



Supplement of **On the CCN (de)activation nonlinearities**

Sylwester Arabas and Shin-ichiro Shima

Correspondence to: Sylwester Arabas (sarabas@chathamfinancial.eu) and Shin-ichiro Shima (s_shima@sim.u-hyogo.ac.jp)

- [npg-24-535-2017-supplement-title-page.pdf](#)
- [hysteresis-npg](#)
 - [CMakeLists.txt](#)
 - [main.cpp](#)
 - [plots](#)
 - * [cusp_new.gpi](#)
 - * [koehler.gpi](#)
 - [src](#)
 - * [gslerr.hpp](#)
 - * [hdf5io.hpp](#)
 - * [invfft.hpp](#)
 - * [odeset.hpp](#)
 - * [rmanip.hpp](#)
 - * [solver.hpp](#)
 - * [zintrp.hpp](#)
 - [tests](#)
 - * [CMakeLists.txt](#)
 - * [bidisp](#)
 - * [common](#)
 - * [consvr](#)
 - * [cspcat](#)
 - * [dtrtol](#)
 - * [invfft](#)
 - * [nokhlr](#)
 - * [nrmfrm](#)
 - * [rhloop](#)
 - * [zintrp](#)

The copyright of individual parts of the supplement might differ from the CC BY 3.0 License.