

ACOLS ニュース No. 235

NGS データ解析ソフト「strand NGS」「CLC」バージョンアップのお知らせ

平素より自然科学研究支援開発センター 機器共用・分析部をご利用いただきまして誠にありがとうございます。

この度、機器共用・分析部で解析支援を行っております次世代シーケンサーデータ解析ソフト「strandNGS」「CLC Genomics Workbench」のバージョンアップを行いました。速度や精度が向上し、いくつかの機能が追加されましたので、この機会にぜひご利用をご検討ください。

【詳細】

1. バージョン : strand NGS version4  
CLC genomics workbench 22.0
2. 主な変更点 : t-SNE Plot、UMI、10X Genomics データに新たに対応 (strandNGS)  
変異解析のワークフローを使用可能 (CLC)
3. 共用開始日 : 令和4年2月1日
4. 運用方法 : 依頼測定
5. 料金 : 62,370 円より (詳細は施設へお問合せください)

ソフトウェアについての詳細は、下 URL の HP をご参照ください。

Strand NGS

<https://www.digital-biology.co.jp/allianded/products/strandngs/>

CLC

<https://digitalinsights.qiagen.com/ja/qiagen-clc-genomics-workbench/>

ご不明な点等がございましたら、施設またはソフトウェアのメーカーまでお問合わせください。

施設ではその他フリーソフトでの解析支援も行っております。(解析料金は別途いただきます)

ご興味のおありの方は、施設までご連絡ください。

<連絡先>自然科学研究支援開発センター

機器共用・分析部門 (霞) 機器共用・分析部

TEL : 082-257-1593 内線 (霞) 6870

E-mail : acols@hiroshima-u.ac.jp