目前已有的不确定度计算器

欢迎随时补充

您可随时进行检索

https://github.com/search?p=1&q=不确定度&type=Repositories

GitHub上已有的不确定度计算器

地址	作者	使用语言	开发环境	协议	是否打 包可直 接运行	是否有文档	支持的平台	最新版本	最后更新 (yyyy.mm.dd)	星星数	备注
http s://g ithu b.co m/2 zh1 996/ Phy. sics- Exp erim ent- Calc ulat or	zzh1996	C#	VC#.net	无	否	否	未编译	未发布	2016.08.02	3	大物 实 不 定 计 器
s://g ithu b.co m/c utec utec at/U ncer taint y-Ca lcula tor	cutecutecat	MATLAB	MATLAB 未知版 本	无	否	否	MATLAB	未发布	2017.06.16	0	不确定實計
http s://g ithu b.co m/T efx/ CU	Tefx	C、 Python	Cython	无	否	否	未编译	未发布	2013.01.24	0	不确定度计算
http s://g ithu b.co m/T efx/ CU M Mod Lib rary.	Tefx	Python	Python	无	否	否	脚本语言	未发布	2013.01.13	0	不确 定 计模型
http s://g ithu b.co m/ls min d/P hysi cal-e xper ime nt	Ismind	Python	Python	LGPL- 3.0 license	是	是	脚本语言	v0.9beta	2019.08.15	0	物理不解定技术

地址	作者	使用语言	开发环境	协议	是否打 包可直 接运行	是否有文档	支持的平台	最新版本	最后更新 (yyyy.mm.dd)	星星数	备注
http s://g ithu b.co m/R obin 021 8/JL U-p hysi cs-e xper ime nt-	Robin0218	С	纯代码	无	否	否	未编译	未发布	2019.11.9	0	吉大大实不定计(类合不定度林学物验确度算A,成确)
http s://8 ithu b.co m/Li nso ngG uo/P hysi cs-U ncer taint y-Ca lcula tor	LinsongGuo	HTML、 TeX	纯代码	无	是	是	脚本语言	未发布	2019.04.16	0	大物实不定计器
http s://g ithu b.co m/Ja son Guo 98/p hysi cs-d ata- anal yze	JasonGuo98	Python	Python	无	否	否	脚本语言	未发布	2018.10.04	0	物实数据计不定等
http s://g ithu b.co m/A nlee os/P hysi cald ata- erro r-an alysi s	Anleeos	C++、C	Visual Studio 2015及 更新版 本	无	仅 Debug	否	未编译	未发布	2019.04.24	0	处大物实中不定度理学理验的确
http s://g ithu b.co m/F rostl 4/-	Frostl4	无	无	GPL- 3.0	否	否	未编译	未发布	2019.04.19	0	大物 实 确 定 算

地址	作者	使用语言	开发环境	协议	是否打 包可直 接运行	是否有文档	支持的平台	最新版本	最后更新 (yyyy.mm.dd)	星星数	备注
http s://g ithu b.co m/y, uwe ikon g/ph ysics	yuweikong	Python	Python	无	否	否	脚本语言	未发布	2019.10.27	1	大物实求确度 A, C
http s://g ithu b.co m/z hc0 757/ Exp erim ent Dat a Pr epro cess	zhc0757	C++	Visual Studio	GPL- 3.0	是	否	X86, X64	未发布	2018.10.19	0	用在学理验预理据剔异数据计不定于大物实中处数:除常、算确度
http s://g ithu b.co m/L one Wolf Eric/ Coll ege Phy, sics Exp erim ent Dat a Pr oces	LoneWolfEric	C++	VSCode	无	是	否	可能为 X86或 X64	未发布	2018.04.17	1	用处大实数据输原数据自获平值第类第类确度于理物验,入始,,动得均,一、二不定
				无	否	否					
				无	否	否					

互联网上已有的不确定度计算器