



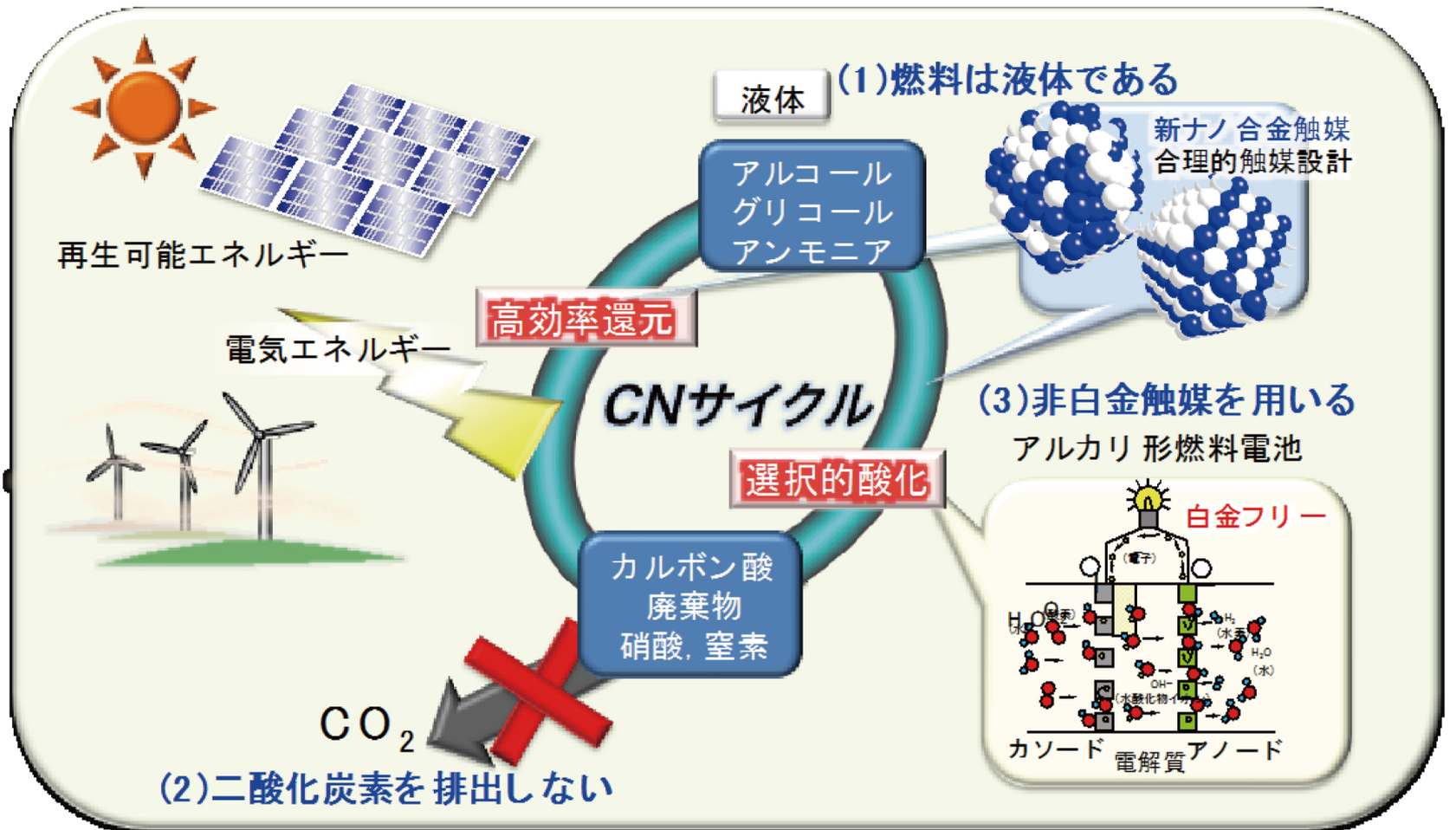
グリーンイノベーション

新規ナノ金属材料の創製

九州大学カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所

准教授 山内 美穂

カーボンニュートラル (CN) エネルギーサイクル実現のための触媒開発



CAREAR PASS

キャリアパス

高校～大学

女子校と理学部の自由な雰囲気の中で、思いついたことには何でもチャレンジした。



基礎的な勉強を十分に行わなかった。

大学卒業～20代

大学院生活を通して、研究の面白さと難しさを体感出来た。



社会人としての自覚を持てなかった。満足のいく研究成果が得られないことに失望した。

30代

がむしゃらに研究に打ち込んだ。たくさんの方々からの励ましを頂いた。

結婚のタイミングを逃してしまった。

40代

研究することが楽しくなってきた。自分の研究室をもつことが出来た。



家庭人としては何も出来ない大人になってしまった。

来場者へのメッセージ

私が研究を続けることができたのは、大学・大学院、研究室と多くの先生や先輩そして学生さんに支えていただいたからです。これからは、少しでもその恩返しができるよう若い人に元気を与えるような研究成果を上げられればと思っています。