



Ösztöndíjszezon

Tajvan egy élénk demokrácia Ázsiában, megalapozott felsőoktatási rendszerrel, mely lehetőséget biztosít nemzetközi diákok számára, hogy a kínai nyelvtől a történelmen, trópusi mezőgazdaságon és erdészeten, genetikai mérnökségen és üzletvezetésen keresztül a fél-vezető iparáig számos témakörben tanulhassanak. Különböző ösztöndíjak elérhetőek a nemzetközi diákok számára. Idén Magyarország, Szerbia, Bosznia és Hercegovina, Montenegró és Koszovó állampolgárai számára nyolc helyet biztosítanak a Taiwan Scholarship Programban (diplomához) és 10 helyet a Huayu Enrichment Scholarship Programban (kínai nyelvtanuláshoz). A jelentkezési határidő 2017. április 18. További részletekért látogasson el a tro.hu weboldalra!

Közvetlenül a diákoktól

Helló, a nevem Kardos Dorka és jelenleg a National Chengchi University nemzetközi kommunikációs tanulmányok szakán végzem a mesterképzést. Tajvanra jönni tanulni az egyik legjobb lehetőség volt, amit eddig valaha is kaptam. Nem csak kiváló professzoroktól tanulhatok, megismerve egy a sajátomtól meglehetősen különböző nézőpontot és fejleszthetem kínai nyelvtudásom, hanem csodálatos, életre szóló barátságokat köthettem itt, mind tajvaniakkal, mind a világ minden tájáról érkező külföldiekkel. Bár nehéz otthonról ilyen távol élni, de olyan barátokkal, akik mintha családtagok lennének, és a tajvaniak vendégszeretetével, akik mindent megtesznek, hogy otthon érezzük magunkat Tajvanon, ez igazán egy remek hely diáknak lenni!

Sziaztok! A nevem Natalia Beneitez, és egy guatemalai diák vagyok a National Taiwan University-n. Már majdnem két és fél éve volt, hogy először érkeztem ide, hogy egy év kínai tanulás után megkezdjem a négy éves egyetemi képzésem. Ha egy szóval kéne leírnom a tajvani tapasztalataimat: önmagát felülmúló. Az itteni élet biztosította számomra a kényelmet és szabadságot, hogy igazán felnőjek és függetlenné váljak. Folyamatosan kihívások elé vagyok állítva, amik kirángatnak a komfortzónámból. Annyi mindent lehet tanulni a tajvani kultúrából, és annyi mindent megtanulhatsz saját magadról is itt. Szeretem az embereket, és hogy milyen könnyű úgy érezni, hogy itt szívesen látnak és biztonságban vagyok. Számomra Tajvan egy csodás kis sziget.



Elnöki Iroda: Tajvan szoros kapcsolatban az USA-val

Korábban, 2017. február 10-én kommentálva az amerikai elnök Donald Trump és a szárazföldi kínai vezető Xi Jinping közötti telefonbeszélgetést, az Elnöki Iroda szóvivője, Huang Chung-yen azt mondta, Tajvan és az Egyesült Államok szoros kapcsolatot és kommunikációt tartanak fent ezt a fejleményt illetően, és továbbra is fenntartják hatékony „nulla meglepetés” megközelítésüket.

Huang hozzátette, hogy az Egyesült Államok Tajvan legfontosabb stratégiai partnere a világon. Tajvan teljes mértékben tudatában van annak, mekkora hangsúlyt helyez az Egyesült Államok a kelet-ázsiai békére és stabilitásra – beleértve a kiváló Tajvan-USA kapcsolatok folytatását.

Kelet-Ázsia regionális stabilitása kulcsfontosságú az amerikai érdekek számára, mondta, és a nemzetközi közösség tagjaként Tajvan továbbra is igyekszik megerősíteni kooperatív kapcsolatait az Egyesült Államokkal, hogy a két fél közösen mozdítsa előre a békét, stabilitást és jólétet a régióban.

A szóvivő ezen felül azt is kihangsúlyozta, hogy Tajvan érdeke, hogy biz-

tosítsa az ország szabadságának és demokráciájának fenntarthatóságát; az aktív részvételét a nemzetközi közösségben; és a regionális békét és stabilitást. „Pozitív kapcsolatokat fenntartani az Egyesült Államokkal és a Tajvan-szoroson keresztül is összecseng nemzeti érdekeinkkel és kulcs a regionális békehez és stabilitáshoz, és így egyben célok is, melynek elérésén a kormányzat keményen dolgozik,” mondta Huang.

Az elmúlt napokban, mondta a szóvivő, az amerikai kormányzat, beleértve Rex Tillerson külügyminisztert, számos esetben megerősítette támogatását Tajvan iránt és elkötelezettségét a Taiwan Relations Act irányában, amiért Tajvan rendkívül hálás.

Forrás: Elnöki Iroda

Az elektromos motorok értékesítése új magaslatocon Tajvanon

Az eladott elektromos motorok száma 2016-ban elérte a 20,000 egységet, ami 98 százalékos növekedést jelent az előző évhez képest a Gazdasági Minisztérium (MOEA) szerint, ami a magas értékeknek köszönhetően tovább folytatja majd a vásárlók ösztönzését azzal a céllal, hogy idén megduplázza az eladások számát.

Lee Chih-kung gazdasági miniszter február 6-án jelentette be a cél, valamint a tervet, hogy Tajvant lefedjék akkumulátor-töltő és –cserélő állomásokkal a motorok számára, kilométerenként egy állomást telepítve.

A szén kibocsátás csökkentésére tett erőfeszítések részeként a MOEA 2009 óta tesz lépéseket, hogy bátorítsa az embereket, hogy vásároljanak vagy cseréljék le benzines motorjaikat elektromossággal hajtottakra.



Azóta az eladott elektromos motorok száma Tajvanon 2016-ra elérte az összesen 60,000-t. Ez a szám azonban relatíve kevés az ország robogóinak számához képest, ami 2016 decemberében 13.67 millió regisztrált személyt jelentett az Autópályák Főigazgatóságának adatai szerint.

Bár még mindig bőven van mit tenni, a Tajvanon használt robogók a belső égésű motorokat használóktól elektromosság által hajtottakká alakulnak át, mondta Lee.



Hogy több embert ösztönözzenek elektromos motorok vásárlására, Lee azt mondta, a kormányzat a rájuk vonatkozó adót nullára csökkentette, és ezt az adókedvezményt 2021 végéig fent is tartja.

Mindeközben a jelenlegi kormányzati segélyek az elektromos motorokat vásárlók számára szintén hatályban maradnak, mondta Lee, kifejezve abbéli reményét, hogy az elektromos robogók eladása 2021-ig évente 200,000 növekedik majd.

Forrás: Focus Taiwan, Kép: Gazdasági Minisztérium, www.moe.gov.tw

A Tajvanra érkező utasok és hajós körutak száma várhatóan 30% nő idén

A Tajvanra érkező hajók és hajós körút utasok száma 2017-ben nagyjából 30 százalékkal fog nőni a Tajvan Nemzetközi Kikötők Társaságának (TIPC) február 10-i előrejelzései szerint.

Az állami tulajdonú kikötő menedzser cég becslése szerint nagyjából 600 sétahajó fog ki- és behajózni Tajvanra ebben az évben, ami 30 százalékkal több, mint 2016-ban; a hajós körutak utasainak száma pedig ugyanennyi százalékkal növekedve 2017-ben elérheti az 1 milliót. A Sétahajó Vonalak Nemzetközi Szövetségének (CLIA)

hajós körutak ázsiai trendjéről szóló jelentését idézve a TIPC azt mondta, Tajvan volt Ázsia második legmagasabb forráspiaca a hajós körutak turizmusának 2016-ban.

„Ezzel az erős eredménnyel Tajvan messze meghaladta Szingapúrt és Japánt és kiemelte a szektor növekedési potenciálját,” mondta a TIPC.



A CLIA előre jelezte, hogy a sétahajó-utások száma világszinten 2017-ben eléri a 25.3 milliót, amiből 3.3 millióan Ázsiából lesznek. A szektor növekedését valószínűleg segíti a Hongkong központú Star Cruises döntése, hogy körutakat indít Keelung és a japán Okinawa, valamint Ishigaki-szigetek között 2017-ben egész évben, miközben korábban csak április és október között volt elérhető az utazás 2016-ban, mondta a TIPC.



A világ egyik legnagyobb hajós körutakat szervező társasága, a Star Cruises már régóta működtet anyakikötőt az észak-tajvani Keelung-ban. „Ezen felül, 2017-ben felavatjuk a Princess és Costa körutak állandó anyakikötőjeként a Keelung Kikötőt – amely lépés jelentősen növeli a sétahajó utazások lehetséges útterveinek számát a tajvani utazók számára,” mondta a TIPC egy angol nyelvű nyilatkozatában.

Forrás: Focus Taiwan, Kép: A Taiwan Tourism Bureau tulajdona

A tajvani Go zseni nagy győzelme az egymást követően ötödik évben

A tajvani Go mester Hsieh Yi-min sikeresen megvédte Kisei címét kihívója, Nyu Eiko ellen a 20. NTT DoCoMo Női Kisei Go Bajnokságon Tokióban február 6-án, elnyerve az 5 millió japán jenes (NT\$ 1.37 millió) pénzjutalmat.

Hsieh a bajnokság utolsó mérkőzésén csapott össze Eiko-val, felzaklatva a 17 éves japánt egy 2-1-es győzelemmel, amivel immár az ötödik évben nyerte el a Kisei bajnoki címet.

A japánban élő Hsieh 2007 óta Honinbo bajnok, és akkor mindössze még csak 17 éves volt. A Honinbo-t Japán legrégebbi és legtekintélyesebb Go bajnokságaként tartják számon, 1941-re vezethető vissza.

5 éves korában mutatták be neki a Go játékot, majd ezt követően 2004-ben vált hivatásos játékosá, hivatalosan is regisztrálva a Japán Go Szövetségnél 14 évesen. Később 2010-ben megnyerte a Kisei címet, amivel az első nő lett, aki három fontos bajnokságot is elnyert a Japán hivatásos Go világában. A Kisei bajnokság Hsieh hetedik bajnoki címe, a 2010-11-es és 2013-17-es győzelmeit követően.

Forrás: Focus Taiwan



Tajvani-kanadai kutatócsoport fényt derít a dinoszauruszok evolúciójára

Egy tajvani-kanadai kutatócsoport fehérje konzerválás bizonyítékára bukkant egy 195 millió éves dinoszaurusz maradványban: egy jelentős felfedezés, ami még több információval szolgálhat a rég kihalt állatok biológiáját és evolúcióját illetően, árulta el a Hsinchu központú Nemzeti Szinkrotron Sugárzás Kutatóközpont (NSRRC) február 2-án.



A kutatást az NSRRC-ből, a Nemzeti Központi Egyetemről, a Nemzeti Chiao Tun Egyetemről, a Nemzeti Chung Hsing Egyetemről és a Toronto Mississauga Egyeteméről érkezett kutatók hajtották végre. Január 31-én került online publikálásra a Természet Kommunikációi folyóiratban.

Az NSRRC szintrotonjának használatával, ami egyfajta részecske gyorsító, a csapat 1-es típusú kollagén fehérjét talált egy, a korai jura korszakban élő, hosszúnyakú növényevő dinoszaurusz, a Lufengosaurus bordájának ércsatornájában konzerválva. Az állat maradványait szárazföldi Kína Yunnan tartományában ásták ki.

„A felfedezésünk a konzervált organikus maradványok nyilvántartását több mint 100 millió évvel terjeszti ki, és kihangsúlyozza az „in situ” megközelítések alkalmazásának fontosságát az ilyen típusú vizsgálatok során,” mondta Lee Yao-chang, egy NSRRC tudós, a cikk elsőszámú szerzője.

A kutatók ezen kívül bizonyítékokat találtak vörösvasérc részecskék létezésére is, és felvetették, hogy a részecskék fontos szerepet játszhattak a fehérjék konzerválásában, megelőzve a kollagén további oxidálódását. „Nagyon izgalmas ilyen idős fehérjéket felfedezni, mivel a biokomponensek leggyakrabban az állat elpusztulását követően hamar lebomlanak,” mondta. „A rákövetkező megkövülési folyamat közben a gerinccsontok és fogak fokozatosan átalakulnak inorganikus kövekké, ami kevés értékes biológiai vagy evolúciós információval szolgál.” Lee azt mondta, a mikro-spektroszkopikus módszer, amit a csapata alkalmazott, lehetővé tette az ennél is idősebb fehérjék jövőbeli felfedezését.

És bár lehetetlen ezekből a fehérjékből visszanyerni a dinoszauruszok DNS-ét, Lee azt mondta, a csapata megközelítése segítheti a tudósokat, hogy több organikus maradványt nyerjenek ki megkövült csontokból és fejleszthessék az Földet egykoron benépesítő állatok tanulmányozását.



LÁMPÁS FESZTIVÁL

P I N G X I



New Taipei City Önkormányzatának tulajdona

Az évente New Taipei City Pingxi kerületében megrendezett lámpás fesztivált idén február 11-én tartották, amikor is több száz lámpás engedtek fel az égbe. Az esemény harmadikként szerepelt a National Geographic magazin 10 legjobb téli utat világszerte összegyűjtő 2016-os listáján, és dicséretet kapott a Discovery Channel-től is, mint a második legnagyobb karnevál a világon. Az 1999 óta megrendezett Pingxi Lámpás Fesztivál egyre nagyobb hírnévre tesz szert a világturizmus szektorában, köszönhetően annak, hogy sikeresen kombinálja a hagyományt a kulturális kreativitással, közölte New Taipei City Önkormányzatának Turisztikai és Utazási Osztálya.

Kérdés esetén kérjük írj a taiwaninfo.hungary@gmail.com e-mail címre
TAIPEI REPRESENTATIVE OFFICE, HUNGARY
1088 Budapest, Rákóczi út 1-3./II.
tro.hu, roc-taiwan.org/hu_hu