

この度バイオインフォマティクス相談部会は、**2019年度生物工学若手研究者の集い 夏のセミナー**（2019年7月20日 滋賀県高島市）におきまして、共催企画として「バイオインフォマティクス出張相談窓口」を開催いたします。企画は会期中に同会場内で行いますので、夏のセミナーの参加者はどなたでもご参加頂くことができます。奮ってご参加下さい。

バイオインフォマティクス出張相談窓口 開催概要

- **日時**： 2019年7月20日 （**2019年度生物工学若手研究者の集い 夏のセミナー会期中**）
- **企画概要** □

分析技術の革新やコンピュータの演算能力の向上に伴い、多量のデータを論理的かつ効率的に解析するバイオインフォマティクスの生物工学分野における重要性が増しています。しかしバイオインフォマティクス解析は高度な専門知識を要し、さらにターゲットや目的によって方法論が多種多様であるため、未経験者にとっての敷居が高いことが課題となっています。そこでバイオインフォマティクス相談部会では当該分野の活性化、交流の場の形成、人材育成、研究活動の支援などの活動を行っています。

当日は当部会の運営メンバーが出張相談窓口を開設しますので、日頃のバイオインフォマティクス解析のお悩みごとがありましたら、ぜひご相談下さい。当部会ではweb上において常設の相談窓口 ([url](#)) を運用しており、当日は窓口利用時の様子や雰囲気を紹介も予定しております。

【問合せ先】 **バイオインフォマティクス相談部会**

理化学研究所・生命機能科学研究センター
堀之内貴明 E-mail:takaaki_horinouchi[at]riken.jp

開催報告

バイオインフォマティクス出張相談窓口は、2019年度生物工学若手研究者の集い 夏のセミナーの共催企画として、2019年7月20日-21日に滋賀県高島市にて開催しました。開催にあたり、実行委員長の青木航先生（京都大学）をはじめとする実行委員の先生方にご協力を頂きましたことを厚く御礼申し上げます。

当日の様子



会場では、ポスター発表時に部会のポスターを掲示して部会委員が説明をおこなったほか、「たすき」をかけた部会委員が随時相談や説明に応じました。

⇒[バイオインフォマティクス相談部会](#)