

「システム創成プロジェクト（チーム開発指導型）」

参加企業の募集について

島根大学総合理工学部では、「システム創成プロジェクト A・B」を開講しています。これらの授業では、2年生と3年生がチームを組み、システム開発の実習を行います。実習において県内のIT企業にメンターとしてご参加いただくことにより、学生達がプロジェクトマネジメントの手法やプログラミング技術について実践的に学び、地域や世界を舞台にIT分野でのキャリア構築を促すことを目指しています。

参加形態には、開発案件のテーマ提供から実装まで企業が中心となって学生をご指導いただく「フル」と教員が指導するチームをサポートしていただく「ライト」の2種類があります。

総合理工学部の改組に伴い、チーム開発指導型の開発期間をこれまでの1年間から2年間に変更します。2025年度は、経過措置として、1年間と2年間のプロジェクトに取り組むチームを半数ずつ編成します。

【公募要領（フル）】

募集企業: 2社程度

- 1社1チーム（学生8名程度）が基本ですが、複数社で1チームをご指導いただく体制での応募も可能です。
- 応募の際に1年間または2年間のプロジェクトのどちらかをご選択ください。
- 多数の企業にご応募いただいた場合は、ご提案内容により選考を行う場合があります。
- 必要な経費の一部として、1チームにつき7万円/年程度の委託費を支給する予定ですが、当該年度の予算と企業数により増減する可能性があります。
- メンター業務に関する謝金および旅費の支給はありません。
- メンターとして学生を指導していただく日時及び教員との打合せ等の日時は、別紙「2025年度システム創成プロジェクト日程」に記載しています。「チーム開発指導型」の列の黄色くハイライトしている回とスプリント回に加えて、第4～12回のうち3回にご参加下さい。Slackでの指導等、リモートでの参加も可能です。なお、第4～12回の参加回については、第2回の授業で担当教員とご相談下さい。
- 学生の開発環境・レベル及び教員との打合せ日時等については、別紙「システム創成プロジェクト補足資料」をご参照下さい。

メンター企業の役割

- 開発案件のテーマ提供
 - テーマを事前に提供するのではなく、授業が始まってから、配属された学生と一緒に考えてテーマを設定されても構いません。
 - 実施にあたっては、チームに配属された学生のレベルを把握し、担当教員と難易度や分量を調整して下さい。
- プログラミング等のシステム開発に関する指導
- IT分野でのキャリアプラン作成における指導
- 開発したシステムや学生の取り組み状況等に関するフィードバック（成績評価はチームを担当する教員が行います。）

申込方法・締切

下記 URL にて **2025年3月14日（金）15:00 まで**にお申し込み下さい。

<https://forms.office.com/r/B3XLDC2nvv>

【公募要領（ライト）】

募集企業: 6社程度

- 教員が主に指導する1チーム（1チームあたり学生8名程度）を1カ月1回程度ご指導いただきます。
- ご指導いただくプロジェクトは1年間または2年間のいずれかになります。2年間のプロジェクトの場合も原則年度ごとに公募を行うことを予定しておりますので、指導期間は1年間です。
- 多数の企業にご応募いただいた場合は、選考を行う場合があります。
- 必要な経費の一部として、1チームにつき3万円/年程度の委託費を支給する予定ですが、当該年度の予算と企業数により増減する可能性があります。
- メンター業務に関する謝金および旅費の支給はありません。
- メンターとして学生を指導していただく日時は、別紙「2025年度システム創成プロジェクト日程」に記載しています。「チーム開発指導型」の列の黄色くハイライトしている回に加えて、第4～12回のうち1回にご参加下さい。Slackでの指導等、リモートでの参加も可能です。なお、第4～12回の参加回については、第2回の授業で担当教員とご相談下さい。

- 学生の開発環境・レベル及び教員との打合せ日時等については、別紙「システム創成プロジェクト補足資料」をご参照下さい。

メンター企業の役割

- プログラミング等のシステム開発に関する指導
- IT 分野でのキャリアプラン作成における指導
- 開発したシステムや学生の取り組み状況等に関するフィードバック（成績評価はチームを担当する教員が行います。）

申込方法・締切

下記 URL にて **2025 年 3 月 14 日（金）15:00 まで**にお申し込み下さい。

<https://forms.office.com/r/B3XLDC2nvv>

【お問い合わせ】

国立大学法人島根大学総合理工学部 廣富哲也

メール: hirotomi@cis.shimane-u.ac.jp 電話: 0852-32-6480