

Approximation de rang faible haute performance et application aux tenseurs de chimie quantique

Auteur principal: BEAUPÈRE, Matthias (Inria Paris)

Co-auteur: Dr GRIGORI, Laura (Inria Paris)

Orateur: BEAUPÈRE, Matthias (Inria Paris)

Classification de Session: Posters Session

Classification de thématique: Calcul haute performance