第21回文化庁メディア芸術祭受賞作品展 関連イベント

モエレ沼公園と宇宙を音と映像でつなぐ、気球打ち上げアートイベント!! 球外生命体に向けられたメ た !?



天候が穏やかなことの多い札幌の夏至。この天候を生かし、モエレ沼公園から成層圏に向けて気球を打ち上げるアートイベントを開催します。気球に搭載されたモジュール (小型電子機器)を通じて受信する周囲の環境情報は音と映像に変換され、地上と宇宙をつなげます。また、アートや札幌国際芸術祭のこれまでの取り組みを紹介する講座も開催します。モエレ沼公園で行われる1日限りのアートイベントをお楽しみください。

http://siaf.jp

6.23 SAT. 2018

会場 モエレ沼公園 ガラスのピラミッド および周辺屋外(雨天時は屋内のみ)

入場無料・事前申込不要



札幌国際芸術祭×SIAFラボ

夏至祭 in モエレ沼公園

日時 | 2018年6月23日(土) 17:00-21:00 会場 | モエレ沼公園 ガラスのピラミッド および周辺屋外

札幌市東区モエレ沼公園 1-1

入場無料・事前申込不要

次回の札幌国際芸術祭 (SIAF)*1 に向けて、芸術祭や現代アートを紹介するプログラムを市内各所で順次開催していきます。

今回実施する「夏至祭 in モエレ沼公園」は、このスタートとして実施するアートイベントです。当日は、初めにSIAFのこれまでの取り組みやメディアアートを紹介します。そしてイベントの目玉となるのがSIAFラボ*2による成層圏気球の打ち上げです。SIAFラボは、宇宙の文化芸術活用を推進するARTSATとともに、「Space-Moereプロジェクト」に取り組み、成層圏気球の打ち上げに挑戦してきました。SIAF2017のモエレ沼公園会場で作品を展示したこのプロジェクトは、現在も続行中です。打ち上げる気球には周囲の環境情報を計測するモジュール(小型電子機器)を搭載します。これは、SIAFラボが中心となって開発したもので、モジュールから地上に送られるデータを音と映像に変換し、みなさんを宇宙に手が届くような体験へと誘います。成層圏に向けて打ち上げる気球を、ぜひ間近でご覧ください。

「夏至祭 in モエレ沼公園」 から始まる SIAF、そして SIAF ラボの新しい活動にご期待ください!

*1 札幌国際芸術祭 (通称:SIAF) とは

3年に一度、札幌を舞台に開催される芸術の祭典です。過去に2回 (2014年、2017年) 開催され、札幌市内のさまざまな場所で展覧会やパフォーマンスなど、多彩な表現が繰り広げられました。

*2 SIAFラボとは

芸術祭を開催しない期間もさまざまな活動(交流・連携・研究・開発)を継続的に続けることによりSIAFの開催時により多くの方々に関わりを持ってもらえる現場を恒常的につくってきました。今後はますます専門的な研究や開発に力を入れる予定です。





■プログラム

第1部

アートを知ってみる~レクチャーシリーズ 会場 | ガラスのピラミッド スペース1

17:00 — 札幌国際芸術祭とSIAFラボの活動のこれから 講師: 漆 崇博・細川 麻沙美 (SIAF事務局マネージャー)

17:30 — メディアアートとは?~space-moereへの軌跡

講師: 久保田 晃弘 (SIAFラボプロジェクトリーダー) 小町谷 圭 (SIAFラボプロジェクトディレクター) 宮井 和美 (モエレ沼公園学芸員)

18:00 — プログラミングの可能性~コードを使って演奏する 講師: 藍 圭介・金井 謙一(SIAFラボテクニカルフェロー)

講師:藍 圭介・金井 謙一 (SIAFラボテクニカルフェロー) 久保田 晃弘

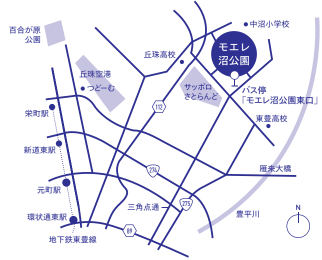
第2部

気球の打ち上げ+ライブパフォーマンス 会場 | ガラスのピラミッド周辺屋外

19:20 — なぜ気球を放球するのか。テレコーディング実演講座! ナビゲーター: 久保田 晃弘

20:00 — 気球の打ち上げ×テレコーディング・パフォーマンス 出演: SIAFラボ

■アクセス



● 地下鉄東豊線「環状通東駅」から中央バス[所要時間約25分]

その他、大通バスセンター、地下鉄南北線「麻生駅」 など市内各所から「モエレ沼公園」 行の期間限定バス も運行中。

詳しくは http://moerenumapark.jp/access/ をご参照ください



お問い合わせ: 札幌国際芸術祭実行委員会 事務局

〒060-0001 札幌市中央区北1条西2丁目1番地 札幌時計台ビル10階 札幌市市民文化局国際芸術祭担当部内

TEL: 011-211-2314 | E-mail: info@siaf.jp

主催:札幌国際芸術祭実行委員会/共催:公益財団法人札幌市公園緑化協会協力:札幌大谷大学/助成: 然平成30年度 文化庁 文化芸術創造拠点形成事業