

LSに相談しよう!!

~LaTeX・プログラミング編~



% LaTeXでレポート書きたいけど、インストールがうまくいかない...

% このコード、どこがまちがってるの?

LaTeXやプログラミングでお困りのあなた!

LSに相談すれば解決できるかもしれません。お気軽にお声かけください。

$$a(\omega) = \frac{1}{\pi} \int_{-\infty}^{\infty} f(t) \cdot \cos(\omega t) dt$$

		対応時間	LaTeX	プログラミング	情報処理
LS	源	月 11:00-13:00 水 16:00-18:00	○	Python	-
	松元	月 16:00-18:00	○	Python	-
	林	火 11:00-13:00	○	Python Fortran90	VSCode
	山中	水 14:00-16:00	○	Python C	-
	中野	水 16:00-18:00 木 15:00-17:00	○	Python C++ C	VSCode Visual Studio Unity GitHub
	村	金 12:00-14:00	○	C C++ Python Fortran	Mathematica gnuplot Matplotlib VSCode
GLS	IJITSU	月 13:00-15:00 火 14:00-16:00	-	R Studio MATLAB	-
	ZHANG	月 15:00-17:00 木 16:00-18:00	○	Python C JavaScript SQL	CLI (bash, zsh)
	磯野	水 13:00-15:00 木 11:00-13:00 金 16:00-18:00	-	Python R VBA	Anaconda QGIS
	奥野	月 11:00-13:00 水 15:00-16:00	-	R	-
	YUNSEONG	木 13:00-16:00 金 13:00-15:00	-	MATLAB	-