

愛着のある装置-表面と構造

本稿の執筆の機会を頂き，どうもありがとうございます．自身の背景と研究に関してご紹介させて頂きたいと思えます．

学生時代から，固体光触媒材料に関連した課題に取り組ませて頂きました．北海道大学大谷研究室に在籍させて頂き，大谷文章先生，阿部竜先生，天野史章先生より，広くかつ細部に至るまでご指導と激励を頂きながら，光触媒を用いた有機物の酸化的物質変換系の構築に関して取り組み，学位論文をまとめさせて頂きました．答えはわからないということを度々仰られており，これは，多角的に考えることが何よりも重要ということと捉えています．貴重な研究教育を頂き，感謝申し上げます．・・・