

CHIBA

Chiba Prefectural Government



CHIBADX

令和8年6月15日
総務部デジタル改革推進局
デジタル戦略課
043-223-2046「2026 ちばオープンデータアイデアソン・ハッカソン ^コ^デ^ィ^ハ COD I HA」
の開催及び参加者の募集開始について

県では、官民協働による課題解決などに資するため、「千葉県オープンデータサイト」でのデータ公開を進めるとともに、アイデアソンやハッカソンの開催等により、オープンデータ活用に向けた機運醸成や人材育成に取り組んでいます。

その取組の一環として、「2026 ちばオープンデータアイデアソン・ハッカソン COD I HA(コディハ)」を県内4会場で開催することとし、県内在学・在住の大学生、専門学校生、高校生などを対象に、広く参加者を募集します。

1 イベント内容

(1) アイデアソン・ハッカソン

ア 会場・開催日（開催時間は各会場とも午前10時から午後5時）

(アイデアソン)

会場	場所	開催日
明海大学 (浦安キャンパス)	千葉県浦安市明海1丁目	1日目:8月18日(火) 2日目:8月27日(木)
船橋情報ビジネス 専門学校(本館)	千葉県船橋市本町7-12-16	1日目:8月19日(水) 2日目:8月25日(火)

(ハッカソン)

会場	場所	開催日
千葉工業大学 (津田沼キャンパス)	習志野市津田沼2-17-1	1日目:8月24日(月) 2日目:9月16日(水)
千葉大学 (西千葉キャンパス)	千葉市稲毛区弥生町1-33	1日目:8月26日(水) 2日目:9月18日(金)

イ 対象者 県内に在学・在住する大学生、専門学校生・高校生など

ウ 定員 会場ごとに30名程度(1チームは1~5名)

エ 内 容

1日目 (概要説明)

- ・ワークショップの流れやデータ収集の進め方、フレームワークツールの説明

(課題の提供・取組テーマの決定)

- ・課題の提供、チームごとにテーマ決定・データ収集、データ整理・まとめ
(アイデアソン)、サービス概要の検討 (ハッカソン)

※インターバル期間 (1日目と2日目の間) に、チーム毎にアイデア検討、システム開発、プレゼン資料作成を行う。また、技術的な助言を行うメンターがオンラインで各チームの活動をサポートする。

2日目 (プレゼン資料完成)

- ・チームごとに、プレゼン資料を完成させ、発表準備等を行う。

(発表・審査・表彰)

- ・各チームから、検討したアイデアを発表し、審査、表彰を実施

(2) コンベンションDAY (公開プレゼンテーション・交流会)

開催日：10月4日(日) ※詳細後日発表

場 所：千葉商工会議所

内 容：

- ・各会場で優秀なアイデアを提案したチームの公開プレゼンテーション
- ・サポーター企業からの特別賞の授与
- ・県や市町村・企業・大学・他チームの学生等との交流会

等

2 参加者募集

(1) 募集期間

アイデアソン、ハッカソン共に、6月15日(月)～8月3日(月)まで

(2) 応募方法

特設サイトにて募集要項や留意事項を確認の上、サイト内の応募フォームからお申込みください。

特設サイト：<https://sites.google.com/onionnews.co.jp/codiha2026>



3 共催・協力

(1) 共催

千葉大学、千葉工業大学、明海大学、船橋情報ビジネス専門学校

(2) 協力

千葉市、浦安市、船橋市、Civic Tech Zen Chiba、株式会社エアリー ほか

4 イベント当日に係る取材について

アイデアソンとハッカソンの1日目・2日目及び10月4日(日)のコンベンションDAY
当日の取材に係る詳細や実施場所については、別途ご案内させていただきます。

「2026 ちばオープンデータアイデアソン・ハッカソン CODIHA」とは

県や県内市町村のオープンデータを活用し、県内在学・在住の大学生や専門学校生、高校生等がチームを組み、地域課題の解決に資するアイデアの提案やアプリの開発を行うイベント。

令和5年度に、千葉大学との共催による「データ利活用アイデアソン」を初めて開催して以降、コンテスト形式への発展、アイデアソンに加えハッカソンを実施するなど、段階的に内容等を拡充し実施してきた。

会場ごとに審査・表彰を行うとともに、10月4日(日)開催のコンベンションDAYでは、公開プレゼンテーションや特別賞の授与、県や市町村・企業・大学・他チームの学生等との交流会を開催する。

昨年度は、県内4会場(アイデアソン：浦安市会場、麗澤大学、ハッカソン：千葉工業大学、千葉大学)でアイデアソン・ハッカソンを開催し、総勢71名22チームが参加した。

【参考】

- ※1 オープンデータ：国や自治体等が保有する官民データのうち、誰もがインターネット等を通じて容易に利用できるよう、公開されたデータ
参考：千葉県オープンデータサイト (<https://opendata.pref.chiba.lg.jp/>)
- ※2 アイデアソン：「アイデア」と「マラソン」を掛け合わせた造語。新しいアイデアによるイノベーションの創出を目的に、チームで短期間・集中的にビジネスモデルのプランニングまでを行う。
- ※3 ハッカソン：システム解析や改良を意味する「ハック」と「マラソン」を掛け合わせた造語。新しいアイデアによるイノベーションの創出を目的に、チームで短期間・集中的にビジネスモデルのプランニングから更にシステム開発までを行う。
- ※4 CODIHA (コディハ)：Chiba Open Data Ideathon Hackathonの頭文字を取ったもの