

DV-X α 研究会 優秀発表賞

DV-X α 研究協会

2022 年度(令和 4 年度) 第 34 回 DV-X α 研究会(龍谷大学)

優秀発表賞

九州大学

伊藤 琴音

Poster-03-s

生体内ハロゲン結合の指標開発を目指した第一原理計算

関西学院大学

本田 衛

Poster-09-s

第一原理計算と機械学習を用いたペロブスカイト型
酸化物結晶中 Ce³⁺における 4f-5d 遷移エネルギーの予測

香川大学

松本 真緒

Oral-05-s

希少糖の結晶形成における電子状態の解明

兵庫県立大学

田中 利幸

Poster-01-s

軟 X 線吸収分光法と第一原理計算による
長鎖脂肪族炭素の CK 端 XANES 解析