

講師略歴

- 2009年 千代田化工建設株式会社入社
- 2009 – 2020年 プラント向け制御エンジニア
コントロールシステムの設計、工場立ち合い検査、
現場コミショニング・プラント立ち上げを遂行
LNGプラント、コンバインドサイクルパワープラント、
バイオマス発電プラントを経験
- 2020年より 次のような炭素循環技術のビジネス開発に従事
- NEDO事業「CO₂を原料としたパラキシレン製造に関する
技術開発」
- アメリカスタートアップの「CO₂を固定化して骨材を製造する
技術開発」の技術・事業開発の加速化

東京工業大学大学院 総合理工学研究科 知能システム科学専攻 修了



高川 華瑠奈

千代田化工株式会社
フロンティアビジネス本部
事業創造部 炭素循環事業室
シニアプロジェクトエンジニア