

2023年12月8日

逗子市

学校法人角川ドワンゴ学園

## 学校法人角川ドワンゴ学園N高等学校・S高等学校×逗子市 ビーチクリーンで連携プログラムを実施します

### ● 連携プログラムの概要

逗子海岸のビーチクリーンを「ついやってみたくなる」仕掛けのアイデアを考案する過程で、環境美化活動や地域貢献、そして「仕掛学」を学ぶ一連のプログラムを実施します。

当該授業は、11月29日の仕掛学の講座から始まり、12月10日の有志による逗子海岸でのビーチクリーンの体験を経て、「仕掛け」の考案を重ねます。最終的には、考案したアイデアを逗子市で発表します。発表された仕掛けアイデアの実証については、その内容等を考慮して、今後協議をしていきます。

### ● 連携のポイント

逗子市は、①ビーチクリーン体験のセッティングと当日のサポート ②仕掛けアイデアの発表への講評を行います。

角川ドワンゴ学園は、①連携プログラムのトータルコーディネイト（企画・支援、生徒の集約・授業運営）を行います。

また、逗子海岸でのビーチクリーン体験については、逗子マリン連盟ビーチクリーン隊と東京大学生産技術研究所DLXデザインラボの協力を得て実施します。

### ● 仕掛学とは

ゴミ箱にバスケットゴールがついていたら、ゴミを投げ入れてみたくなる……。 「つい行動したくなる」ように仕向ける仕掛けを設置して、効果を検証する新しい研究分野（※1）。大阪大学大学院経済学研究科の松村真宏教授が提唱。

※1: 出典：阪大Storyz「つい行動したくなる」を研究する仕掛学

### ● 角川ドワンゴ学園N高、S高とは

N高等学校・S高等学校は、IT企業ドワンゴと出版企業KADOKAWAが共同で設立した、インターネットと通信制高校の制度を活用したネットの高校で、2016年に開校し、この9月30日現在で、生徒数が26,000人を超える日本最大の高校です。全日制と同じ「高校卒業資格」を取得できる学校教育法に基づく学校です。

### 【付属資料】 連携プログラム詳細

本件に関するお問い合わせ先：

逗子市 経営企画部 企画課 福本・坂本：内線 311

逗子市 市民協働部 経済観光課 黒羽・楠元：内線 281

電話：046-873-1111

## 逗子市と学校法人角川ドワンゴ学園の連携プログラム詳細 2023/12/8

学校法人角川ドワンゴ学園では、[逗子市ビーチクリーン活動](#)と連携し、横浜・横浜金港キャンパス限定の課題解決型プロジェクト学習「プロジェクトN」および関連プログラムとして全生徒を対象としたトークセッション・フィールドワーク・ワークショップ等(任意参加)を2023年11月末～2024年3月(終了月予定)に実施いたします。

- オンライントークセッション<[実施済](#)>
  - 日程:11月29日(水)14:00-15:00
  - ゲスト:[大阪大学 教授 松村真宏様](#)
  - タイトル:「日本初のフレームワーク『仕掛学』提唱者に学ぶ！人の行動を変える？！奥深い『仕掛け』の世界」
  - 概要:米国スタンフォード大学講義にも採用された「仕掛学」について事例や生徒の日常・将来に生きる場面などを紹介、仕掛けの発想方法について提唱者自らレクチャーいただきます。
  - 参加募集対象:全校生徒(任意参加)



- 課題解決型プロジェクト学習「[プロジェクトN](#)」<実施中>
  - 日程:12月5日(火)、12日(火)、19日(火)の全3回、各100分)
  - 実施キャンパス:N/S高通学コース 横浜キャンパス、横浜金港キャンパス、平塚キャンパス※授業はオンライン実施
  - ゲスト:市民協働部 経済観光課 職員の皆様 他  
(大阪大学 松村教授 :動画レクチャーご提供および生徒作品への事後書面フィードバックを予定)
  - 対象生徒:上記対象キャンパス生徒(任意参加)
  - 授業概要:逗子ビーチクリーンや上記トークセッション動画を用いて仕掛けの発想方法をインプット。ビーチクリーン活動を「つついやってみたいくなる」仕掛けのアイデアを考案する。最終日には、オンライン発表会にて、逗子市職員よりご講評いただく。優秀作品については、事後実施されるワークショップにて、実装に向けた取り組みを行う予定である。



- フィールドワーク:ビーチクリーン@逗子海岸中央砂浜
  - 12月10日(日)※雨天の場合は、翌週17日(日)に延期
  - 場所:逗子海岸中央砂浜
  - 参加募集対象:全校生徒(任意参加)
  - ゲスト:逗子市 市民協働部 経済観光課 職員の皆様、逗子マリン連盟ビーチクリーン隊 小林太樹 氏、東京大学生産研DLX デザインラボ 左右田知美氏 他
  - ゲストの方々から逗子市ビーチクリーン活動に関するミニレクチャーを受けた後、実際にビーチクリーン活動に従事する。ビーチクリーン活動にて拾ったゴミの分別の後活動振り返りを実施する。

以上