



かがやけ★

あいちサスティナ研究所 【News Release】

チーム・しんにつてつすみきん 企業環境活動研究／4日目 研究課題「LCAの視点による鉄の環境へのやさしさについて広く普及する方策を検討せよ」

□日時:平成30年9月13日（木）

□場所:新日鐵住金 名古屋製鐵所

□主な内容

これまでに調査・検討した課題解決に向けた解決策をまとめ、新日鐵住金様にプレゼンテーションを行い、アドバイスを受けました。

	テーマ	内容
①	解決策まとめ	・プレゼンテーションに向けてこれまでに検討した課題解決策を資料にまとめました。
②	プレゼンテーションおよびアドバイス	・新日鐵住金様に解決策についてプレゼンテーションを行いました。 ・解決策の内容についてアドバイスを受けました。

□研究の進捗状況

課題の詳細調査

解決の方向性検討

具体的解決策の検討

検証・提案



- ・解決策まとめ
- ・プレゼンテーションおよびアドバイス



<お問合せ先>

愛知県環境部環境政策課企画・広報G

〒460-8501 名古屋市中区三の丸3-1-2

TEL: 052-954-6210

FAX: 052-954-6914



かがやけ★

あいちサスティナ研究所 【News Release】

チーム・しんにつてつすみきん 企業環境活動研究／3日目 研究課題「LCAの視点による鉄の環境へのやさしさについて広く普及する方策を検討せよ」

□日時:平成30年9月6日(木)

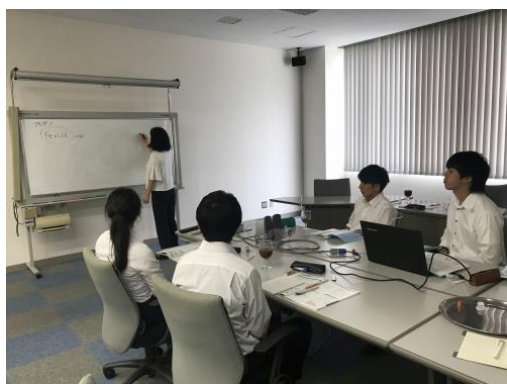
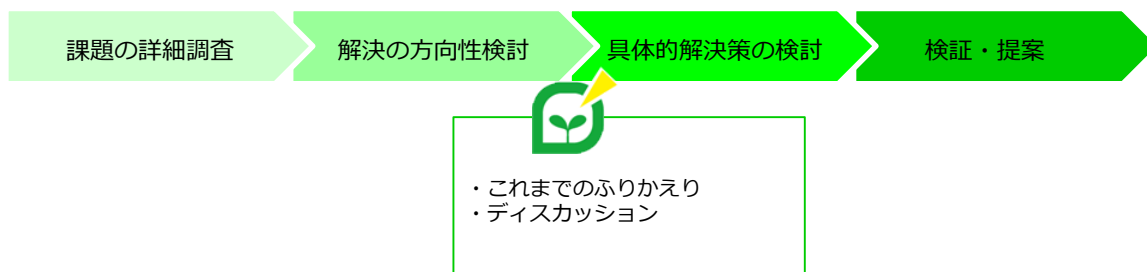
□場所:新日鐵住金 名古屋製鐵所

□主な内容

これまでの活動の復習を兼ねた新日鐵住金様の概要説明を受けるとともに、課題の解釈および解決策の方向性を再認識しました。さらに課題解決に向けた方向性を検討し解決策についてディスカッションを行いました。

	テーマ	内容
①	これまでのふりかえり	・新日鐵住金様からこれまでの活動の復習を兼ねた概要説明を受けました。
②	ディスカッション	・提示された課題に対する解釈と解決策の方向性について再認識するとともに、解決策についてディスカッションを行いました。

□研究の進捗状況



<お問合せ先>

愛知県環境部環境政策課企画・広報G

〒460-8501 名古屋市中区三の丸3-1-2

TEL: 052-954-6210

FAX: 052-954-6914



かがやけ★

あいちサスティナ研究所 【News Release】

チーム・しんにつてつすみきん 企業環境活動研究／2日目 研究課題「LCAの視点による鉄の環境へのやさしさについて広く普及する方策を検討せよ」

□日時:平成30年8月30日（木）

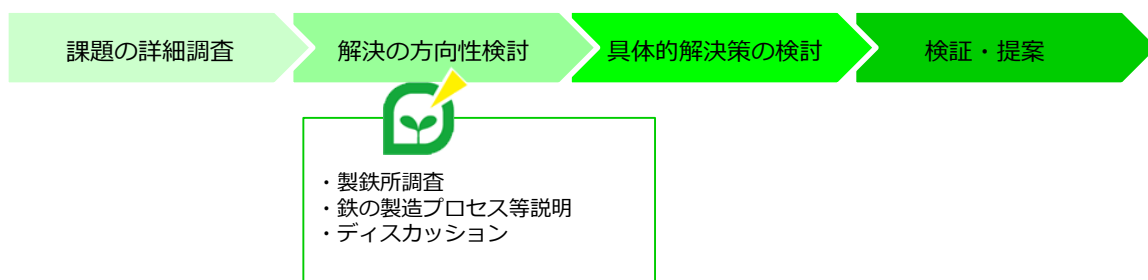
□場所:新日鐵住金 名古屋製鐵所

□主な内容

前回とは異なる施設の調査や、新日鐵住金様の鉄の製造プロセス等について説明を受けた後、ディスカッションを行いました。

	テーマ	内容
①	製鐵所調査	・コークス炉、プラスチックリサイクル工場、環境保全林の調査を行いました。
②	鉄の製造プロセス等説明	・鉄の製造プロセスにおける二酸化炭素の排出等、新日鐵住金様の課題について説明を受けました。
③	ディスカッション	・製鐵所調査前後の研究員の鉄に対するイメージ変化等、課題解決に向けてディスカッションを行いました。

□研究の進捗状況



<お問合せ先>

愛知県環境部環境政策課企画・広報G

〒460-8501 名古屋市中区三の丸3-1-2

TEL: 052-954-6210

FAX: 052-954-6914



かがやけ★

あいちサスティナ研究所 【News Release】

チーム・しんにつてつすみきん 企業環境活動研究／1日目 研究課題「LCAの視点による鉄の環境へのやさしさについて広く普及する方策を検討せよ」

□日時:平成30年8月24日（金）

□場所:新日鐵住金 名古屋製鐵所

□主な内容

企業概要、製鉄プロセスについての説明を受けるとともに製鐵所内を調査し、「鉄」についての基礎知識を学びました。

	テーマ	内容
①	会社概要説明	・新日鐵住金名古屋製鐵所における会社概要、環境活動等の説明を受けました。
②	製鐵所調査	・高炉、熱延ライン等、製鉄プロセスを調査しました。
③	環境取組の概要説明	・日本の鉄鋼業が行う地球温暖化対策、また、新日鐵住金様の環境対策に加え、LCAの視点から見た鉄の環境優位性について説明を受けました。

□研究の進捗状況

課題の詳細調査

解決の方向性検討

具体的解決策の検討

検証・提案



- ・会社概要説明
- ・製鐵所調査
- ・環境取組の概要説明



<お問合せ先>

愛知県環境部環境政策課企画・広報G

〒460-8501 名古屋市中区三の丸3-1-2

TEL: 052-954-6210

FAX: 052-954-6914