

令和6年11月6日
愛媛大学

「愛媛デジタル情報人材育成プログラム」入講式を開催

愛媛大学デジタル情報人材育成機構では、「愛媛県と国立大学法人愛媛大学のデジタル人材育成のための連携協定」に基づき、社会人向けリスキリング講座「愛媛デジタル情報人材育成プログラム」を実施します。本プログラムは、未来のえひめを創るデジタル情報人材育成を目的に、「地域で人材を育成し、地域で採用する（地育地採）」を構想理念として実施するものです。

今回、本プログラムの入講式を下記のとおり開催します。

つきましては、取材くださいますようお願いいたします。

記

日時：令和6年11月9日（土） 12時30分～12時50分

場所：工学部4号館1階E411

次第：主催者挨拶

主催者：デジタル情報人材育成機構長 高橋 寛

受講生代表 決意表明

代表者：株式会社NPシステム開発 黒川 大輔 様

（愛媛大学工学部卒業生）

参加者：愛媛デジタル情報人材育成プログラム受講生 60人（予定）

※うちオンライン参加 20人

駐車場：無

当日は、学生祭が実施されています。

近隣の有料駐車場または、公共交通機関をご利用願います。

※「愛媛デジタル情報人材育成プログラム」の詳細は別紙をご参考ください。

※送付資料3枚（本紙を含む）

本件に関する問い合わせ先

情報推進課 長曾我部

TEL：089-927-8950

Mail：reskilling@stu.ehime-u.ac.jp

愛媛デジタル情報人材育成プログラム

愛媛県と国立大学法人愛媛大学のデジタル人材育成のための連携協定

社会人のリスキング講座

「自分の組織の強み × デジタル」

「自分の強み × デジタル」

人的資本への投資に向けて

愛媛大学
デジタル情報人材育成
リスキングセンター



初級レベルプログラム 気づき重視

これからデジタル

高校教育科目「情報II」レベル講座 (7時間) 募集人数：30名程度

基礎レベルプログラム 気づきと基礎重視

情報処理技術の導入と基礎

ITパスポート試験レベル講座 (15コマ:30時間) 募集人数：各回30~40名程度

基本情報技術者試験レベル講座 (15コマ:30時間) 募集人数：30名程度

応用レベルプログラム ハードスキル重視 (履修証明プログラム)

情報処理技術の応用

AIエッジシステムエキスパート養成講座 (60時間) 募集人数：10名

課題解決志向のアプリケーション開発エキスパート養成講座 (60時間) 募集人数：15名

ディープラーニングジェネラリスト講座 令和7年度開講 (60時間) 募集人数：20名

ディープラーニングエキスパート養成講座 令和7年度開講 (60時間) 募集人数：10名

実践レベルプログラム ソフトスキル重視

愛媛デジタル情報人材育成パーク

えひめ課題解決志向プロジェクト 令和8年度開講 (60時間) 募集人数：15名

愛媛デジタル
情報人材育成
クラス

座学+オンデマンド
グループワーク
ハンズオン

愛媛デジタル
情報人材育成
ジム

修学者が自由に学習できる
オンデマンド教材に
基づく学習

愛媛デジタル
情報人材育成
ラボ

特定のテーマに
基づく実習及び
プロジェクト

愛媛デジタル
情報人材育成
パーク

えひめ課題解決志向
プロジェクト

地域産業リスキング実践支援事業費補助金

県内企業がDXの取組みを実践できる社内人材を育成するため、従業員に対して実施する研修等に要する経費を補助することで、リスキングを実践していく企業を支援し、県内産業DXの更なる促進を図ります。

対象事業者 県内に本社、支社、支店、事業所等を有する事業者

対象経費 社内DXを実践できる人材育成にかかる研修受講料、デジタルリテラシー向上のためのITパスポート受験手数料(試験合格者に係る経費に限る)

補助率 対象経費の1/2

補助上限額 45万円/社 ※1人あたり15万円を上限

県HP二次元コード



詳細は愛媛県HPをご確認ください。



愛媛大学デジタル情報人材育成・リスキングセンター
Center for Development and Reskilling of Digital Human Resources, Ehime University

愛媛デジタル情報人材育成プログラム一覧

初級レベルプログラム

これからデジタル	受講料	定員	募集要項公開日	募集開始日
	2万円(税込)	30名	令和6年7月19日	令和6年8月1日
	スケジュール		日程	場所
	2日間(座学4時間、グループワーク3時間)		2月	愛媛大学

基礎レベルプログラム 1

ITパスポート 試験レベル講座	受講料	定員	募集要項公開日	募集開始日
	4万円(税込)	30~40名	令和6年7月19日	令和6年8月1日
	スケジュール		日程	場所
	全15回(木曜日18~20時)		11月~2月	自宅及び愛媛大学

基礎レベルプログラム 2

基本情報技術者 試験レベル講座	受講料	定員	募集要項公開日	募集開始日
	5万円(税込)	30名	令和6年7月19日	令和6年8月1日
	スケジュール		日程	場所
	全15回(水曜日18~20時)		11月~2月	自宅及び愛媛大学

応用レベルプログラム 1

AIエッジシステム エキスパート養成講座	受講料	定員	募集要項公開日	募集開始日
	20万円(税込)	10名	令和6年7月19日	令和6年8月1日
	スケジュール		日程	場所
	土日12時間×5週間, 遠隔指導適宜		11月~3月	愛媛大学

応用レベルプログラム 2

課題解決志向の アプリケーション開発 エキスパート養成講座	受講料	定員	募集要項公開日	募集開始日
	20万円(税込)	15名	令和6年7月19日	令和6年8月1日
	スケジュール		日程	場所
	土日12時間×5週間, 遠隔指導適宜		10月~2月	愛媛大学

応用レベルプログラム科目履修

AIエッジシステム エキスパート養成講座	講義名	受講料
	組込みシステム開発基礎(12時間)	4万円(税込)
	AI基礎(12時間)	4万円(税込)
	画像処理基礎(12時間)	4万円(税込)
課題解決志向の アプリケーション開発 エキスパート養成講座	ソフトウェア工学(12時間)	4万円(税込)
	セキュリティ(6時間)	2万円(税込)
	アプリケーション開発(12時間)	4万円(税込)
	モデルベース開発(6時間)	2万円(税込)
	クラウドシステム開発(12時間)	4万円(税込)

 IDHR

愛媛大学
デジタル情報人材育成機構
<https://digital.ins.ehime-u.ac.jp/>



 CDRE

愛媛大学
デジタル情報人材育成・
リスティングセンター
<https://digital.ins.ehime-u.ac.jp/cdre/>

