍繞大交流、大競賽、大講座、大學術的定位進行發展，是行之有效的。“會議中心展出的內容已達到世界先進水平，要讓國內外學者、游客轉變觀念——在蕉嶺不僅能夠接觸到淳樸的鄉村文化，還有一流的數學學問。”丘成桐說，數學是不斷發展進步的，因此會議中心展出的內容必須緊跟時代步伐。

丘成桐說，要全力推進“卡拉比-丘”實景天象館項目，以此爲依托，激發學生科研興趣，幫助他們形成探索精神，並將其作爲一個旅游景點和天文服務平臺，帶動應用科學和社會經濟的發展。(劉巧 廖健 祝銀清 林劍湧 廖靜宜 汪敬森)

蕉嶺：發揮名人效應 打造“行走課堂”

“紙上得來終覺淺，絕知此事要躬行”。近年來，研學旅行以寓學于游、寓教于樂的方式，深受學生歡迎。爲加快推進現代化建設，蕉嶺縣全面落實教育提質改造項目，發揮名人效應和資源優勢，補足教育短板，積極探索研學模式，全力推動文化旅游與教育深度融合，推出了內容豐富、特色鮮明的研學旅行產品，打造“行走課堂”，不斷探索研學旅行新途徑。日前，廣東梅縣外國語學校、梅州市曾憲梓中學、蕉嶺中學等梅州市中小學校紛紛組織學生走進蕉嶺丘成桐國際會議中心開展研學教育實踐活動，掀起一股研學熱潮。

整合多方資源 打響研學品牌

“自9月底正式運營以來，目前已經有各縣(市、區)的20多所學校組織學生來到丘成桐國際會議中心開展研學活動，接待人數達15000多人，受到了各界的一致好評。”丘成桐國際會議中心管理人員譚穎瑜介紹道。

丘成桐祖籍梅州蕉嶺，作爲國際知名數學大家，他一直心系蕉嶺教育事業。以他名字命名的丘成桐國際會議中心，總投資3.96億元。中心以“公園即建築，建築即公園”爲

設計理念，并融入了具有客家傳統建築特色的圍園屋造型，整個建築隱形于起伏的地形之下，與後面連綿的山峰、門前碧綠的石窟河水交相輝映，形成一幅充滿詩意的山水畫卷。

丘成桐國際會議中心設有五大展區，分別是一樓的蕉嶺人文展示空間、蕉嶺城市客廳、“世界聲音”丘成桐人文走廊，以及二樓的“大字之旅”專題展示空間和數理競賽活動空間，同時結合了精彩解說、主題影片、數學游戲等形式，全方位、多角度地向學子展現數學的魅力。

在謝晉元故居，因爲電影《八百》的熱映，謝晉元不畏艱險，率領八百戰士拼命堅守上海四行倉庫的悲壯歷史令人動容，謝晉元故居也迎來了絡繹不絕的游客瞻仰這位抗日名將。近年來，蕉嶺縣委、縣政府撥專款，多方籌集資金興建了晉元大道、晉元大橋、晉元中學、晉元紀念亭、晉元紀念碑等紀念性建築，并在謝晉元故居旁建起了謝晉元紀念館和謝晉元紀念園，以激勵後人。

搭好平臺，才能引鳳來栖。今年8月，在蕉嶺縣文明辦、蕉嶺縣教育局公布的蕉嶺縣

中小學生研學實踐教育基地中，評定蕉嶺縣丘逢甲故居、蕉嶺縣丘成桐祖居、蕉嶺縣謝晉元故居、蕉嶺縣(東嶺)革命歷史紀念館、蕉嶺大健康高科技產業園展館、蕉嶺縣第一個黨支部舊址、蕉嶺縣“不忘初心、牢記使命”主題教育館、廣東“四季耕耘”農業科技園、蕉嶺縣桃花源觀光農業基地、紅四軍入粵首勝紀念公園、蕉嶺縣丘成桐國際會議中心等11家單位爲首批“蕉嶺縣中小學生研學實踐教育基地”。

“旅游+研學”掀起參觀熱潮

研學，寓學于游、寓教于樂，是對教育資源的另一種獲取方式。伴隨着素質教育理念的深入和旅游產業的跨界融合，“旅游+研學”的新模式，正在蕉嶺掀起熱潮。據了解，蕉嶺縣推出的紅色教育游、客家文化游、山水名人游、石窟河壽鄉畫廊美觀鄉村精品游等精品路線，以多種形式開展實地研學，既爲教育賦予詩意，也讓旅游更有主題，使研學有了更多元的展現形式，更益于文化的傳播。

近日，市曾憲梓中學組織高一高二年級開展了以“尋尋桐足跡，感數理奧妙；瞻將

軍啟事，樹家國情懷”爲主題的研學實踐活動，先後走進丘成桐國際會議中心、謝晉元故居、丘成桐祖居。

在謝晉元故居前小廣場上，謝晉元雕像巍然聳立，正氣浩然，吸引不少學生注目，雕像下方刻着毛澤東主席的題詞“八百壯士，民族革命光輝”格外醒目。學生們在講解員的帶領下，回顧了抗日英雄謝晉元將軍的光輝一生，他們用相機拍照定格，揮筆抄錄，不時低頭討論，整個研學實踐活動充實而豐富。

市曾憲梓中學老師李學賢表示，通過整個研學活動，既可以讓學生了解抗日將領的英勇事跡，又能見識數學家的偉大之處，感受數學的魅力和奧妙，也可以在研究中學習、游玩中學習，開拓思維。

接下來，蕉嶺縣將繼續推動研學基地的規範和提升，依托豐富的歷史人文資源，打造優秀的研學基地，爲慕名而來的海內外校友和各地研學團隊做好服務，助推鄉村振興。(黃鈺然 李艷良 祝銀清 廖靜宜 汪敬森 林劍湧)



位于蕉嶺縣文福鎮白湖村羊芳自然村的福壽堂是丘成桐院士祖居。



梅州中小學校紛紛組織學生走進蕉嶺丘成桐國際會議中心開展研學教育實踐活動，掀起研學熱潮。(圖片均由吳騰江攝)

