



かがやけ★

あいちサスティナ研究所 【News Release】

チーム・トヨタ車体 企業環境活動研究／4日目 研究課題「トヨタ車体ふれ愛パークを拠点とした新たな環境イベントを検討せよ」

□日時:平成30年9月13日（木）

□場所:トヨタ車体本社

□主な内容

これまで検討した解決策について、トヨタ車体様に向けたプレゼンテーションを行うとともに、プレゼンテーションでいただいた意見を基に、解決策のブラッシュアップを行いました。

	テーマ	内容
①	ディスカッションおよび発表資料作成	・プレゼンテーションに向けた内容確認と、発表用資料の作成を行いました。
②	プレゼンテーションおよびアドバイス	・トヨタ車体様に向けたプレゼンテーションを行いました。 ・プレゼンテーションについてトヨタ車体様から様々な意見、アドバイスを受けました。
③	ディスカッション	・プレゼンテーションでいただいた意見やアドバイスをもとに、解決策のブラッシュアップを行いました。

□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



- ・ディスカッションおよび発表資料作成
- ・プレゼンテーションおよびアドバイス
- ・ディスカッション



<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・トヨタ車体 企業環境活動研究／3日目 研究課題「トヨタ車体ふれ愛パークを拠点とした新たな環境イベントを検討せよ」

□日時:平成30年9月12日（水）

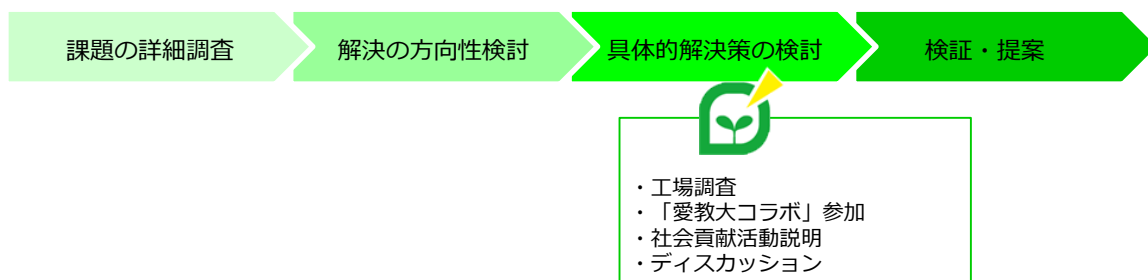
□場所:トヨタ車体本社

□主な内容

トヨタ車体様における車の製造工程について、実際に現場調査を行いました。また、「愛教大コラボ」の講座を受講するとともに、トヨタ車体様の社会貢献活動について説明を受けました。これらを踏まえ、課題解決に向けたディスカッションを行いました。

	テーマ	内容
①	工場調査	・トヨタ車体様の車の製造工程について、実際に現場調査を行いました。
②	「愛教大コラボ」参加	・「自然体験入門～自然体験と教育」と題する講座を受講しました。
③	社会貢献活動説明	・トヨタ車体様が行う社会貢献活動について説明を受けるとともに、課題解決に向けたヒントを得ました。
④	ディスカッション	・これらを踏まえて、解決策について考察しました。

□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・トヨタ車体 企業環境活動研究／2日目 研究課題「トヨタ車体ふれ愛パークを拠点とした新たな環境イベントを検討せよ」

□日時:平成30年9月11日(火)

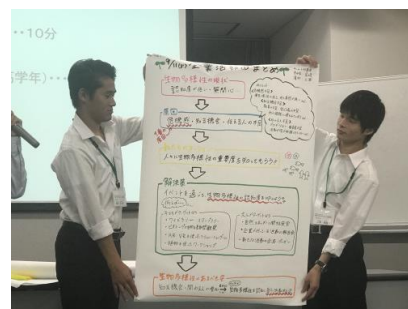
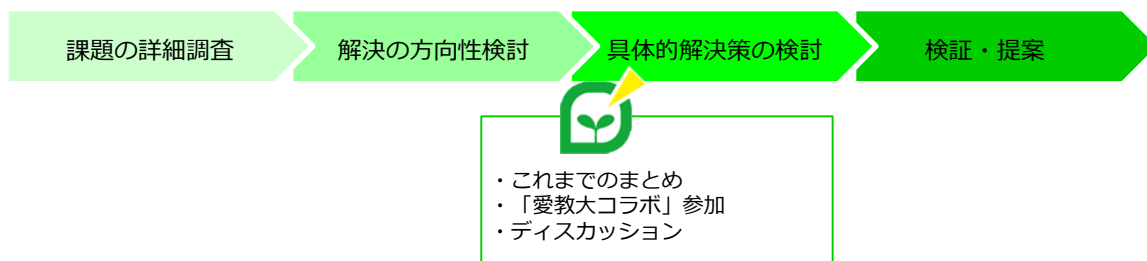
□場所:トヨタ車体本社

□主な内容

前回までにまとめた解決策の再確認を行いました。また、「愛教大コラボ」の「自然を仕事にする」、「ファシリテーター技術」の2つのテーマの講座を受講した後、解決策のさらなる具体化に向けディスカッションを行いました。

	テーマ	内容
①	これまでのまとめ	・解決策の提案に向けて役割分担を行うとともに、これまでに検討した解決策の方向性について、ふりかえりを行いました
②	「愛教大コラボ」参加	・「自然を仕事にする」、「ファシリテーターの技術」と題した講座を受講しました。
③	ディスカッション	・これまで検討した解決策の方向性について、視点を変えてメリット、デメリット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★

あいちサステイナ研究所 【News Release】

チーム・トヨタ車体 企業環境活動研究／1日目 研究課題「トヨタ車体ふれ愛パークを拠点とした新たな環境イベントを検討せよ」

□日時:平成30年9月7日(金)

□場所:トヨタ車体本社

□主な内容

事前に研究員が調査した課題解決に向けた案の確認を行い、トヨタ車体様と愛知教育大学が行う環境学習「愛教大コラボ」に参加し、基礎知識を得ました。その後今回の課題となるふれあいパークを調査し、課題解決に向けディスカッションを行いました。

	テーマ	内容
①	事前調査内容の意見交換	・研究員が事前に課題に対して調査をした結果について発表し、意見交換を行いました。
②	「愛教大コラボ」参加	・トヨタ車体様と愛知教育大学が行う、環境教育に関する講座を受講し、環境教育、生物多様性、持続可能な未来について理解を深めました。
③	ふれあいパーク調査	・今回の課題のテーマとなるふれあいパークを調査し、パーク内の現状を理解しました。
④	ディスカッション	・解決策の方向性について検討しました。

□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



- ・事前調査内容の意見交換
- ・愛教大コラボ参加
- ・ふれあいパーク調査
- ・ディスカッション



<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