

2015年3月28日～6月28日

大阪大学 CDS/京阪電車共同アートプロジェクト

(知能数理研究分野)

アートエリアビーン
3
サーチプロジェクト vol.4
ニュー“コロニー/アイランド”
“島”のアート&サイエンスとその気配
2015年3月28日[土]—6月28日[日]
月曜休館(但し、5月4日閉館、5月7日休館)・入場無料(一部有料イベントあり)

サーチプロジェクトは、アートエリアB1を通してアートや知の可能性を探求(=search)する企画展です。vol.4「ニュー“コロニー/アイランド”～“島”のアート&サイエンスとその気配～」では、“島やコロニーの実験・創造性”と“粘菌の知と工学的ネットワーク”をテーマにした企画展と講座やワークショップ等の多様なプログラムを開催します。

「島」は、地理的な風土性によって人や情報の独自のネットワークを形成し、多様な固有性をもっています。島と類似した構造の「コロニー」は、生活共同体や産業施設、同種異種の動植物や細菌等の集落を示します。また、単細胞でありながら送路を併せ、交通網に類似した動きで、近年、注目される粘菌やきのこなどの「菌類の知」は、地球生態系における重要性が認められています。

島・コロニーは、独立した構造を活かした実験場の象徴として、SFアニメや小説、映画等で多様に描かれ、菌類の生態は、表現や研究の域として、作曲家のジョン・ケージや植物学者の南方熊楠を起し、生物模倣工学、都市・情報工学、地理学などの学術分野を横断するテーマとなっています。

本展では、学術アドバイザーである研究者、空間デザイン・設営を担う建築家チーム、ビジュアルイメージを創り出すメディア・アーティストをプロジェクトメンバーに迎え、生誕400年を迎える人工島“中之島”の地下空間にて「ニュー“コロニー/アイランド”」を生成していきます。本プロジェクトを通じて、様々な社会的課題を内包する都市環境やネットワークの在り方について、新たな感覚で知覚し複眼的に思考する機会になれば幸いです。 [Artwork: yong02]

2016年

株式会社ケニス 粘菌の特性実験セット販売

(知能数理研究分野)

☆☆☆☆☆ > 0件のレビュー(商品レビューの投稿ができます)

粘菌の特性実験セット

ケニス

通常単価: 27,719円 通常出荷日: 11日

【特長】

- ・《国立大学法人 北海道大学 中垣俊之先生監修》
- ・粘菌の飼育観察に加え、中垣俊之先生らのイグノーベル賞受賞研究である「粘菌迷路解答実験」や「交通網形成実験」の再現ができるセットです。

【商品仕様】

- ・セット内容(4グループ分) 粘菌(フィザルムの菌核) 粘菌の餌 寒天ピンセット(フィルム用)1本 ミクロスパーテル2本 滅菌シャーレ10枚 粘菌迷路実験用フィルム 交通網実験用フィルム 粘菌ガイドブック(国立大学法人 北海道大学 中垣俊之先生監修)

