

「生物圏相互作用セミナー(第7回)」

+

「応用生命化学コロキウム」

コラボ開催のご案内

生物が関与するシステムが示す諸現象は単に個々の要素が示す作用ではなく、しばしば分子間、生物間、あるいは生物と環境との相互作用の影響を受けて成立しています。この意味において生物圏は分子レベルから生態系レベルに渡って相互作用を行う多数の要素から成る複雑なネットワークである、ということが出来ます。本セミナーは生物圏に見られる様々な相互作用に着目し討論することでネットワークに関する理解を深めることを目的としています。

今回、以下のような演題でセミナーを開催しますのでどなたでもお気軽にご参加ください。

日時: 5月14日 木曜日 16時30分～18時00分

場所: E棟 103

演題: 「植物細胞のつくり方」

演者: 田中 寛 (たなか かん, 応用生命化学領域)

セミナー世話人(坂本・宍戸・野村) + 園田