```
privé
privé
théorie
de
la
mesure
prob-
a-
bil-
ité
ap-
pliquée
géométrie
stochas-
tique
stochastique
etc
mesure
et for-
mules
de
Camp-
bell
dis-
tri-
bu-
tion
de
Palm
spingslattice
Scipy
Boken
Percussion1D-
3.ipynb
Avant
leon-
tact
Après
le
Con-
tact
Mesh
MultiMesh
FractureSolver.py
à
grande
   à
  \tilde{g} rande
 \begin{array}{c} \textit{de} \\ \textit{de} \\ \textit{glace} \\ \textit{gui} \\ \textit{se} \\ \textit{forme} \\ \textit{ag-} \\ \textit{ile} \\ \varepsilon \\ \textit{1} \end{array}
  Implémentation
 de la méth-
ode du champ
champ
de
phase
sue
le
mod-
èle
ID.
Implementation
de
la
frac-
ture
au
prob-
lème
2D.
framagit
Intégration
de
Integration
de
la
frac-
ture
frag-
ile
au
code
de
ra-
ba-
```