

令和8年6月18日  
愛媛大学

## 松山工業高等学校にて、四国 ME の会が高校生を対象に 防災学習を実施

このたび、愛媛大学防災情報研究センターでは、四国 ME の会（四国社会基盤メンテナンスエキスパート会）と協力し、松山工業高等学校の生徒を対象に、DIG（簡易型図上訓練）を用いた防災学習を実施します。

DIG とは、Disaster（災害）、Imagination（想像力）、Game（ゲーム）の略で、参加者が地図を囲みながら、ゲーム感覚で災害時の対応を考える簡易型の図上訓練です。

本取組は、若い世代が日頃から防災意識を高め、災害時の対応について考える力を養うことを目的として、令和元年度から毎年実施しています。今年度は、6月1日（月）に松山南高等学校で開催し、2回目の実施となります。また、昨年度からは、DIG による防災学習を学んだ高校生が講師補助として参加し、松山市立雄新中学校の1年生約260名を対象とした防災学習も実施しています。今年度も9月15日（火）に開催します。

つきましては、ぜひ取材くださいますようお願いいたします。

### 記

日時：令和8年7月2日（木）5・6限目〔13:50～15:40〕  
会場：愛媛県立松山工業高等学校 測量実習室  
内容：DIG（簡易型図上訓練）を用いた防災学習  
対象：愛媛県立松山工業高等学校 高校生 土木科2年生〔40名〕  
講師：愛媛大学防災情報研究センター及び四国 ME

- 取材いただける場合は、7月1日（水）までに以下のお問い合わせ先までご連絡ください。

[参考] DIG（簡易型図上訓練）を用いた防災学習@雄新中学校

日時：令和8年9月15日（火）3・4限目〔10:40～12:30〕  
5・6限目〔13:30～15:20〕  
対象：松山市立雄新中学校 1年生〔37名×6クラス 約220名〕

本件に関する問い合わせ先  
愛媛大学地域協働推進機構  
防災情報研究センター  
TEL:089-927-9021  
Mail:kensien@stu.ehime-u.ac.jp

※送付資料2枚（本紙を含む）

## DIG(簡易型図上訓練)を用いた防災学習

開催日時：令和8年7月2日(木)5・6限[13:50~15:40]

会場：愛媛県立松山工業高等学校 測量実習室

### 実施内容

- |                       |  |                |
|-----------------------|--|----------------|
| ① 13:50~13:55         | あいさつ   | 愛媛大学           |
| ② 13:55~14:05         | 災害の基礎的な説明  | 四国 ME          |
| ③ 14:05~14:20         | DIG について説明   | 四国 ME          |
| ④ 14:20~15:30(休憩5分含む) | <b>DIG 演習</b>  |                |
| 14:20~14:45           | 図面作成<br>グループディスカッション用の資料作成<br>昔の地形等を書き写すなど                       |                |
| 14:45~15:05           | グループディスカッション<br>1. 松山市内の現在と過去の違いと<br>想定される災害について<br>2. 災害リスクについて |                |
| 15:05~15:30           | 各グループの発表<br>8グループ (各グループ3分)                                      |                |
| ⑤ 15:30~15:40         | 講評   | 松山工業高校<br>愛媛大学 |