

សេចក្តីប្រកាសព័ត៌មាន

ថ្ងៃទី 28 ខែមករា ឆ្នាំ 2021

ទំនាក់ទំនង ៖ លោក Kate Kuykendall, មន្ត្រីកិច្ចការសាធារណៈ, អាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច

562.570.2679, Kate.Kuykendall@longbeach.gov

សម្រាប់ការផ្សព្វផ្សាយ ភ្លាមៗ

**ក្រុមហ៊ុន Aeroplex/Aerolease បើកគម្រោងថាមពលពន្លឺ
ព្រះអាទិត្យថ្មីនៅអាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច**

ទីក្រុងឡងប៊ិច, រដ្ឋ CA - នៅថ្ងៃនេះ មន្ត្រីនៅអាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច (LGB) បានប្រារព្ធពិធីបញ្ចប់គម្រោងថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យធំជាងគេនៅលើបរិវេណអាកាសយានដ្ឋាន ដែលជាព្រឹត្តិការណ៍ដ៏សំខាន់មួយនៅក្នុងកម្មវិធីរីកចម្រើននិរន្តរភាពរបស់ LGB ។ ក្រុមហ៊ុន Aeroplex/Aerolease, ដែលជាក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍អចលនទ្រព្យអាកាសចរណ៍, ការប្រឹក្សាយោបល់ និងការគ្រប់គ្រងដែលកាន់កាប់ការដួលមេរបស់ LGB, បានកំឡើងប្រព័ន្ធថ្មីនៅលើអាការរបស់ពួកគេ ដែលជាកន្លែងសម្រាប់ប្រតិបត្តិកម្មល្អដ្ឋានថេរ (FBO) នៃការគាំទ្រការហោះហើរ Signature ។

លោកអភិបាលក្រុង Robert Garcia បានមានប្រសាសន៍ថា «ខ្ញុំពិតជាវិភាគយល់បានឃើញការសហការគ្នាប្រកបដោយជោគជ័យរវាងអាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច និងក្រុមហ៊ុន Aeroplex ដែលជាសមាជិកឈានមុខគេនៃសហគមន៍អាកាសចរណ៍របស់យើង ។» «អាកាសយានដ្ឋានរបស់យើងប្តេជ្ញាបង្កើតនូវស្តង់ដារសម្រាប់និរន្តរភាពក្នុងចំណោមអាកាសយានដ្ឋានសហរដ្ឋអាមេរិក ។»

ជំហានដ៏ធំនៃប្រព័ន្ធអគ្គិសនីសូឡាដែលសាងសង់ដោយក្រុមហ៊ុនថាមពលបច្ចុប្បន្នមានបន្ទះសូឡាជិត 1,000 បន្ទះដែលត្រូវបានកំឡើងនៅលើដំបូល Aeroplex ចំនួន 55,000 ហ្វីតការេនៅ 3333 E. Spring St។

បន្ទះទាំងនេះផលិតថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យ 380 គីឡូវ៉ាត់ (kW) ដែលជាការកាត់បន្ថយការបំភាយឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ស្មើនឹងការបើកបររថយន្តដឹកអ្នកដំណើរបាន 1 លានម៉ាយល៍ ជាមធ្យម។ ព័ត៌មានលម្អិតបន្ថែមអំពីបរិមាណកាបូនឌីអុកស៊ីតប្រមាណ 424 តោនអាចត្រូវបានរកឃើញ [នៅទីនេះ](#)។

ពិធីកាត់ខ្សែប្រព័ន្ធអគ្គិសនីផ្សាយផ្ទាល់លើគណនី @LGBAirport [Facebook](#) និង [Twitter](#) នៅថ្ងៃសុក្រទី 29 ខែមករា វេលាម៉ោង 9 ព្រឹក។ [រីឯអ្វីលើអាកាស](#) នៃប្រព័ន្ធថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យក៏អាចមើលបានដែរ។

សមាជិក្រុមប្រឹក្សាក្រុង លោកស្រី Stacy Mungo មានប្រសាសន៍ថា «ខ្ញុំមានមោទនភាពណាស់ដែលអាជីវកម្មក្នុងស្រុករបស់យើងបន្តបង្កើតតាមបែបនិរន្តរភាពផ្សេងៗដែលល្អសម្រាប់សេដ្ឋកិច្ចនិងបរិស្ថាន ។» «ជាពិសេស ក្នុងគ្រាលំបាកនៃរោគរាតត្បាត Aeroplex រួមជាមួយអាជីវកម្មដទៃ

ទៀតដែលជាអាកាសយានដ្ឋាន រួមចំណែកដល់សេដ្ឋកិច្ចរបស់យើងដោយគាំទ្រការងារ និង ឧស្សាហកម្មក្នុងស្រុក ។»

នាយកប្រតិបត្តិក្រុមហ៊ុន Aeroplex លោក Curt Castagna មានប្រសាសន៍ថា «ឧស្សាហកម្ម អាកាសចរណ៍កំពុងធ្វើការវិនិយោគយ៉ាងសំខាន់ និងឈានមុខគេក្នុងកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែង ដើម្បីកាត់បន្ថយការបំភាយកាបូនរបស់ខ្លួនជាមួយនឹងថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យ និងជីវឧស្ម័ន ជំនួសប្រកបដោយនិរន្តរភាព ។» «គម្រោងនេះបង្ហាញពីតម្លៃបរិស្ថាន និងអាជីវកម្មនៃការវិនិយោគក្នុងការបណ្តាក់ទុនបែកចែក ហើយយើងសង្ឃឹមថាវានឹងក្លាយជាគំរូសម្រាប់ក្រុមហ៊ុន អាកាសចរណ៍ផ្សេងទៀត។»

បន្ថែមលើប្រតិបត្តិការអាកាសចរណ៍ពាណិជ្ជកម្ម LGB រក្សានូវផលប៉ុន្តែចម្រុះនៃអាកាស ការិយាល័យលំដាប់ A, សណ្ឋាគារកន្លែងលក់រាយ, កន្លែងឧស្សាហកម្ម និងទីលានវាយកូនហ្គោល ក្រុង។ បរិវេណអាកាសយានដ្ឋានទាំងមូលមានទំហំ 1,166 រ៉ែ (acres) ។ [Aeroplex](#), ដែលជាអ្នក ជួលមេដាង LGB ចាប់តាំងពីឆ្នាំ 1984 មានទីតាំងទំហំ 15 រ៉ែ (acres) ដែលមានជាង 200.000 ហ្វីតការ៉េនៃកន្លែងអាកាសចរណ៍ព្រឹមៀរសម្រាប់ជាទីតាំងធ្វើពាណិជ្ជកម្មអាកាសចរណ៍ចម្រុះដែល គាំទ្រដល់ការងារក្នុងស្រុកប្រមាណ 300 នាក់។

នាយកដ្ឋានអាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច លោក Cynthia Guidry មានប្រសាសន៍ថា «យើងខិតខំ ជាបន្តបន្ទាប់ដើម្បីកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់បរិស្ថាននៃប្រតិបត្តិការអាកាសយានដ្ឋាន ហើយកិច្ច ខិតខំប្រឹងប្រែងទាំងនេះពឹងផ្អែកលើការវិនិយោគរបស់យើង ផ្តល់នូវការជំរុញដ៏ធំមួយឆ្ពោះទៅរកគោល ដៅប្រកបដោយចីរភាពរបស់យើង ។» «ខ្ញុំសូមសាទរចំពោះក្រុមហ៊ុន Aeroplex និង Signature ដែលបានបញ្ចប់គម្រោងមួយដែលមានតម្លៃសេដ្ឋកិច្ច និងបរិស្ថានដល់សហគមន៍របស់យើង។»

សាលាក្រុងឡងប៊ិច គ្រោងនឹងសាងសង់ប្រព័ន្ធចត់ម្តងដ៏ធំមួយនៅលើដំបូលរចនាសម្ព័ន្ធចត់ រថយន្ត A និង B, ដោយគ្រោងនឹងចាប់ផ្តើមនៅនិទាយរដូវឆ្នាំ 2021 ។ វាក៏ជាគម្រោងមួយក្នុង ចំណោមគម្រោងថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យចំនួន 10 ដែលបានគ្រោងទុកនៅទូទាំងទីក្រុង។

នៅឆ្នាំ 2018 ក្រុមប្រឹក្សាក្រុង [បានអនុម័តជាឯកច្ឆន្ទនូវធាតុមួយ](#) ឧបត្ថម្ភដោយអភិបាលក្រុង Robert Garcia និងលោកស្រី Stacy Mungo ក្រុមប្រឹក្សាក្រុងដែលបានស្នើសុំឱ្យទីក្រុងអភិវឌ្ឍ ផែនការដឹកនាំប្រទេសលើនិរន្តរភាពសម្រាប់អាកាសយានដ្ឋាន និងធ្វើការជាមួយក្រុមហ៊ុន អាកាសចរណ៍ និង ដៃគូផ្សេងទៀតដើម្បីក្លាយទៅជាអ្នកផ្តួចផ្តើមនៃបច្ចេកវិទ្យាស្អាតនៅក្នុងវិស័យ អាកាសចរណ៍, ជាមួយនឹងគោលដៅនៃការក្លាយជាកន្លែងកាបូនអព្យាក្រឹតមួយ។ ក្រុម LGB បន្តបោះជំហានយ៉ាងសំខាន់ឆ្ពោះទៅរកគោលដៅនេះរួមទាំង [ដំឡើងផ្ទាំងសាកអគ្គិសនីទំនើប ដល់ទៅ 15 គ្រឿង](#)កាលពីឆ្នាំមុន ដើម្បីទាញយកផលប្រយោជន៍ពីការវិនិយោគបន្ថែមរបស់ក្រុម ហ៊ុនអាកាសចរណ៍ដែលយានយន្តគ្មានបំភាយផ្សែង ។

អំពីសាលាក្រុងឡងប៊ិច

មានប្រជាជនប្រមាណ 480,000 នាក់ សាលាក្រុងឡងប៊ិច ដែលបានទទួលបានពានរង្វាន់ និង ច្នៃប្រឌិតថ្មីជាច្រើន បានផ្តល់ជូននូវភាពសំបូររបស់នៃពិភពលោកនៃទីក្រុងធំមួយ ខណៈពេល ដែលរក្សាបាននូវលក្ខណៈភាពជាបុគ្គល និងមានចម្រុះដោយភូមិសាស្ត្រផ្សេងៗគ្នាផ្តុំគ្នានៅតាម

បណ្តោយឆ្នេរសមុទ្រ California។ ក្នុងនាមជាទីក្រុងដែលផ្តល់សេវាកម្មពេញលេញ, ទីក្រុងឡងប៊ិច ជាទីតាំងនៃសារមន្ទីរ និងមហាស្រពជាច្រើន ដូចជា Queen Mary, Aquarium of the Pacific, និងមានកន្លែងជាច្រើនទៀត មណ្ឌលសាលារៀនដែលត្រូវបានគេវាយតម្លៃខ្ពស់, អាកាសយាន ដ្ឋានឡងប៊ិច និងកំពង់ផែឡងប៊ិច។ ទីក្រុង ក៏មានសាកលវិទ្យាល័យ និងមហាវិទ្យាល័យដែលត្រូវ បានគេវាយតម្លៃខ្ពស់, មានកន្លែងកសិដ្ឋានចិញ្ចឹមសត្វជាប្រវត្តិសាស្ត្រពីរកន្លែង, មន្ទីរពេទ្យ 5 កន្លែង, ទីវាលហ្វឹកហាត់វាយកូនហ្គោល 5 កន្លែង, សួនច្បារ 171, ឆ្នេរសមុទ្ររាប់សិបម៉ាយល៍, កំពង់ផែសម្រាប់លំហែកំសាន្តជាច្រើនកន្លែង និងគន្លងផ្លូវជិះកង់។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីសាលាក្រុងឡងប៊ិច សូមចូលទៅកាន់ <http://longbeach.gov>។ សូមតាមយើងខ្ញុំ នៅលើបណ្តាញសង្គម ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានចុងក្រោយបំផុតនានា ៖ [Facebook](#), [Twitter](#), [Instagram](#) និង [YouTube](#) ។

អំពីអាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច

បង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ 1923 អាកាសយានដ្ឋានឡងប៊ិច(LGB) ជាអាកាសយានដ្ឋានចំណាស់ជាងគេ នៅរដ្ឋ California។ ក្នុងចំណោមពានរង្វាន់ជាច្រើនរបស់ខ្លួន, LGB ត្រូវបានគេជាប់ឈ្មោះជា អាកាសយានដ្ឋានកំពូលទាំង 10 ក្នុងការប្រឡងពានរង្វាន់ធ្វើដំណើរការជ្រើសរើសអ្នកអានល្អ បំផុតទាំង 10 ថ្ងៃនេះ របស់សហរដ្ឋអាមេរិកប្រចាំឆ្នាំ 2020 សម្រាប់អាកាសយានដ្ឋានខ្នាតតូចល្អ បំផុត។ LGB ផ្តល់នូវសេវាកម្មឥតឈប់ឈរទៅកាន់ទីក្រុងមួយចំនួនរបស់សហរដ្ឋអាមេរិក ខណៈ ពេលដែលគាំទ្រដល់សហគមន៍អាកាសចរណ៍ទូទៅដែលមានសុខភាពល្អជាមួយនឹងប្រតិបត្តិការ ប្រចាំឆ្នាំជាង 300,000 ។ អាកាសយានដ្ឋាននេះក៏ជាប្រភពនៃសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច និងការងារ យ៉ាងច្រើនផងដែរដោយក្រុមហ៊ុន LGB Aviation Complex បានបង្កើតផលប្រយោជន៍ដល់សេដ្ឋ កិច្ចចំនួន \$8.6 ពាន់លានដុល្លារ និងជួយទ្រទ្រង់ដល់ការងារចំនួន 46,000 កន្លែង។ LGB គឺជាស ហក្រាសដែលគាំទ្រខ្លួនឯងនៃសាលាក្រុងឡងប៊ិច និងមិនទទួលបានប្រាក់ពន្ធក្នុងស្រុកទេ។ អាកាសយានដ្ឋានមានមោទនភាពចំពោះការថែរក្សាកេរ្តិ៍ឈ្មោះជាប្រវត្តិសាស្ត្រដែលត្រូវបានគេ គោរព និងរក្សាបាននូវប្រតិបត្តិការប្រកបដោយសុវត្ថិភាពនិរន្តរភាព និងការទទួលខុសត្រូវ ផ្នែកបរិស្ថាន។ តាមដានយើងតាមហ្វេសប៊ុក Instagram និង Twitter @LGBAirport ។

###