

ステップ数とクラスター内の二つのベクトルペアの折れ曲がりの3状態をカウント

Modules

[numpy](#)

[matplotlib.pyplot](#)

Functions

count_bend(self, i, s)

Data

is_bend1 = <numpy.lib.function_base.vectorize object>
is_bend2 = <numpy.lib.function_base.vectorize object>
is_equal = <numpy.lib.function_base.vectorize object>