3 オープンアクセスウィーク 2023 @千葉大学附属図書館

千葉大学学術リソースコレクション c-arc

c-arc とは

千葉大学附属図書館がWeb上で公開・提供するコンテンツをコレクションとして まとめたものです。学術リソースとして、誰もが広く利用できます。

江戸から明治期の医学書、病原性カビ・酵母・キノコ・病原性放線菌の画像集、 薬学部名誉教授が収集した植物標本など、多彩な画像を収録しています。

利用できるコンテンツ(一部)

古医書コレクション



大槻玄沢の「重訂解体新書」や 日本最初の解剖書である「蔵志」を はじめとした貴重書の画像を収録。

真菌・放線菌ギャラリー



病原菌カビ・酵母・キノコおよび 病原性放射菌の画像集。

萩庭植物標本データベース



故・萩庭丈壽名誉教授が 採集・収集したさく葉(押し葉)標本。 日本の顕花植物の約95%を含む。



2つの画像を並べた場合のビューワ例

c-arcの画像と、他機関公開の画像を 並べて見比べることもできます。

