

令和4年1月6日

各位

《お知らせ》

加齢医学研究所 共通機器管理室 講習会  
遺伝子ネットワーク/パスウェイ解析ソフト活用セミナー  
－ IPA, トミーデジタルバイオロジー株式会社 －

現在、共通機器として設置の遺伝子ネットワーク/パスウェイ解析ソフト“IPA Ingenuity Pathway Analysis”に関して、基礎セミナー、個別相談会を開催します。IPAは、論文等により得られた相互作用、生物学的機能、疾病情報、薬剤情報等がデータベース化されたソフトウェアで、研究対象の遺伝子、タンパク、代謝産物リストを用いたネットワーク、機能解析や分子相互作用等を短時間で得ることが可能です。

基礎セミナーでは、IPAを用いたデータ解析例、研究への応用例、論文での実用例などを紹介します。また、個別相談会では実際に個別又はグループに使用方法を指導いたします。利用を予定されている方、現在お使いでご不明な点がある方、ご興味のある方など、お気軽にご参加ください。

記

- 日時 : 「基礎セミナー」 : 2022/1/20 (木) 16:30-17:30  
「個別相談会」 : 2022/1/20 (木) 13:00、14:10、15:20  
2022/1/21 (金) 09:30、10:40、13:00、14:10、15:20
- 場所 : 「基礎セミナー」 : オンライン、ライブ配信  
「個別相談会」 : 共通機器管理室 (実験研究棟1階) 又はオンライン  
※[会場配置図](#) (加齢医学研究所 Web ページ)  
[http://www.idac.tohoku.ac.jp/site\\_ja/maps-directions/](http://www.idac.tohoku.ac.jp/site_ja/maps-directions/)
- 内容 : 「基礎セミナー」、「個別相談会 (個別又はグループ)」  
※個別相談会は操作の説明であり、研究に関する相談はお受けできません。  
※所属部局にかかわらず、教職員や学生どなたでもお申込みできます。
- 注意事項 : ・ 申込者が多数の場合は、調整する場合がございます。ご了承ください。  
・ 準備の都合上、事前申し込みをお願いします。  
・ 申込者本人のみが、ご参加・ご視聴いただけます。  
・ 講習会の録音・録画等は、禁止といたします。  
・ 個別相談会の参加者は、当室の感染症対策の指示に従ってください。  
・ 体調確認、マスク着用、入退室記録、手指洗浄消毒等を必須とします。
- 申込期限 : 「基礎セミナー」 : 2022/1/19 (水) 午前まで  
「個別相談会」 : 2022/1/13 (木)、定員になり次第締切り  
※オンラインセミナーのURLは、前日にe-mailにてご案内します。  
※時間割等は、申込締切後にお知らせします。
- 申込方法 : [申込フォーム](#)又はQRコードよりお申込みください。  
<https://forms.gle/sg9yuFXg3RyBBonA6>
- 問合せ先 : 加齢医学研究所 共通機器管理室 鍛冶、吉田  
E-mail : [cic-admin.idac\[@\]grp.tohoku.ac.jp](mailto:cic-admin.idac[@]grp.tohoku.ac.jp) 内線 : (93) 8455
- 共催 : 研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター (TSC 星陵サテライト)

