

講師略歴

氏名	佐藤 正知(さとう せいち)氏
現職	北海道大学 大学院 工学研究科 教授
略歴	昭和 24 年 函館市生まれ
	昭和 46 年 北海道大学理学部化学科 卒業
	昭和 51 年 北海道大学大学院理学研究科 博士課程修了(理学博士) 溶融塩の酸塩基性に関する電気化学的研究
	昭和 51 年 4 月 日本学術振興会奨励研究員 ~ 9 月
	昭和 51 年 10 月 米国シカゴ大学ジェームス・フランク研究所研究員 ~ 昭和 53 年 5 月 高温カロリメータを用いた合金、溶解塩、セラミックスの 熱力学的安定性に関する研究
	昭和 53 年 6 月 九州大学工学部助手 ~ 平成元年 7 月 放射性廃棄物の処理処分に関する研究 核燃料工学に関する研究
	平成元年 8 月 北海道大学工学部 助教授
	平成 13 年 4 月 現職 放射性廃棄物の処理処分に関する研究 核燃料工学に関する研究 現在に至る

- 委員会等
- ・ J N C 課題評価委員会委員
 - ・ 日本原子力学会バックエンド部会長 (2004 年 4 月 ~ 2005 年 3 月)
 - ・ 日本放射化学会理事
 - ・ (財)原子力安全研究協会、核燃料サイクル懇談会主査

- 主な著書
- ・ 「エネルギーと環境」地球サイエンスシリーズ (三共出版 1998)
 - ・ 「図解 雑学・エネルギー」(ナツメ社 2000)

- その他
- ・ 平成 3 年 3 月 第 23 回日本原子力学会賞 論文賞
「ガラス固化体の密度と浸出挙動に関する照射効果の研究」

F M北海道「のりゆきのヒューマンエナジー」
(毎週火曜日、朝 08 : 50 ~ 09 : 00) レギュラー出演中
(北海道経済産業局の企画)