



ដំណោះស្រាយក្នុងការបោះឆ្នោតសំរាប់ពលរដ្ឋគ្រប់រូប

លទ្ធភាពចេញចូល

ការរៀបចំបង្កើតឡើងដែលយកមនុស្សជាស្នូល ដែលធ្វើឱ្យការបោះឆ្នោតងាយស្រួល ប្រសើរដល់អ្នកប្រើប្រាស់ និងអាចប្រើប្រាស់បានគ្រប់គ្នា។

បទពិសោធន៍ក្នុងការបោះឆ្នោតថ្មីនៅក្នុងខោនធី **Los Angeles** គឺត្រូវបានរៀបចំឡើងដើម្បីបង្កលក្ខណៈងាយស្រួល និងអាចប្រើប្រាស់បានសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតគ្រប់គ្នា ។ ការផ្លាស់ប្តូរបែបបង្កើតថ្មីផ្តល់ឱ្យអ្នកបោះឆ្នោតគ្រប់គ្នា ដោយមិនគិតពីអាយុ សាវតារ ពិការភាព ឬភាសា នូវបទពិសោធន៍ក្នុងការបោះឆ្នោតដែលមានលក្ខណៈឯកជននិងឯករាជ្យ ដែលងាយស្រួលនិងស្រណុក ។

■ ជម្រើសបត់បែន



អ្នកបោះឆ្នោតនឹងអាចបោះឆ្នោតនៅមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយក៏បាននៅទូទាំងខោនធីសម្រាប់ពេលបោះឆ្នោតដែលមានរហូតដល់ 11 ថ្ងៃ ។ គ្រប់ឧបករណ៍បោះឆ្នោតនៅមណ្ឌលបោះឆ្នោតគឺអាចប្រើប្រាស់បានពេញលេញ ។

■ សន្លឹកឆ្នោតកម្របបអន្តរកម្ម (ISB)



ISB គឺជាជម្រើសងាយស្រួលសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលចង់គូសទុកជាមុននូវជម្រើសរបស់ពួកគេនៅផ្ទះ ដោយប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ផ្ទាល់ខ្លួនជាមួយគ្រឿងឧបករណ៍ដែលពួកគេជ្រើសរើស ។ ISB បង្កើតប័ណ្ណឆ្លងកាត់ការបោះឆ្នោត (Poll Pass) ដែលដូចគ្នានឹងប័ណ្ណឆ្លងកាត់ការឡើងជិះយន្តហោះដែរ ។ នៅមណ្ឌលបោះឆ្នោត អ្នកបោះឆ្នោតស្នើសុំប័ណ្ណឆ្លងកាត់ការបោះឆ្នោតដើម្បីផ្ទេរជម្រើសនានារបស់ពួកគេទៅ BMD ។ បន្ទាប់មក ពួកគេអាចពិនិត្យមើលឡើងវិញនិងកែប្រែការបោះឆ្នោតរបស់ពួកគេ មុននឹងបោះសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេ ។

■ ឧបករណ៍គូសសន្លឹកឆ្នោត (BMD)

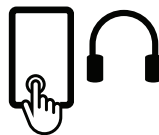


BMD ធ្វើឱ្យងាយស្រួលសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតក្នុងការកែសម្រួលបទពិសោធន៍ក្នុងការបោះឆ្នោតឱ្យត្រូវតាមតម្រូវការរបស់ពួកគេ ។ អ្នកបោះឆ្នោតអាចកែតម្រូវការកំណត់នានានៅលើ BMD រួមទាំងកម្រិតពន្លឺនៃផ្ទាំងអ្នកប្រើប្រាស់ (user interface) ទំហំអត្ថបទ មុំអេក្រង់ ព្រមទាំងកម្រិតសំឡេងនិងល្បឿន ។

ម៉ូដចំនួនបួននៃផ្ទាំងអ្នកប្រើប្រាស់ធ្វើឱ្យងាយស្រួលសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់ដើម្បីបោះឆ្នោតជាលក្ខណៈឯកជននិងដោយឯករាជ្យ ។



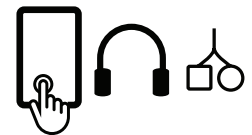
ការពាល់
អន្តរអំពើជាមួយ
ថាច់ស្ត្រីន
(touchscreen)



ការពាល់ + សំឡេង
អន្តរអំពើជាមួយថាច់ស្ត្រីន
និងស្តាប់សំឡេងតាមរយៈកាសត្រចៀក



ប្រដាប់បញ្ជា + សំឡេង
អន្តរអំពើជាមួយប្រដាប់បញ្ជារបែប
កាយវិញ្ញាណដោយមានស្លាកជា
អក្សរផុស និងខ្សែដែលអាចលៃ
តម្រូវបាន ហើយស្តាប់សំឡេងតាមរយៈ
កាសត្រចៀក



រន្ធដោតប្រភេទ A/B ឬរន្ធដោតពីរ
អន្តរអំពើជាមួយឧបករណ៍ផ្ទាល់ខ្លួន
របស់អ្នក ។ ប្រើប្រាស់រន្ធដោតដែល
មានសម្រាប់ឧបករណ៍បច្ចេកវិទ្យា
ជំនួយ មើលអន្តរកម្មនៅលើអេក្រង់
ហើយស្តាប់សំឡេងតាមរយៈកាសត្រចៀក

