

活動報告：2023年1月講演会

日時：2023年1月14日（土），20:00～22:00

場所：Teams

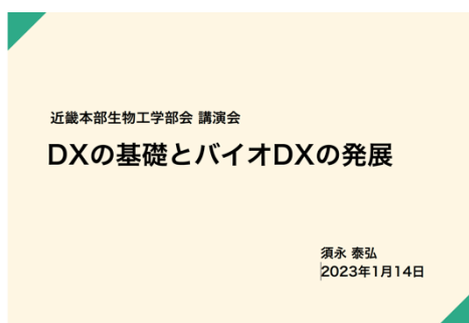
講演：DXの基礎とバイオDXの発展

講師：須永泰弘 技術士（生物工学）（高度情報科学技術研究機構）

報告者：須永 泰弘

1月14日（土）に近畿本部生物工学部会設立後、最初の講演会と座談会を開催しましたのでご報告します。今回はオンラインと近畿本部の会議室を使ったハイブリッド形式で実施し、12名の方にご参加頂きました。はじめに河野部会長から近畿本部生物工学部会の設立に関する報告と幹事の紹介を行いました。

講演会では、高度情報科学技術研究機構の須永より「DXの基礎とバイオDXの発展」というタイトルで、DXとそれに関連する機械学習とビッグデータの基本から、最近のバイオDXの2例としてAlphafold2とproteinBERTを紹介しました。座談会では、ビジネスとしての事務的なDXや研究開発でのDXの議論がなされ、さらには高校生には実験系と計算系のどちらを進路にした方がいいかなど、さまざまな角度からのご意見をいただき、2時間の講演と座談会の時間があっという間に過ぎました。近畿本部生物工学部会では来年度の交流の場を現在企画中です。オンラインによる近畿本部以外の全国からのご参加も可能ですので、ぜひお気軽にご参加下さい。



以上