

令和7年度 実践的放射線治療人材育成セミナー Python講習会・初級編を開催しました！

令和7年8月24日（日）、第9回Python講習会が開催され、全国から合計235名の皆様にご参加いただきました。

講習会は当センターの影本センター長の挨拶から始まり、小澤医学物理士長が医療現場におけるPythonの重要性について講演しました。初級編では、Pythonの基礎からDICOMデータの読み書き、さらにはDICOM画像ビューアの作成まで、臨床で役立つ内容を順序立てて学んでいただきました。また、新たな取り組みとして、最新の生成AIを活用したプログラミングや、Githubによるプログラムのバージョン管理といった最新の開発環境に関する講演も行われました。

今回で9回目となる本講習会は、これまでの累計参加者数が実数で1,000名を超え、改めてその関心の高さが伺えます。参加者からは「この講習会がきっかけでPythonを業務に使うようになった」「基本的な知識と最新情報へアップデートして受講できることが魅力」などの嬉しいコメントが寄せられました。

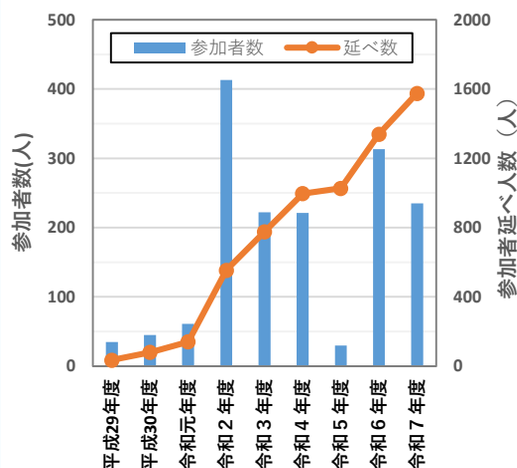
HIPRACでは、今後も皆様から頂戴したご意見を参考にしながら、放射線治療に携わる医療人材の育成に努めてまいります。これからも多くの人材育成セミナーを企画しておりますので、ぜひご参加ください。

GitHubとは？

- Gitの仕組みを利用したWeb上のバージョン管理サービス(リモートリポジトリ)
- GitHubという企業によって提供されている世界最大級の開発者向けプラットフォーム
- 世界中の人々が自分の作品などの成果物を保存・公開できる
- 開発者同士を繋ぐ、SNSの役割も果たしている
- 学習ツールとしても活用することができる



令和7年度 実践的放射線治療人材育成セミナー Python講習会



講習会の様子は
Youtubeで配信中!

https://youtu.be/5MNHE5E_yTI



HIPRAC
Hiroshima High-Precision Radiotherapy Cancer Center
広島がん高精度放射線治療センター[ハイブラスク]

HP : <https://hiprac.jp>

Tel : 082-263-1330 (代表)

082-263-1314 (事務ダイヤルイン)