

បណ្តាញទីក្រុងឆ្លាតអាស៊ាន (ASCN)

បណ្តាញទីក្រុងឆ្លាតអាស៊ាន (ASCN) គឺជាវេទិកាសហការមួយដែលបង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ ២០១៨ នៅក្នុងកិច្ចប្រជុំកំពូលអាស៊ាន ដើម្បីពង្រឹងនគរូបនីយកម្មដែលមានលក្ខណៈឆ្លាត និងមាននិរន្តរភាព នៅតាមបណ្តាញទីក្រុងដែលជាសមាជិកអាស៊ាន។ បណ្តាញទីក្រុងឆ្លាតនេះគាំទ្រការប្រើប្រាស់ បច្ចេកវិទ្យា ជំរុញការងារដៃគូរវាងរដ្ឋ និងឯកជន និងផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាទីក្រុង និងពង្រឹងគុណភាពជីវិត។ ក្រុងសៀមរាបត្រូវបានជ្រើសរើសជាទីក្រុងគំរូមួយផងដែរ នៅក្នុងគំនិត ផ្តួចផ្តើមនេះ។



គម្រោងកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្លូវ ៣៨ ខ្សែ

គម្រោងកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្លូវ ៣៨ ខ្សែក្នុងក្រុងសៀមរាប របស់រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានធ្វើឱ្យប្រសើរឡើង នូវការធ្វើចរាចរណ៍ និងជំរុញវិស័យទេសចរណ៍តាមរយៈការកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ ដូចជាការដំឡើង ភ្លើងបំភ្លឺផ្លូវឆ្លាតវៃជាដើម។ គម្រោងនេះស្របគ្នានឹងចក្ខុវិស័យទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប ដែលជំរុញឱ្យក្រុងសៀមរាប កាន់តែមានភាពទាក់ទាញពីសំណាក់ភ្ញៀវទេសចរ និងជាប៉ូលសេដ្ឋកិច្ចសំខាន់មួយផងដែរ។



វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប

វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាបមានគោលដៅពង្រឹងសុខុមាលភាព និងឈានទៅសម្រេចបាន នូវគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាព។ វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតនេះ កំណត់នូវវិស័យអាទិភាព នៃការអភិវឌ្ឍន៍ក្រុង និងវិភាគបញ្ហាប្រឈមដែលឈានទៅបង្កើតជាផែនការទីក្រុងឆ្លាតប្រកបដោយ ចក្ខុវិស័យច្បាស់លាស់។
 វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតនេះ សង្កត់ធ្ងន់លើយុទ្ធសាស្ត្រ "ចាប់ផ្តើមពីតូច" ក្នុងការអនុវត្តគំនិតផ្តួច ផ្តើមនានា។ វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតនេះដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈម និងកែលម្អការគ្រប់គ្រង តាមរយៈការឆ្លុះបញ្ចាំងនូវមធ្យមទទួលបានពីកិច្ចសហការរវាងរដ្ឋ ឯកជន វិស័យអប់រំ និង សហគមន៍។ លទ្ធផលការងារត្រូវបានចែករំលែកទាំងក្នុងនិងក្រៅប្រទេសដើម្បីទាក់ទាញអ្នក ចូលរួមថ្មីៗដើម្បីបង្កើនតម្លៃដល់ក្រុងសៀមរាបក្នុងនាមជាទីក្រុងទេសចរណ៍អន្តរជាតិ។

ប្រមូលទិន្នន័យ & កំណត់អត្តសញ្ញាណបញ្ហា

ការបង្កើតផែនទីបង្ហាញផ្លូវទីក្រុងឆ្លាតវៃ

ការអនុវត្តផែនទីបង្ហាញផ្លូវ

សកម្មភាពសាតល្បងដោយវិធីសាស្ត្រចាប់ផ្តើមពីតូច

កិច្ចសហការ និង អភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព

ការចែករំលែកចំណេះដឹង & ការអញ្ជើញសហគ្រាស

ការបង្កើតគុណតម្លៃ

សង្គមដែលទាក់ទាញ & មានចីរភាព

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប ជាឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រដែលពន្យល់ពីចក្ខុវិស័យទីក្រុងឆ្លាត ព្រមទាំងមានវិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាត និង វិធានការជាដំបូងដើម្បីឈានទៅសម្រេចបាននូវចក្ខុវិស័យនោះ។ ផែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះប្រមូលផ្តុំនូវធាតុចូលពីប្រជាពលរដ្ឋ វិស័យឯកជន មន្ត្រីរដ្ឋាភិបាល និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងបានអនុម័តដោយរដ្ឋបាលខេត្តសៀមរាបនៅខែមីនា ឆ្នាំ២០២២កន្លងទៅ។ ឯកសារ នេះក៏មានមុខងារជាមធ្យោបាយទំនាក់ទំនងសំខាន់មួយដែលជួយសម្របសម្រួល និងចែករំលែកវិធានការក្នុងចំណោម អ្នកពាក់ព័ន្ធ។ ផែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះជា "ឯកសាររស់" ដែលបត់បែនតាមបម្រែបម្រួលសង្គម និងតម្រូវការថ្មីៗដែលនឹង កើតមានឡើង។



Japan International Cooperation Agency
 នាយកដ្ឋានគ្រប់គ្រងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ

*ឯកសារនេះរៀបចំឡើងដោយផ្អែកលើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស៖ គម្រោងអនុវត្តវិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាត ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាទីក្រុងក្នុងខេត្តសៀមរាប។ ព័ត៌មានបន្ថែមសូមចូលទៅកាន់គេហទំព័រ
<https://www.jica.go.jp/oda/project/201903200/index.html>

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន (Japan International Cooperation Agency ឬ JICA)
 អគារ Nibancho Center 5-25, Nibancho, Chiyoda-ku, ទីក្រុងតូក្យូ 102-8012, ប្រទេសជប៉ុន
 E-mail: imgge@jica.go.jp

Website Facebook

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន (JICA) ទទួលបន្ទុកគ្រប់គ្រងនិរន្តរភាពវិវឌ្ឍន៍ (ODA) ទាំងអស់របស់ប្រទេស ជប៉ុនដូចជា កិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការហិរញ្ញវត្ថុ និងវិនិយោគ និងការផ្តល់មូលនិធិដែលមានលក្ខណៈ សហប្រតិបត្តិការ។ ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន បំពេញការងារនៅទូទាំង ១៥០ ប្រទេស និងតំបន់ និងមាន ការិយាល័យប្រចាំការនៅឯនាយសមុទ្រចំនួន៩០។
 សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីសកម្មភាពរបស់យើងខ្ញុំ សូមចូលទៅកាន់គេហទំព័រ www.jica.go.jp/activities

ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥



ទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប



ការត្រួតពិនិត្យការចតយានយន្តខុសច្បាប់



បានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធមួយដែលប្រើការមេកា និងបច្ចេកវិទ្យាសម្គាល់រូបភាពដើម្បីកំណត់ថាមានយានយន្តណាចតក្នុងរយៈពេលវែង និងផ្តល់ដំណឹងទៅនគរបាលចរាចរណ៍ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធ។ ប្រព័ន្ធនេះសម្រួលដល់ការពិនិត្យរកឃើញការចតយានយន្តខុសច្បាប់មានភាពប្រសើរឡើងនៅក្នុងក្រុង។

ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងលំហូរឯកសារផ្ទៃក្នុងរដ្ឋបាលខេត្ត



បានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធតាមដានឯកសារ ដែលជាផ្នែកមួយនៃការធ្វើឱ្យដំណើរការយន្តការសេវាកម្មរដ្ឋបាល។ ប្រព័ន្ធតាមដានលំហូរឯកសារនេះមានគោលដៅសម្រួលដល់ការងារដំណើរការឯកសារនៅក្នុងសាលាខេត្តសៀមរាបដែលពង្រឹងសុក្រិតភាព និងតម្លាភាព។

កិច្ចសហការរវាងទីក្រុង



ក្រុងសៀមរាបបាននិងកំពុងពង្រឹងភាពជាដៃគូជាមួយទីក្រុងដទៃទៀតយ៉ាងសកម្ម និងបានចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សាវរណៈនៃការយោគយល់គ្នាជាមួយទីក្រុង Takamatsu ដែលជាទីក្រុងមួយនៃប្រទេសជប៉ុនដែលមានភាពល្អិតល្អន់ចំពោះគំនិតផ្តួចផ្តើមទីក្រុងឆ្លាតវៃរបស់ខ្លួន។



ចក្ខុវិស័យទីក្រុងឆ្លាតវៃសៀមរាប

- ដើម្បី** ប្រជាជន និងភ្ញៀវទេសចរ
- ជាមួយ** មរតកអង្គរ វប្បធម៌ខ្មែរ និងធម្មជាតិ
- តាមរយៈ** ដំណោះស្រាយដោយប្រើបច្ចេកវិទ្យាប្រកបដោយភាពឆ្លាតវៃ
- ឆ្ពោះទៅ** សង្គមដែលទាក់ទាញ និងមានចីរភាព

ចក្ខុវិស័យ "ទីក្រុងឆ្លាតវៃសៀមរាប" សម្រាប់ឆ្នាំ២០៣៥ មានគោលដៅបង្កើតបាននូវទីក្រុងមួយដែលមាននិរន្តរភាព និងទាក់ទាញសម្រាប់ប្រជាពលរដ្ឋ និងភ្ញៀវទេសចរ ដោយផ្អែកលើការអភិរក្ស និងឱ្យតម្លៃខ្ពស់ទៅលើមរតកវប្បធម៌ ការប្រើបច្ចេកវិទ្យាសមស្រប និងការអភិវឌ្ឍដែលផ្តោតលើប្រជាជន។ ចក្ខុវិស័យនេះក៏អនុលោមតាមគោលដៅរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាដែលប្រឹងប្រែងបង្កើនគុណភាពជីវិតជុំវិញកំណើនសេដ្ឋកិច្ច អភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព ភាពធន់ បរិយាបន្ន និងការថែរក្សាបរិស្ថាន។

ការប្រមូល និងដឹកជញ្ជូនកាកសំណល់ឆ្លាតវៃ



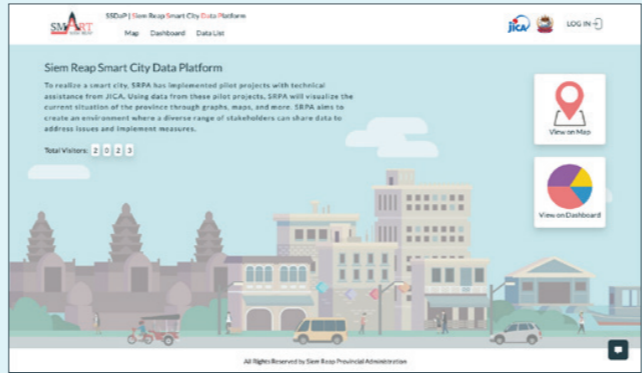
គម្រោងនេះបានសិក្សាលើសកម្មភាព និងថេរវេលាប្រមូលសំរាម រួចហើយបានប្រើប្រាស់លទ្ធផលនៃការសិក្សានោះដើម្បីបង្កើតកម្មវិធីសៀមរាបស្អាត និងឆ្លាត (Smart Clean Siem Reap App)។ កម្មវិធីនេះជួយឱ្យការគ្រប់គ្រងកាកសំណល់ត្រូវបានតាមដានត្រួតពិនិត្យ ស្របទៅតាមពេលវេលាជាក់ស្តែង ដែលរួមចំណែកឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពជាមុនក្នុងការប្រមូលសំរាម។

ការត្រួតពិនិត្យបរិស្ថាន



ឧបករណ៍វាស់គុណភាពខ្យល់បានត្រូវដំឡើងនៅតំបន់អង្គរ ដោយក្រុមការងារគម្រោង។ នេះជាកិច្ចសហការរវាងរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងសាកលវិទ្យាល័យ Waseda (ប្រទេសជប៉ុន) ដោយត្រួតពិនិត្យទិន្នន័យតាមអនឡាញ ដើម្បីគាំទ្រការសិក្សាស្រាវជ្រាវ អំពីតំបន់បេតិកភ័ណ្ណ។

ថ្នាលទិន្នន័យទីក្រុងឆ្លាត



ថ្នាលទិន្នន័យទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប ដែលហៅកាត់ថា "SSDaP" (អានថា អែស ដែប) ត្រូវបានបង្កើតឡើងក្នុងបំណងប្រមូលផ្តុំទិន្នន័យដែលនៅរាយប៉ាយ និងជួយគាំទ្រដល់ការដោះស្រាយបញ្ហានគរូបនីយកម្មឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពដោយផ្អែកលើទិន្នន័យនេះ។



វេទិកាទីក្រុងឆ្លាត



វេទិកាទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប បានបង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ២០២៤ ដើរតួនាទីជាវេទិកាដើម្បីពង្រឹងកិច្ចសហការរវាងវិស័យសាធារណៈ និងវិស័យឯកជន វិស័យអប់រំ និងសហគមន៍។ វេទិកានេះដើរតួនាទីសំខាន់ក្នុងការអភិវឌ្ឍគំនិតផ្តួចផ្តើមទីក្រុងឆ្លាត និងពង្រឹងកិច្ចសហការនានា។



ទំក្រង់ឆ្លាតស្បៀមរាប



ការត្រួតពិនិត្យការចតយានយន្តខុសច្បាប់



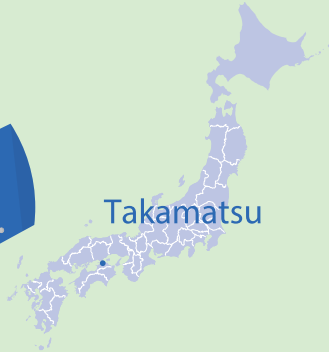
បានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធមួយដែលប្រើការមេកា និងបច្ចេកវិទ្យាសម្រាប់រូបភាពដើម្បីកំណត់ថាមានយានយន្តណាចតក្នុងរយៈពេលវែង និងផ្តល់ដំណឹងទៅនគរបាលចរាចរណ៍ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធ។ ប្រព័ន្ធនេះសម្រួលដល់ការពិនិត្យរកឃើញការចតយានយន្តខុសច្បាប់មានភាពប្រសើរឡើងនៅក្នុងក្រុង។

ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងលំហូរឯកសារផ្ទៃក្នុងរដ្ឋបាលខេត្ត



បានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធតាមដានឯកសារ ដែលជាផ្នែកមួយនៃការធ្វើឱ្យដ៏ចលនិយកម្មសេវាកម្មរដ្ឋបាល។ ប្រព័ន្ធតាមដានលំហូរឯកសារនេះមានគោលដៅសម្រួលដល់ការងារដំណើរការឯកសារនៅក្នុងសាលាខេត្តសៀមរាបដែលពង្រឹងសុក្រិតភាព និងតម្លាភាព។

កិច្ចសហការរវាងទីក្រុង



ក្រុងសៀមរាបបាននិងកំពុងពង្រឹងភាពជាដៃគូជាមួយទីក្រុងដទៃទៀតយ៉ាងសកម្ម និងបានចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សាវរណៈនៃការយោគយល់គ្នាជាមួយទីក្រុង Takamatsu ដែលជាទីក្រុងមួយនៃប្រទេសជប៉ុនដែលមានភាពល្បីល្បាញចំពោះគំនិតផ្តួចផ្តើមទីក្រុងឆ្លាតវៃរបស់ខ្លួន។

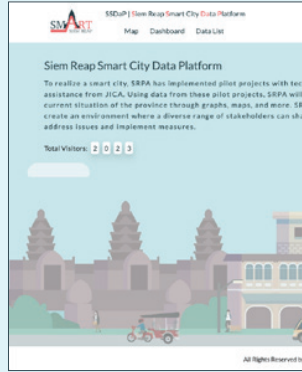


ចក្ខុវិស័យឆ្លាតវៃ

- ដើម្បី ប្រជាជន និងភ្ញៀវ
- ជាមួយ មរតកអង្គរ វប្បធម៌
- តាមរយៈ ដំណោះស្រាយដោយ
- ឆ្ពោះទៅ សង្គមដែលទាក់ទាញ

ចក្ខុវិស័យ “ទីក្រុងឆ្លាតវៃសៀមរាប” សម្រាប់ប្រជាជន និងភ្ញៀវនូវទីក្រុងមួយដែលមាននិរន្តរភាព និងទេសចរ ដោយផ្អែកលើការអភិរក្ស និងបច្ចេកវិទ្យាសមស្រប និងការអភិវឌ្ឍន៍អនុលោមតាមគោលដៅរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាកំណើនសេដ្ឋកិច្ច អភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយបរិស្ថាន។

ថ្នាលទិន្នន័យ



ថ្នាលទិន្នន័យទីក្រុងឆ្លាតវៃសៀមរាប ដែលហៅកាត់ថាថ្នាលទិន្នន័យ ត្រូវបានបង្កើតឡើងក្នុងបំណងប្រមូលផ្តុំទិន្នន័យការដោះស្រាយបញ្ហានគរូបនីយកម្មឱ្យមានប្រ

ទីក្រុង សៀមរាប

ថវិកា

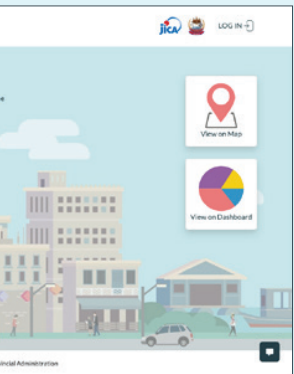
និងធម្មជាតិ

ប្រើបច្ចេកវិទ្យាប្រកបដោយភាពឆ្លាតវៃ

ដែលមានចីរភាព

ឆ្នាំ២០៣៥ មានគោលដៅបង្កើតបាន
កំណត់ទាញសម្រាប់ប្រជាពលរដ្ឋ និងភ្ញៀវ
តម្លៃខ្ពស់ទៅលើមរតកវប្បធម៌ ការប្រើ
បច្ចេកវិទ្យាឆ្លាតវៃប្រជាជន។ ចក្ខុវិស័យនេះក៏
លើកកម្ពស់ប្រព័ន្ធគុណភាពជីវិតជំរុញ
ភាព ភាពធន់ បរិយាបន្ន និងការថែរក្សា

ទីក្រុងឆ្លាត



“SSDaP” (អានថា អែស ដៃប)
បណ្តាញយ៉ាង និងជួយគាំទ្រដល់
ភាពដោយផ្អែកលើទិន្នន័យនេះ។



Check Here

ការប្រមូល និងដឹកជញ្ជូនកាកសំណល់ឆ្លាតវៃ



គម្រោងនេះបានសិក្សាលើសកម្មភាព និងថេរវេលាប្រមូល
សំរាម រួចហើយបានប្រើប្រាស់លទ្ធផលនៃការសិក្សានោះ
ដើម្បីបង្កើតកម្មវិធីសៀមរាបស្អាត និងឆ្លាត (Smart Clean
Siem Reap App)។ កម្មវិធីនេះជួយឱ្យការគ្រប់គ្រង
កាកសំណល់ត្រូវបានតាមដានត្រួតពិនិត្យ ស្របទៅតាម
ពេលវេលាជាក់ស្តែង ដែលរួមចំណែកឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពជាង
មុនក្នុងការប្រមូលសំរាម។

ការត្រួតពិនិត្យបរិស្ថាន



ឧបករណ៍វាស់គុណភាពខ្យល់បានត្រូវដំឡើងនៅតំបន់អង្គរ
ដោយក្រុមការងារគម្រោង។ នេះជាកិច្ចសហការរវាង
រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងសាកលវិទ្យាល័យ Waseda (ប្រទេស
ជប៉ុន) ដោយត្រួតពិនិត្យទិន្នន័យតាមអនឡាញ ដើម្បីគាំទ្រ
ការសិក្សាស្រាវជ្រាវ អំពីតំបន់បេតិកភ័ណ្ណ។

វេទិកាទីក្រុងឆ្លាត



វេទិកាទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប បានបង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ២០២៤
ដើរតួនាទីជាវេទិកាដើម្បីពង្រឹងកិច្ចសហការរវាងវិស័យ
សាធារណៈ និងវិស័យឯកជន វិស័យអប់រំ និងសហគមន៍។
វេទិកានេះដើរតួនាទីសំខាន់ក្នុងការអភិវឌ្ឍគំនិតផ្តួចផ្តើមទីក្រុង
ឆ្លាត និងពង្រឹងកិច្ចសហការនានា។

បណ្តាញទីក្រុងឆ្លាតអាស៊ាន (ASCN)

បណ្តាញទីក្រុងឆ្លាតអាស៊ាន (ASCN) គឺជាវេទិកាសហការមួយដែលបង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ ២០១៨ នៅក្នុងកិច្ចប្រជុំកំពូលអាស៊ាន ដើម្បីពង្រឹងនគរូបនីយកម្មដែលមានលក្ខណៈឆ្លាត និងមាននិរន្តរភាព នៅតាមបណ្តាញទីក្រុងដែលជាសមាជិកអាស៊ាន។ បណ្តាញទីក្រុងឆ្លាតនេះគាំទ្រការប្រើប្រាស់ បច្ចេកវិទ្យា ជំរុញភាពជាដៃគូរវាងរដ្ឋ និងឯកជន និងផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាទីក្រុង និងពង្រឹងគុណភាពជីវិត។ ក្រុងសៀមរាបត្រូវបានជ្រើសរើសជាទីក្រុងគំរូមួយផងដែរ នៅក្នុងគំនិត ផ្តួចផ្តើមនេះ។



គម្រោងកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្លូវ ៣៨ ខ្សែ

គម្រោងកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្លូវ ៣៨ ខ្សែក្នុងក្រុងសៀមរាប របស់រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានធ្វើឱ្យប្រសើរឡើង នូវការធ្វើចរាចរណ៍ និងជំរុញវិស័យទេសចរណ៍តាមរយៈការកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ ដូចជាការដំឡើង ភ្លើងបំភ្លឺផ្លូវឆ្លាតវៃជាដើម។ គម្រោងនេះស្របគ្នានឹងចក្ខុវិស័យទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប ដែលជំរុញឱ្យក្រុងសៀមរាប កាន់តែមានភាពទាក់ទាញពីសំណាក់ភ្ញៀវទេសចរ និងជាប៉ូលសេដ្ឋកិច្ចសំខាន់មួយផងដែរ។



វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប

វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាបមានគោលដៅពង្រឹងសុខុមាលភាព និងឈានទៅសម្រេចបាន នូវគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាព។ វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតនេះ កំណត់នូវវិស័យអាទិភាព នៃការអភិវឌ្ឍទីក្រុង និងវិភាគបញ្ហាប្រឈមដែលឈានទៅបង្កើតជាផែនទីបង្ហាញផ្លូវប្រកបដោយ ចក្ខុវិស័យច្បាស់លាស់។

វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតនេះ សង្កត់ធ្ងន់លើយុទ្ធសាស្ត្រ “ចាប់ផ្តើមពីតូច” ក្នុងការអនុវត្តគំនិតផ្តួច ផ្តើមនានា។ វិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាតនេះដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈម និងកែលម្អការគ្រប់គ្រង តាមរយៈការឆ្លុះបញ្ចាំងនូវមេរៀនទទួលបានពីកិច្ចសហការរវាងរដ្ឋ ឯកជន វិស័យអប់រំ និង សហគមន៍។ លទ្ធផលការងារត្រូវបានចែករំលែកទាំងក្នុងនិងក្រៅប្រទេសដើម្បីទាក់ទាញអ្នក ចូលរួមថ្មីៗដើម្បីបង្កើនតម្លៃដល់ក្រុងសៀមរាបក្នុងនាមជាទីក្រុងទេសចរណ៍អន្តរជាតិ។

ប្រមូលទិន្នន័យ & កំណត់អត្តសញ្ញាណបញ្ជា

ការបង្កើតផែនទីបង្ហាញផ្លូវទីក្រុងឆ្លាតវៃ

ការអនុវត្តផែនទីបង្ហាញផ្លូវ

សកម្មភាពសាកល្បងដោយវិធីសាស្ត្រចាប់ផ្តើមពីតូច
 កិច្ចសហការ និង អភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព
 ការចែករំលែកចំណេះដឹង & ការអញ្ជើញសហគ្រាស
 ការបង្កើតគុណតម្លៃ

សង្គមដែលទាក់ទាញ & មានចីរភាព

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវទីក្រុងឆ្លាតសៀមរាប ជាឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រដែលពន្យល់ពីចក្ខុវិស័យទីក្រុងឆ្លាត ព្រមទាំងមានវិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាត និង វិធានការជាជំហានៗដើម្បីឈានទៅសម្រេចបាននូវចក្ខុវិស័យនោះ។ ផែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះប្រមូលផ្តុំនូវធាតុចូលពីប្រជាពលរដ្ឋ វិស័យឯកជន មន្ត្រីរដ្ឋាភិបាល និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងបានអនុម័តដោយរដ្ឋបាលខេត្តសៀមរាបនៅខែមីនា ឆ្នាំ២០២៣កន្លងទៅ។ ឯកសារ នេះក៏មានមុខងារជាមធ្យោបាយទំនាក់ទំនងសំខាន់មួយដែលជួយសម្របសម្រួល និងចែករំលែកវិធានការក្នុងចំណោម អ្នកពាក់ព័ន្ធ។ ផែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះជា “ឯកសាររស់” ដែលបត់បែនតាមបម្រែបម្រួលសង្គម និងតម្រូវការថ្មីៗដែលនឹង កើតមានឡើង។



Check Here



Japan International Cooperation Agency នាយកដ្ឋានគ្រប់គ្រងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ

*ឯកសារនេះរៀបចំឡើងដោយផ្អែកលើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស គម្រោងអនុវត្តវិធីសាស្ត្រទីក្រុងឆ្លាត ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាក្នុងខេត្តសៀមរាប។ ព័ត៌មានបន្ថែមសូមចូលទៅកាន់គេហទំព័រ
<https://www.jica.go.jp/oda/project/201903200/index.html>
 ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន (Japan International Cooperation Agency ឬ JICA)
 អគារ Nibancho Center 5-25, Nibancho, Chiyoda-ku, ទីក្រុងតូក្យូ 102-8012, ប្រទេសជប៉ុន
 E-mail: imgge@jica.go.jp



Website



Facebook

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន (JICA) ទទួលបន្ទុកគ្រប់គ្រងជំនួយអភិវឌ្ឍន៍ការ (ODA) ទាំងអស់របស់ប្រទេស ជប៉ុនដូចជា កិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការហិរញ្ញវត្ថុ និងវិនិយោគ និងការផ្តល់មូលនិធិដែលមានលក្ខណៈ សហបាលណកម្ម។ ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន ចំពោះការងារនៅទូទាំង ១៥០ ប្រទេស និងតំបន់ និងមាន ការិយាល័យប្រចាំការនៅនាយសមុទ្រចំនួន៩០។
 សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីសកម្មភាពរបស់យើងខ្ញុំ សូមចូលទៅកាន់គេហទំព័រ www.jica.go.jp/activities