

ໂມຕ ລູພລາວ

Noto Looped Lao

DESIGNER:

Mark Frömberg
Ben Mitchell

CONSULTANT:

Sengkeo Vangxiengvue



ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ເມີນ
Thin

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ບາງພິເສດ
ExtraLight

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ບາງ
Light

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ບັກກະຕິ
Regular

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ກາງ
Medium

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ເຄື່ອງຫາ
SemiBold

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ຫຍາ
Bold

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ຫຍາພິເສດ
ExtraBold

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ໂນໂທ ລູບລາວ

ທີບ
Black

ກະລຸນາຕົວສັບ
ພາກສູງ
ມີມາດົກ

ນາຕາວໂລກ
ເດສັລມເຮົາ
ສໍາປົກແຜ່ໃນບ

ເຊົ້າວິນຍິກ

ສົມເລືກຮາ

ກະເສຫັບໄດ້

ເລກສອງຕັ້ງຫຼາຍກຸບຮ່າງ
ກໍ ປະເມີນບົດປະຈຳ
ມີຄືສົງລວມເຮືອມື້ນິ

ກະຊຸມໄລກຮາດຕະຖາຍ়়
ຂຽມໄດສ່ອລວມເຮি
ຄກຸຜ່າສ່ອບິຜູ້ນ

ກະບົມຈຳກວມມິຖາສີ
ໃດສ່ວນເຮືອຈຸກລາ
ເສຫ້ປຣິຜູ້ໃນບໍ່

Consonants

ກ ແ ນ ໝ ແ ຈ ຈ ລ ແ ແ ແ ຍ ລ ພ ວ ຂ
ໝ ຕ ດ ຕ ຖ ບ ຕ ນ ນ ບ ປ ພ ຜ ພ ບ
ມ ຢ ນ ລ ວ ສ ສ ຊ ຊ ບ ຕ ຕ ຕ ອ ນ ສ ຊ
ໝ ພ

Vowels & Marks

ົ ເ ໄ ໅ ໆ ໇ ່ ້ ໊ ໌ ແ ໂ ໄ ໃ ໄ ໃ

ຸ ໃ ໄ ໅ ໃ ໃ ໃ ໃ ໃ ໃ ໃ

Numbers

໐ ແ ແ ນ ແ ແ ປ ວ ແ ແ ແ
໐ ແ ແ ນ ແ ແ ປ ວ ແ ແ ແ

Punctuation

໌ ແ ແ ແ ແ ແ

ຊື່ນເຜົ້າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈົນຮ່າງກາ
ຍວິວດັບທະນາການເຫັນອມະນຸດໆ ຊື່ນເຜົ້າບາເຈົາ
ຊື່ນເຜົ້າທີ່ມີສາຍາວ່າໄໝ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍ
ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈີ
ນຮ່າງກາຍເກີດວິວດັບທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດ
ນັ້ກໍໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນ
ຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນ
ສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ້ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ
ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົາດິນນີ້
ງຊື່ວ່າ ເຊົາບິນ ລາວສາມາດດຳນັ້ກໍໄດ້ດິນເຖິງ

ExtraLight & Medium | 12/21 px

ຊື່ນເຜົ້າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈົນຮ່າງກາ
ຍວິວດັບທະນາການເຫັນອມະນຸດໆ ຊື່ນເຜົ້າບາເຈົາ
ຊື່ນເຜົ້າທີ່ມີສາຍາວ່າໄໝ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍ
ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈີ
ນຮ່າງກາຍເກີດວິວດັບທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດ
ນັ້ກໍໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນ
ຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນ
ສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ້ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ
ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົາດິນນີ້
ງຊື່ວ່າ ເຊົາບິນ ລາວສາມາດດຳນັ້ກໍໄດ້ດິນເຖິງ

Light & SemiBold | 12/21 px

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. "We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces," says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a typical solar cell material. Like in a

ກົມນັກດາරາສາຕົ່ງຜູ້ກຳກັດຄຶກຂາໃນຄັ້ງນີ້ອີງນາຍວ່າ
ປຣາກງານຄົນດັ່ງກ່າວເກີດຈາກອຸປະກອບແສງຫຼື
ໂຟຕອນໆພາຍາມປິນປ່າຍອອກຈາກ**ຫລຸມຂອງກາລ-ອາກາສ**ທີ່ບິດເບີຍດ້ວຍຄວາມໂນັ້ນຄ່ວງມາຄາລ ຈຶ່ງຕ້ອງ^၁
ເກີດການສູນເລີຍພລັງງານໂດຍກຳໃຫ້ຄວາມຍາວຄລືນຂອງ^၂
ແສງບໍ່ຍາຍຕົວອອກ ດຣ. ແພຣົງກໍ ໄວເຊັນວາວເວຼ່ອ ຈາກ^၃
ສຕາບັນມັກໜີ້ພລັງກໍດ້ານພິສິກສ໌ວາກາລ^၄ ຂອງເຍອມນີ້
ໜຶ່ງໃນກົມຜູ້ວິຈັຍຄັ້ງນີ້ອກວ່າ ກາຣີສູຈົນ**ກຸ່ງສູງຂອງໄອນ්ສິໄຕນ්**ໃນຄັ້ງນີ້ ຈະເປີດປະຕູສຸກຄົກກາລປຣາກງານ
ການຄົນເກີຍວັນຄວາມໂນັ້ນຄ່ວງໃນຫຼວງວາກາລລືກໄດ້ອີກ

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. "We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces," says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a typical solar cell materi-

ໃນກະບວນການນີ້ ສາຮສີເບີຍວ່າ ສາຮສີເບີຍວ່າ ອົບໂຮຟລ໌ໆ
ຈະດູດຊັບແສງໃນໜ່ວຍຄລືນສີແດງເອົາໄວ້
ເພື່ອໃຊ້ໃນກາຮັງເຄຣະໜີ້ດ້ວຍແສງດັ່ງກ່າວ ທີ່ຈ່າຍ
ຄລືນສີແດງທີ່ຕາມອອງເຫັນນີ້ຄືບເປັນຂອບເບຕຈຳກັດ ເພີຍງ
ໜ່ວຍເດືອນໃນສເປັກຕົວມອງແສງ ທີ່ກາຮັງເຄຣະໜີ້ດ້ວຍ
ແສງແບບດັ່ງເດີມຈະເກີດຂຶ້ນໄດ້ ກາຣັນພັນນີ້ລົບລ້າງ
ຄວາມຮູ້ດັ່ງເດີມໃນຕໍ່ຮາວີ້ຈີ້ວິປະການ ຖໍ່ໄປ^၅ ທີ່ຮະນູ
ວ່າກາຮັງເຄຣະໜີ້ດ້ວຍແສງຈະເກີດຂຶ້ນໄດ້ກາຍໃນໜ່ວຍ
ຄລືນສີແດງເກົ່ານັ້ນ ກັ້ນກຳໃໝ່ກົມສິກສັກສາຕົ່ງທີ່ເຄຍ
ໃໝ່ເກັນກົນນີ້ເພື່ອຄາດຄະເນວ່າມີສິ່ງມີຈິວຕອບຢູ່ບຸນດາວວັງ

ຊື່ນເຜົ້າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈິນຮ່າງກາ
ຍວິວດທະນາການເຫີອມະນຸດໆ ຊື່ນເຜົ້າບາເຈົາ
ຊື່ນເຜົ້າທີ່ມີສາຍວ່າດີ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍ
ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈີ
ນຮ່າງກາຍເກີດວິວດທະນາການຮັດໃຫ້ສາມາດດ
ນຳໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນ
ຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນ
ສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ້ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ
ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົາຄົນໜີ້
ງຊື່ວ່າ ເຊົາບິນ ລາວສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນເຖິງ

Regular & Bold | 12/21 px

ຊື່ນເຜົ້າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈິນຮ່າງກາ
ຍວິວດທະນາການເຫີອມະນຸດໆ ຊື່ນເຜົ້າບາເຈົາ
ຊື່ນເຜົ້າທີ່ມີສາຍວ່າດີ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍ
ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈີ
ນຮ່າງກາຍເກີດວິວດທະນາການຮັດໃຫ້ສາມາດດ
ນຳໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນ
ຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນ
ສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ້ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ
ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົາຄົນໜີ້
ງຊື່ວ່າ ເຊົາບິນ ລາວສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນເຖິງ

Medium & ExtraBold | 12/21 px

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. “We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces,” says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a typical solar cell

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. “We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces,” says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a

ຄາສຕຣາຈາຣຍ໌ ເຮົ່າ ນອർຮີສ ທີ່ສອນອູ້ກີ່ມ່າ
ວິທາຍາລັຍເວສເທິຣນີດນີ້ແບ່ງອວລເຕຣເລີຍແລະ
ເປັນຜູ້ນໍາກິມນັກດາຮາຄາສຕຣີບ້າງຕົ້ນອກວ່າເມື່ອໃຊ້
ກລັອງໂກຣທຣຄນີທີ່ຈັບກາພໃນໜ່ວງຄວາມຍາວຄລື່ນ
ກີ່ມນຸ່ຍໍມອງເຫັນໄດ້ ເຮົ່າຈະໄມ່ເຫັນສິ່ງໃດປຣາກຄູ່ອູ້
ບັນກັອງຟ້າລ່ວນທີ່ພບອວຣກເລຍ ແຕ່ຈະສາມາດຄ
“ດັກຟັງ” ອີ່ວຕຽຈັບກາຮແຜຄລື່ນສັນຄູານໍຂອງ
ມັນໄດ້ດ້ວຍກລັອງໂກຣທຣຄນີວິທີ່ ແມ້ຈະຍັງໄມ່ກ່າວ
ຖື່ກແລ່ລ່ງກຳເນີດແລະບານດີກີ່ແກ້ຈົງຂອງອວຣກ ແຕ່
ກິມຂອງຄ. ນອർຮີສແນ່ໃຈວ່າ ມັນໄມ່ໃຊ່ກາພລວງ

ແຕ່ກິມຂອງຄ. ນອർຮີສແນ່ໃຈວ່າ ມັນໄມ່ໃຊ່ກາພລວງ
ທີ່ເກີດຂຶ້ນຈາກຫອົວໝວຍປະລິມາລັດກາພກຳກຳນົດ
ພິດພາດ ກັ້ນໄໝໃຊ່ກລຸ່ມເມັນຂອງຜູ້ນັກສະກິດ
ເຫຼື້ອຈາກກາຮະເບີດຊູເປົວໝວຍເມື່ອດາວກຸກ່
ສິ້ນຂອງອາຍຸຂໍ້ມູນ ເພຣະອອກພບອູ້ທ່າງຈາກກລຸ່ມ
ດາວກຸກ່ໆ ແລະຍັງມີຈຳນວນນາກເກີນກວ່າເຫດຸກຄຣົນ໌
ຊູເປົວໝວຍທີ່ຄວາມຈະເກີດຂຶ້ນໄດ້ກາຮກີ່ອອກປຣາກ
ເປັນວາງແຫວນຂອງຄລື່ນວິທີ່ ໂດຍມີຮູປກຮງສມາຕຣ
ແລະກລມອຍ່າງເກືອນຈະສມບູຮຣົນ ກຳໃຫ້ເຊື່ອໄດ້ວ່າມັນ
ໄມ່ໃຊ່ສັນຄູານຈາກດາຮາຈັກຮ້ອກກາແລັກສີທີ່ກຳລັງມື

ຊື່ເພົ່າທີ່ໃຊ້ຊົວດີໃນທະເລນັບພັນປີ ຈິນຮ່າງກາຍວິວັດທະນາການເຫຼືອມະນຸດ ຊົ່ນເພົ່າບາເຈົ້າ ຊົ່ນເພົ່າທີ່ມີສາຍວ່າງ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈິນຮ່າງກາຍເກີດວິວັດທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າເຊິ່ງນີ້ເປັນຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ່ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊົວດີຂອງງາວບາເຈົ້າຄົນໜີ້ຊີ່ວ່າ ເຊິ່ງບິນ ລາວສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ ຕໍ່ໜີ້ລົມຫາຍໃຈຂະນະເຄື່ອນໄຫວ ແຕ່ຄົນທີ່ອິດທີ່ສຸດ ສາມາດດຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ (ປົກກະຕົມະນຸດທົ່ວໄປສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນສະເລ່ຍພຽງ ວິນາທີ) ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ເຖິງເຮືອນກາງທະເລ ໃນແຖບອາຊີອາຄະເນ ແລະ

ExtraContensed ExtraLight & ExtraCondensed Medium | 12/21 px

ຊື່ເພົ່າທີ່ໃຊ້ຊົວດີໃນທະເລນັບພັນປີ ຈິນຮ່າງກາຍວິວັດທະນາການເໝືອມະນຸດ ຊົ່ນເພົ່າບາເຈົ້າ ຊົ່ນເພົ່າທີ່ມີສາຍວ່າງ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈິນຮ່າງກາຍເກີດວິວັດທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າເຊິ່ງນີ້ເປັນຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ່ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊົວດີຂອງງາວບາເຈົ້າຄົນໜີ້ຊີ່ວ່າ ເຊິ່ງບິນ ລາວສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ ຕໍ່ໜີ້ລົມຫາຍໃຈຂະນະເຄື່ອນໄຫວ ແຕ່ຄົນທີ່ອິດທີ່ສຸດ ສາມາດດຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ (ປົກກະຕົມະນຸດທົ່ວໄປສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນສະເລ່ຍພຽງ ວິນາທີ) ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ເຖິງເຮືອນກາງທະເລ

ExtraContensed Light & ExtraContensed SemiBold | 12/21 px

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. “We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces,” says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a typical solar cell material. Like in a solar cell, light shining on silicon energizes its electrons. With the gold layer, the shadow-effect energy generator produces an electric current when part of the device lies in

ມີການຕີພິມພົບກວາມນໍາເສນວົງກິດຕັ້ງດັກລ່າ ໃນຄັ້ງເອກສາວິຊາການອອນໄລ່ນ ໂດຍດຣາວັຣໂຮຣະບູວ່າ ທາກສິ່ງມີເຊີວິກາຮງກຸມີປັນຍູຕ່າງດ້າວີ່ມີອາຍຣອມແລະຄວາມກ້າວໜ້າທາງເກົຄໂນໂລຢີໃນຮະດັບກລາງເຫັນເດືອກກັນມຸ່ງຍົມື່ງຈົງ ກິນ່າທີ່ ຈະມີການສ່າງວັດຖຸກວາດເຫັນດ້າວເທິມ **ສະໜັບວິກາສ** ແພນເໜລ໌ສຸຮີຢະໃນວິກາສ^၅ ຩຣີອມີແມ້ກະຮ່າທັງຂະບະວິກາສ ຈຳນວນມາກີໂຄຈອງຢູ່ໂດຍຮອບດ້າວອງຕົນເອງ ເຫັນເດີວັກບັນກິ່ນມີຢູ່ໂດຍຮອບໂລກຂອງເຮົາ ດຣ.ນາວັຣໂຣດີເຍັນວ່າ ດ້ວຍກັບກິ່ນມີຢູ່ໂດຍຮອບ ຖັນ ທີ່ນາຫາຄັ້ນພົບເນື້ອປີ້ມີແລ້ວວ່າ ທາດ້າວເຄຣະຫົວດ້ວງໃດດ້ວງໜີ້ໃນຮະບົນນີ້ມີສິ່ງມີເຊີວິກາຮງກຸມີປັນຍູມື່ງຈົງ ແລະມີແນວໂນ້ມ້ວ່າໃນວິກາຕະມີຈຳນວນ

ດຣ. ນາວັຣໂຣດີຍໍາເພີ່ມເຕີມວ່າ “ແມ້ແກນຂອງວັດຖຸວິກາສ^၆ ກີ່ເອເລີຍນ ສ່າງຂັ້ນລ້ອມຮອບດ້າວ ຈາກແຍກອອກຈາກແກນຂອງວິກາສ ທີ່ເປັນອອກຄ ປະກອບຕາມຮອມໜາຕີຂອງດ້າວນ້ອງເດີຍກາ ແຕ່ແກນຂອງວັດຖຸວິກາສ ທີ່ສ່ອງໜີ້ມີລັກຜະແຕກຕ່າງກັນ ໂດຍແກນຂອງວິກາສ ອາຍກາຕີໂຈມີຮັນມືປົງໂຄຈກວັງກ່າວ ແຕ່ໄໝສູ້ຈະເຮີຍງວັນແປນໃຫຍ່ ນາກັກ ໃນບະນະທີ່ແກບວົງໂຄຈກທີ່ສ່າງຂັ້ນໂດຍມຸ່ງຍົມື່ງຫົວໜີ່ຕ່າງດ້າວ ຈະມີບັນດາຂອງວິກາສ ໂດຍເປັນຮົມືແບກກວ່າງ ແຕ່ວ່າມີໜ້າແກນບັນດາໃຫຍ່ມາກກວ່າ” “ໃນເມື່ອເຮົາຕ້ອງຕິດຕາມຄັ້ນຫາແລະຕຶກຂາດວິກາສ ອອກຮະບົນສຸຮີຢະ ດ້ວຍວິກີ ຢູ່ແລ້ວ ຈຶ່ງໃນໃໝ່ເຮືອງເລີຍທາຍຫົວໜີ່ປັບປຸງຂອງໄຮ ທາກເຮົາຈະໃໝ່ວິກີການເດີວັກນອນທາລີ່ມີເຊີວິກາຮງກຸມີປັນຍູຈາກຕ່າງດ້າວໄປ

ຊື່ເພົ່າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈິນຮ່າງກາຍວິວດທະນາການເຫັນມະນຸດ⁹ ຊື່ເພົ່າບາເຈົ້າ ຂື່ນເພົ່າທີ່ມີສາຍາວ່າ¹⁰ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈິນຮ່າງກາຍເກີດວິວດທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດຳເນັ້ນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ¹¹ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ່ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົ້າຄົນໜີ້ຊີ່ວ່າ ເຊົ້າບິນ ລາວສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນເຖິງນາທີ ຕໍ່ໜີ້ລົມຫາຍໃຈຂະນະເຄື່ອນໄຫວ ແຕ່ຄົນທີ່ອິດທີ່ສຸດສາມາດດຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ (ປີກກະຕິມະນຸດທົ່ວໄປສາມາດດຳນຳ)

ExtraContensed & ExtraContensed Bold | 12/21 px

ຊື່ເພົ່າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈິນຮ່າງກາຍວິວດທະນາການເຫັນມະນຸດ⁹ ຊື່ເພົ່າບາເຈົ້າ ຂື່ນເພົ່າທີ່ມີສາຍາວ່າ¹⁰ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບນີ້ ປີ ຈິນຮ່າງກາຍເກີດວິວດທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ¹¹ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ່ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົ້າຄົນໜີ້ຊີ່ວ່າ ເຊົ້າບິນ ລາວສາມາດດຳນຳໄດ້ດິນເຖິງນາທີ ຕໍ່ໜີ້ລົມຫາຍໃຈຂະນະເຄື່ອນໄຫວ ແຕ່ຄົນທີ່ອິດທີ່ສຸດສາມາດດຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ (ປີກກະຕິມະນຸດທົ່ວໄປສາມາດດຳນຳ)

ExtraContensed Medium & ExtraContensed ExtraBold | 12/21 px

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. “We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces,” says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a typical solar cell material. Like in a solar cell, light shining on silicon energizes its electrons. With the gold layer, the shadow-effect energy generator produces an

ທຶນທັກວິທາຄາສຕ່າງມາທາງລັຍຄວິນສໍແທ່ເມືອງເບລົພາສົດຂອງໄວ້ແລນດໍເໜື້ອ ເພີແພຣ໌ພລກຄົກຈາກຂ້າງຕັ້ນລົງໃນວາරສາຮ ໂດຍຮະບູວ່າຕິດຕາມຄົກຈາກຄວາມເຄລື່ອນໃຫວຂອງດາວເຄຣະໜ້ອຍດັກລ່າງ¹² ທີ່ ຜ່ານເຂົາມາໃກ້ລົກເມື່ອເດືອນຕຸລາຄີບທີ່ແລ້ວ ແລະພບວ່າໂອມູວຸາມູວຸາມີລັກຂະນະກາຮ່ມູນຮອບຕ້າງອົງທຶນທີ່ຜິດແປລກໄປຈາກວັດຖຸວາກາຄກ່າວິໄປ ທີ່ ນັກຈະມີຄາມກາຮ່ມູນສໍາເລົມວະແນນຮ່ມູນຮອບແກນລັກເພີ່ງແກນເດືອນເຖິງ ດຣ.ເວສ ເພຣເຊອຣ¹³ ຜູ້ນຳທີ່ມີວິຈີຍບອກວ່າ ໄດ້ຕັດສິນໃຈຄົກຈາກທີ່ກົກກາງແລະວັດຖຸກາຮ່ມູນຂອງໂອມູວຸາມູວຸາ ໂດຍໃຊ້ຂໍ້ມູນຄວາມສ່ວ່າງຂອງແສງທີ່ສະກັນອອກມາຈາກດາວເຄຣະໜ້ອຍນີ້ ທີ່ຈະພັນແປຣໄປໄມ່ແນ່ນອນໃນແຕ່ລະເວລາ ກໍາໃຫ້ການວ່າໂອມູວຸາມູວຸາຈະມີຄວາມຍາວສູງສຸດ

A new device exploits the contrast between bright spots and shade to create a current that can power small electronics. “We can harvest energy anywhere on Earth, not just open spaces,” says Swee Ching Tan, a materials scientist at the National University of Singapore. Tan and his team created the device, **called a shadow-effect energy generator**, by placing a superthin coating of gold on silicon, a typical solar cell material. Like in a solar cell, light shining on silicon energizes its electrons. With the gold layer, the shadow-effect energy generator produces an

ອຍ່າງໄຮກຕານ ດູ້ເໝືອນວ່າ ‘ໂອມູວຸາມູວຸາ’ ຈະມີລັກຂະນະຄລ້າຍວັດຖຸວາກາຄກ່າພົບໄດ້ໃກ້ລັກບໍລິກາຕ້າຍ ຫຼິ້ນດຣ.ມີຈ ຮະບູວ່າ “ເຮັບວ່າມັນມີສີອອກແດ່ງ ຄລ້າຍວັດຖຸທີ່ອູ່ຮົບນອກຂອງຮະບນສຸຮິຍະຕາ ໄດ້ຮັບກາຍເຢືນຍັນແລ້ວວ່າເປັນວັດຖຸທີ່ໄໝກຳນົດກົດລົ່ງໃດ ໃນມີແມ່ແຕ່ຜູ້ລະວອງສັກນິດຍູ່ໂດຍຮອບ” ລັກຂະນະດັ່ງກ່າວບ່ອງໜີ້ວ່າ ‘ໂອມູວຸາມູວຸາ’ ມີຄວາມພານແນ່ນສູງ ປະກອບໄປດ້າຍທິນແບ່ງແລະຈາກມີໂລະປະໂນຍ່ ໃນມີໜ້າຫຼື້ນ້າແບ່ງ¹⁴ ແລະພື້ນພົມໄປເປັນສົ່ວໂກແດ່ງເນື່ອງຈາກສັນພິສັງສົກຄອສນິກາເປັນເວລານານ ດຣ.ໂກມັສ ທູ້ຮູ້ເຊັນ ອອງຜູ້ບໍລິຫານຄູນຍົບຄູ້ຈາກການກາງຄົງດ້າວັກວິທາຄາສຕ່າງນາຫາ ກ່າວວ່າ “ນັບເປັນເວລາຫລາຍກຄວຽຮະນາແລ້ວທີ່ເຮັດວຽກຄູ້ງສູງເກີ່ມວັນວັດຖຸວາກາຄຈາກຮະບນດາວອື່ນ ແລະ

ໃນບົດປະຈຳວັນນີ້ ຜູ້ຂຽນໄດ້ສັງລວມເອົາບິ ດຮຽນການນຳໃຊ້ກັ້ນຊາ ຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາ ມກົດໝາຍມາເລົ່າສູ່ພັງ ຢູ່ປະເທດລາວພ

Black 45/60

ເປັນປະເພດຢາເສບຕິດໃຫ້ໂທດ ທີ່ຕ້ອງຫ້າມຕາມ
ກົດໝາຍ ແຕ່ພ້ອມດຽວກັ້ນນີ້ນ ທາງການກໍໄດ້ມີທີ
ດທາງສຶກສາຄົ້ນຄວ້າ ການນຳໃຊ້ກັ້ນຊາທີ່ຖືກກົດ

Condensed Bold 25/35

Thin 18/30

ແຕ່ ປີຂຶ້ນໄປ ສາມາດຄອບຄອງກັ້ນຊາແຫ້ງ ເພື່ອ
ສໍາລັບໃຊ້ສ່ວນຕົວໄດ້ບໍ່ເກີນ ກຣາມຄົ້ນ ຫຼື ສາມາ
ດປຸກຕົ້ນກັ້ນຊາເອົາເວົງໄດ້ບໍ່ເກີນ ຄົ້ນລະ ຕົ້ນ ແລະ
ສູງສຸດບໍ່ເກີນ ຕົ້ນຕໍ່ໜຶ່ງຄົວເຮືອນ ກົດໝາຍສະ

ບັບນີ້ມີຜົນບັງຄັບໃຊ້ແຕ່ວັນທີ ມັງກອນ ປີ ເປັນຕົ້ນມາ
ພາຍຫຼັ້ງກົດໝາຍສະບັບນີ້ອອກມາ ນະຄອນຫຼວງ
ແຄນເບີຣາ (ລັດແຄນເບີຣາ) ກໍໄດ້ອອກກົດໝາຍຮັບຮອງ
ການນຳໃຊ້ ແລະ ບູກກັ້ນຊາໃນປະລົມານໜ້ອຍຢ່າງດີ

ໄດ້ລົງມະຕິຮັບຮອງເອົາກົດໝາຍ ທີ່ອະນຸຍາດໃຫ້ປະຊາຊົນທີ່ມີອາຍຸ ແຕ່ ປີຂຶ້ນໄປ ສາມາດຄອບຄອງ ກັນຊາແຫ້ງ ເພື່ອສໍາລັບໃຊ້ສ່ວນ ຕົວໄດ້ບໍ່ເກີນ ການມົນ ຫຼື ສາມາ

SemiCondensed SemiBold 35/45

ຫຼື ສາມາດປູກຕົ້ນກັນຊາເອງໄດ້ບໍ່ເກີນ ຄົນລະ
ຕົ້ນ ແລະ ສູງສຸດບໍ່ເກີນ ຕົ້ນຕໍ່ໜຶ່ງລົວເຮືອນ ກົດໝາຍສະບັບນີ້ມີຜົນ
ບັງລັບໃຊ້ແຕ່ວັນທີ ມັງກອນ ປີ ເປັນຕົ້ນມາ ພາຍຫຼັງກົດໝາຍສະບັບນີ້ອອ
ກມາ ນະຄອນຫຼວງແຄນເບີຣາ (ລັດແຄນເບີຣາ) ກໍໄດ້ອອກກົດໝາຍຮັບ
ຮອງການນຳໃຊ້ ແລະ ບຸກກັນຊາໃນປະລິມານຫຼອຍຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາມກົດ
ໝາຍ ເພື່ອເຂົ້າໝາຍບໍລິພາກ ຂ່າວບອກວ່າ ກົດໝາຍຢາເສບຕິດຂອງ
ອົດສະຕາລີ ຍັງກໍານົດໃຫ້ກັນຊາເບັນຢາເສບຕິດທີ່ຕ້ອງຕໍ່າມຄືເກົ່າ
ຟັງເຖິງແລ້ວຄືສັດງັນລະຫວ່າງການຫັ້ນກັບການໃຕ້. ໃນກາງເດືອນສົງ
ຫາ ທາງການປະເທດລູກຊໍາວກ ໄດ້ເປີດເຜີຍໃຫ້ຮູ້ເຖິງແຜນຜ່ອນຜັນກົດ
ໝາຍວ່າດ້ວຍຢາເສບຕິດ ທີ່ໄດ້ນຳໃຊ້ມາແລ້ວເຖິງ ປີ ໂດຍຈະອະນຸຍາດໃຫ້ປະ
ຊາຊົນທີ່ມີອາຍຸແຕ່ ປີຂຶ້ນໄປ ສາມາດຊື້ກັນຊາມາເສບ ເພື່ອຄວາມຜ່ອນຄາຍ
ພາຍຫຼັງກົດໝາຍໄດ້ຖືກຮັບຮອງ (ໃນຫ້ຢັບ) ແຕ່ກໍມີການກຳນົດຫັ້ນບູກ
ກັນຊາເອົາເອງຢູ່ເຮືອນ ຫຼື ທີ່ຫັກຂອງຕົນ ສ່ວນນັກທ່ອງທ່ຽວຕ່າງປະ
ເທດນັ້ນ ຊ້າມຊື້ຂາຍ ຫຼື ນຳໃຊ້ກັນຊາໃນປະເທດລູກຊໍາບອກຢ່າງເດັດຂາດ
ໄວໜຸ່ມລູກຊໍາບວກທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ ປີ ຖ້າພົບເຫັນວ່າມີກັນຊາປະມານ
ການ ເວີ່ໃນຄອບຄອງ ຈະບໍ່ຖືກດຳເນີນຄະດີ

Light 18/25

Regular 8/15

ໃນບົດປະຈຳວັນນີ້ ຜັ້ນງານໄດ້ສັງລວມເອົາບົດ ຄົນລະ ຮຽນການນຳໃຊ້ກັນຊາ
ຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາມກົດ ສູງສຸດບໍ່ເກີນໝາຍມາເລົ່າສູ່ຟັງ ຢູ່ປະເທດລາວພວກ
ເຮົາ ກັນຊາ ຈັດເປັນປະເພດຢາເສບຕິດໃຫ້ໂທດ ທີ່ຕ້ອງຕໍ່າມຕາມກົດໝາຍ
ແຕ່ພ້ອມຄຽວວັນນີ້ ທາງການກໍໄດ້ມີທິດທາງສຶກສາຄືນຄວ້າ ການ
ນຳໃຊ້ກັນຊາທີ່ຖືກກົດໝາຍໃນທາງການແພດ. ໃນວັນທີ ກັນຍາ ລັດຖະສະ
ພາອົດສະຕາລີ ໄດ້ລົງມະຕິຮັບຮອງເອົາກົດໝາຍທີ່ອະນຸຍາດໃຫ້ປະ
ຊາຊົນທີ່ມີອາຍຸ ແຕ່ ປີຂຶ້ນໄປ ສາມາດຄອບຄອງກັນຊາແຫ້ງ ເພື່ອສໍາລັບ
ໃຊ້ສ່ວນຕົວໄດ້ບໍ່ເກີນ ການມ/ຄົນ ຫຼື ສາມາດປູກຕົ້ນກັນຊາເອງໄດ້ບໍ່ເກີນ
ຄົນລະ ຕົ້ນ ແລະ ສູງສຸດບໍ່ເກີນ ຕົ້ນຕໍ່ໜຶ່ງລົວເຮືອນ ກົດໝາຍສະບັບນີ້ມີຜົນ
ບັງລັບໃຊ້ແຕ່ວັນທີ ມັງກອນ ປີ ເປັນຕົ້ນມາ ພາຍຫຼັງກົດໝາຍສະບັບນີ້ອອ
ກມາ ນະຄອນຫຼວງແຄນເບີຣາ (ລັດແຄນເບີຣາ) ກໍໄດ້ອອກກົດໝາຍຮັບ
ຮອງການນຳໃຊ້ ແລະ ບຸກກັນຊາໃນປະລິມານຫຼອຍຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາມກົດ
ໝາຍ ເພື່ອເຂົ້າໝາຍບໍລິພາກ ຂ່າວບອກວ່າ ກົດໝາຍຢາເສບຕິດຂອງ
ອົດສະຕາລີ ຍັງກໍານົດໃຫ້ກັນຊາເບັນຢາເສບຕິດທີ່ຕ້ອງຕໍ່າມຄືເກົ່າ
ຟັງເຖິງແລ້ວຄືສັດງັນລະຫວ່າງການຫັ້ນກັບການໃຕ້. ໃນກາງເດືອນສົງ
ຫາ ທາງການປະເທດລູກຊໍາວກ ໄດ້ເປີດເຜີຍໃຫ້ຮູ້ເຖິງແຜນຜ່ອນຜັນກົດ
ໝາຍວ່າດ້ວຍຢາເສບຕິດ ທີ່ໄດ້ນຳໃຊ້ມາແລ້ວເຖິງ ປີ ໂດຍຈະອະນຸຍາດໃຫ້ປະ
ຊາຊົນທີ່ມີອາຍຸແຕ່ ປີຂຶ້ນໄປ ສາມາດຊື້ກັນຊາມາເສບ ເພື່ອຄວາມຜ່ອນຄາຍ
ພາຍຫຼັງກົດໝາຍໄດ້ຖືກຮັບຮອງ (ໃນຫ້ຢັບ) ແຕ່ກໍມີການກຳນົດຫັ້ນບູກ
ກັນຊາເອົາເອງຢູ່ເຮືອນ ຫຼື ທີ່ຫັກຂອງຕົນ ສ່ວນນັກທ່ອງທ່ຽວຕ່າງປະ
ເທດນັ້ນ ຊ້າມຊື້ຂາຍ ຫຼື ນຳໃຊ້ກັນຊາໃນປະເທດລູກຊໍາບອກຢ່າງເດັດຂາດ
ໄວໜຸ່ມລູກຊໍາບວກທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ ປີ ຖ້າພົບເຫັນວ່າມີກັນຊາປະມານ
ການ ເວີ່ໃນຄອບຄອງ ຈະບໍ່ຖືກດຳເນີນຄະດີ

ຮຽນການນຳໃຊ້ກັນຊາ ຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາມກົດ

ExtraCondensed Bold 55/60

ໃນບົດປະຈຳວັນນີ້ ຜູ້ຂຽນໄດ້
ສັງລວມເອົາບົດຮຽນການນຳ
ໃຊ້ກັນຊາ ຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາມ
ກົດໝາຍມາເລື່ອສູ່ພັງ ຢູ່ປະ
ເທດລາວພວກເຮົາ ກັນຊາ ຈົ່

Condensed Thin 40/60

ສບຕິດໃຫ້ໂທດ ທີ່ຕ້ອງຫ້າມຕາມກົດ
ໝາຍ ແຕ່ພ້ອມດຽວກັນນັ້ນ ຫາງກາ
ນກຳໄດ້ມີທິດຫາງສຶກສາຄົ້ນຄວ້າ
ການນຳໃຊ້ກັນຊາທີ່ຖືກກົດໝາຍໃນ¹
ຫາງການແພດ. ໃນວັນທີ ກັນຍາ
ລັດຖະສະພາອິດສະຕຣາລີ ໄດ້ລົງມະ
ຕີຮັບຮອງເອົາກົດໝາຍທີ່ອະນຸຍາ
ດໃຫ້ປະຊາຊົນທີ່ມີອາຍຸ ແຕ່ ປີຂຶ້ນໄປ

SemiCondensed Medium 25/40

Stylistic Sets

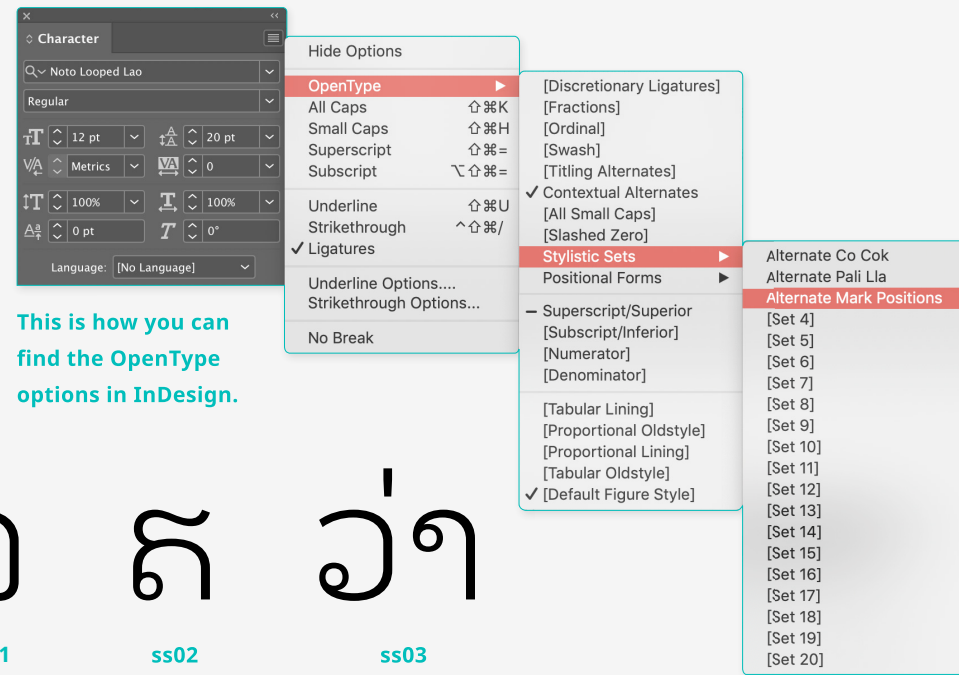
In the Lao fonts, the user can choose their preferred shape for Co Cok (ຈ) and Pali letter LLA (ສ), and have the option to switch the position of tonemarks to the right side when followed by a vowel sign. These options are activated with Stylistic Sets.

ຈ ດ ວ ຈ

“ຊາວບາເຈົ້າ” ຊົນເຜົ້າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈົນຮ່າງກາຍວິວດທະນາການເຫັນມີອມະນຸດ ຊົນເຜົ້າບາເຈົ້າ ຊົນເຜົ້າທີ່ມີສາຍາວ່າ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບ ປີ ຈົນຮ່າງກາຍເກີດວິວດທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດຳນັ້ນໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ້ານີ້ເທົ່ານັ້ນ.

ຈາກສາລະຄະດີ ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົ້າຄົນໜຶ່ງຊື່ວ່າ ເຊົາບິນລາວສາມາດດຳນັ້ນໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ ຕໍ່ໜຶ່ງລົມຫາຍໃຈຂະນະເຄື່ອນໄຫວແຕ່ຄົນທີ່ອິດທີ່ສຸດ ສາມາດດຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ (ປີກກະຕົມມະນຸດທົ່ວໄປສາມາດດຳນັ້ນໄດ້ດິນສະເລ່ຍພຽງ ວິນາທີ) ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ເທິງເຮືອນກາງທະເລໃນແຖບອາຊີອາຄະເນ ແລະ ເດີນຫາງຍ້າຍຝຶ່ງກຳຕໍ່ເມື່ອຕ້ອງການຂາຍປາ, ຊື້ຂອງເຄື່ອງໃຊ້ທີ່ຈຳເປັນ, ຫຼື ເພິ່ນຫາງພາຍຸກາງທະເລ ຫຼື ເມື່ອຕ້ອງເຮັດພິທີຝຶ່ງ

Default



ຈ ດ ວ ຈ

ss01

ss02

ss03

“ຊາວບາເຈົ້າ” ຊົນເຜົ້າທີ່ໃຊ້ຊີວິດໃນທະເລນັບພັນປີ ຈົນຮ່າງກາຍວິວດທະນາການເຫັນມີອມະນຸດ ຊົນເຜົ້າບາເຈົ້າ ຊົນເຜົ້າທີ່ມີສາຍາວ່າ ຜູ້ຈອນຈັດແຫ່ງທະເລ ໂດຍພວກເຂົາອາໄສຢູ່ກາງທະເລມາດິນນານນັບ ປີ ຈົນຮ່າງກາຍເກີດວິວດທະນາການເຮັດໃຫ້ສາມາດດຳນັ້ນໄດ້ດິນກວ່າມະນຸດທົ່ວໄປເຖິງ ເທົ່າ ເຊິ່ງນີ້ເປັນຄວາມສາມາດພິເສດທີ່ຖືກຈຳກັດ ແລະ ເກີດຂຶ້ນສະເພາະກັບຄົນໃນເຜົ້ານີ້ເທົ່ານັ້ນ. ຈາກສາລະຄະດີ ຂອງ ໄດ້ຖ່າຍທອດຊີວິດຂອງຊາວບາເຈົ້າຄົນໜຶ່ງຊື່ວ່າ ເຊົາບິນລາວສາມາດດຳນັ້ນໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ ຕໍ່ໜຶ່ງລົມຫາຍໃຈຂະນະເຄື່ອນໄຫວແຕ່ຄົນທີ່ອິດທີ່ສຸດ ສາມາດດຳໄດ້ດິນເຖິງ ນາທີ (ປີກກະຕົມມະນຸດທົ່ວໄປສາມາດດຳນັ້ນໄດ້ດິນສະເລ່ຍພຽງ ວິນາທີ) ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ເທິງເຮືອນກາງທະເລໃນແຖບອາຊີອາຄະເນ ແລະ ເດີນຫາງຍ້າຍຝຶ່ງກຳຕໍ່ເມື່ອຕ້ອງການຂາຍປາ, ຊື້ຂອງເຄື່ອງໃຊ້ທີ່ຈຳເປັນ, ຫຼື ເພິ່ນຫາງພາຍຸກາງທະເລ ຫຼື ເມື່ອຕ້ອງເຮັດພິທີຝຶ່ງ

Alternates

Language Support

In addition to Standard Lao, the Noto Looped Lao fonts support the following languages:

Lao, Bru, Jru', Khmu', Pali, Phunoi, Sanskrit, Tai Dam.

If there are other languages that can be written with Lao script that you'd like included (or if you find bugs in the fonts) please drop us a line!

ອຖ ຂລ ອກຊຍມຕິຣໂພັສຕຸຕົວ ມາຫາສຕາຕົວ ຊຸຕ່າຍາ
ສນາເທກກຳສມຸຕຸຕາສົງຄໍ ກຸດຸຕົວາ ທກຸມືຕຳ ຂານຸມຕຸ້ຫລໍ
ປຸ່ຽກີວຍໍາ ປຸຕິຜົນກາບຢູ່ ເຍນ ກຄວ່າສຸເຕັນາລຸຊໍລໍ
ປຸ່ຽນາມຸຍ ກຄວນບາມເຕກໂວຈຕຸ-ເກນ ກາຮເຕັນ ກຄວນ
ອວໂລກີເຕັດວໂຣ ໂພັສຕຸຕົວ ມາຫາສຕຸຕົວ'ວໂລກີ
ເຕັດວອ ອີຕຸຍຈຸຍເຕ? ເຂວມຸກຸເຕ ກຄວານກຸຊຍມຕຳ ໂພັສຕຸຕົວ
ມາຫາສຕຸຕົວເມຕກໂວຈຕຸ-ອີຫາ ກຸລປຸຕຸກ ຍາວນຸຕິ ສຕຸຕົວ
ໂກຍິນຍຸຕລຕສຫາສຸຮາຕີ ຍານີ ທຸຫ້ຂານີ ປຸຕຸຍນຸກວນຸຕິ,

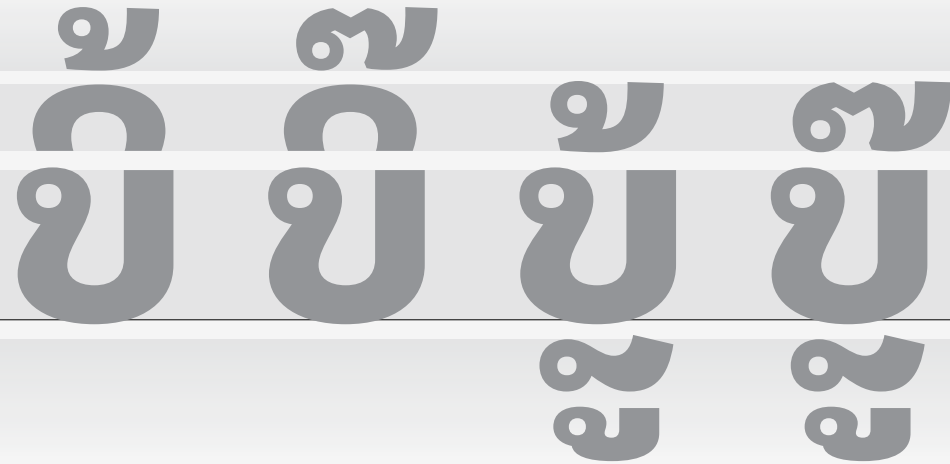
Lao Pali Example

ກົ່ຽວ ຂົ່ງ ແກ້ໄຂ ແກ້ໄຂ ແກ້ໄຂ ແກ້ໄຂ ແກ້ໄຂ
ລົມ ຮູ່ຍັດ ຂົ່ງ ລົມ ວ ທີ່ ຮົ່ງ ກົ່ງ
ຍ ໝ ນຸ້ງ ກຸ ຮູ່ດ ດ ບຽ ຜ ຕ

User Interface Fonts

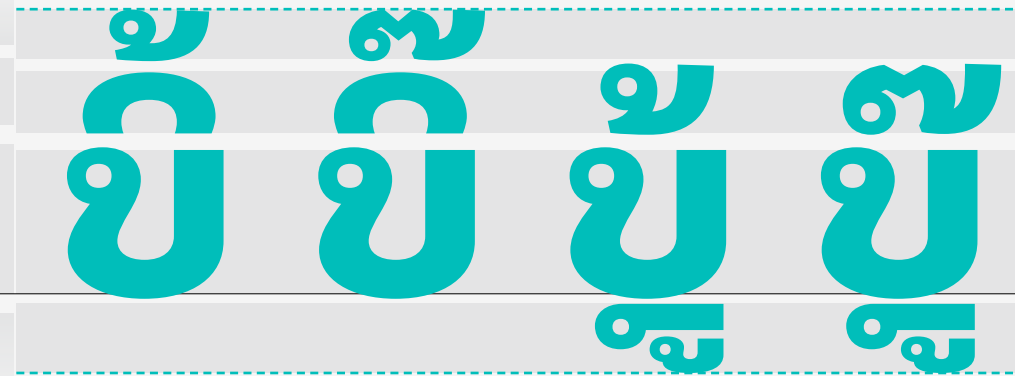
Noto Looped Lao includes a set of UI (user interface) fonts, specially adapted for environments with vertical height restrictions, such as app menus and text boxes. These fonts support only Standard Thai/Lao language, and are not recommended for use outside UI environments.

Default Fonts



ັ ແ ໂ ໄ ໆ ່ ໊ ໋ ໃ ໄ ໆ ່ ໊ ໋

UI Fonts for limited vertical sapce



ັ ແ ໂ ໄ ໆ ່ ໊ ໋ ໃ ໄ ໆ ່ ໊ ໋

ໂນໂຕ ລູບລາວ

Noto Looped Lao

January 2021

Get the Noto Looped Lao fonts at
Google Fonts

