

大阪電気通信大学高等学校が9月9日に KDDIによる「スマホde防災リテラシー」の 授業を実施します

大阪電気通信大学高等学校（大阪府守口市／校長：麻野 克己）が、9月9日（月）に工学科3年生を対象にKDDI株式会社（本社：東京都千代田区／代表取締役社長 高橋 誠）より講師を迎えて「スマホde防災リテラシー」の出前授業を実施します。

「スマホde防災リテラシー」は、複数の班に分かれて机上の地図を見ながら、大災害が起きたという想定のもと、専門グループチャットアプリを使用して災害情報を集め、安全な避難経路や避難所、救助に向かう場所を地図上で特定するワークショップ型の出前授業です。



昨年の授業の様子

【本件のポイント】

- KDDI株式会社から講師を迎え、災害時を模擬体験しながら情報のやりとりを行う
- 実際にスマートフォンを使用して情報をやりとりするワークショップを通じて情報リテラシーを身につける
- 災害時を模擬体験することで、自助や共助の大切さや災害時に必要な知識や情報について気づきを得る

【本件の概要】

本校は工学科と普通科があり、工学科はエンジニアとして活躍する人材を育成することを目的とし、4年制大学への進学を目指す工学理数コースと2年生から4つの専門コースにわかれる工学連携コースがあります。併設大学との高大連携を通して、大学での学びを先取りすることが可能です。

今回の授業は、線状降水帯や南海トラフ地震などの自然災害への対策として日ごろから使い慣れているスマートフォンやタブレットなどを情報通信をライフラインとして有効に活用することを目的に実施します。専用グループチャットアプリを使用して災害情報を集めて、安全な避難経路や避難所などを地図上で特定します。同時に文字情報だけで情報を発信したり受信したりする際に気を付けることなど、今問われている情報リテラシーについても学びます。

【実施概要】

日 時：2024年9月9日（月）14：25～15：15

場 所：大阪電気通信大学高等学校2階 大会議室

大阪府守口市橋波之町1-5-18（京阪本線「守口市」駅より徒歩10分）

受講者：大阪電気通信大学高等学校工学科3年生37名

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

学校法人大阪電気通信大学 法人事務局 広報部広報課 担当：東

TEL：072-824-3325 FAX：072-824-1141 MAIL：kouhou@osakac.ac.jp



2024年8月29日 Vol.1

【授業の概要】

(1) 講座の形態

- ・複数の班に分かれて机上の地図を見ながらグループワークで行います。
- ・授業参加者は、KDDI から貸与された一人一台のスマートフォンと、専用グループチャットアプリ、「ワーク用マップ」、「情報シート」を使用します。

(2) 講座中の目標

- ・班で野外活動中に大地震にあったという設定で、災害情報を集めて、安全な避難経路や避難所、救助に向かう場所を地図上で特定します。

(3) 講座の進行

- ・具体的な災害情報（例:AA デパート北西の交差点は通れない）は、班ごとに配布される「情報シート」に記載されており、それぞれの班によって記載内容は異なります。
- ・他の班の情報は、スマートフォンの専用グループチャットアプリを使って収集します。
- ・各班の情報を「ワーク用マップ」上で正しく収集し、安全な避難経路の把握や救助に向かう場所を特定します。

【関連リンク】

KDDI「スマホde 防災リテラシー」

<https://www.kddi.com/corporate/sustainability/lesson/literacy-summary/>**【学校概要】**

高校名：大阪電気通信大学高等学校（校長：麻野克己）

URL：<https://www.dentsu.ed.jp/>

所在地：〒570-0039 大阪府守口市橋波西之町1-5-18

科名：工学科／工学理数コース（特進）、ロボット機械コース、IoT情報通信コース、医療電子コース、デジタルゲーム開発コース

普通科／アドバンスコース（選抜）、進学総合コース、ゲーム&メディアコース、健康スポーツコース

在籍者数：1,079名（2024年5月1日現在）

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

学校法人大阪電気通信大学 法人事務局 広報部広報課 担当：東

TEL：072-824-3325 FAX：072-824-1141 MAIL：kouhou@osakac.ac.jp