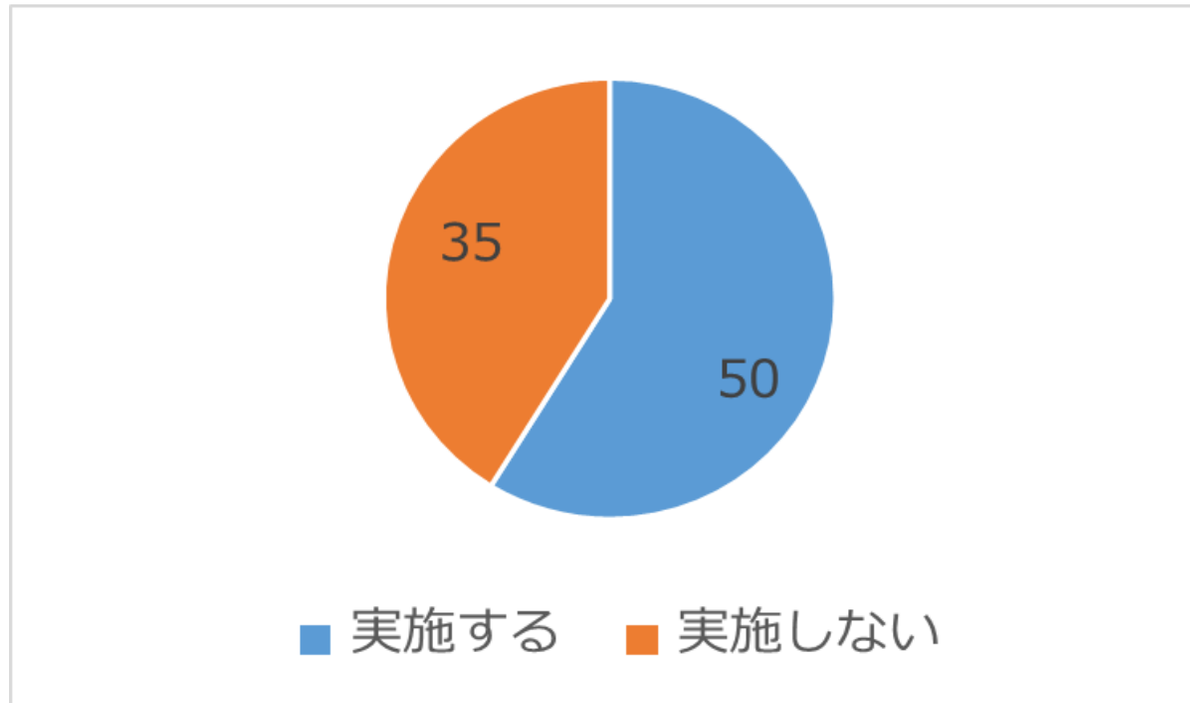


2023年向けインターシッブ計画状況 (1/4)

2021年5月23日
IT産業懇話会 広報企画部

1. 回答社数 85社 (回答率74.6%)

2. インターシッブ実施予定社数

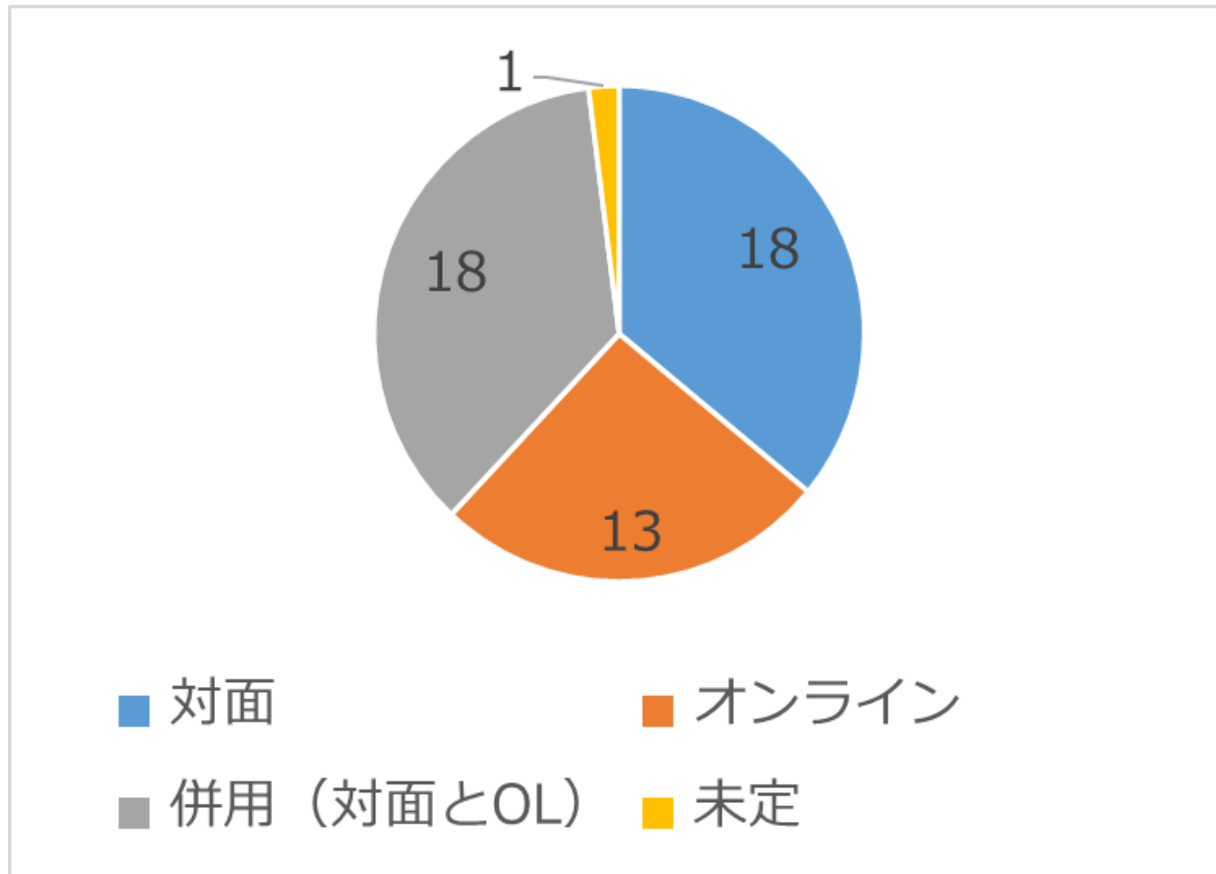


※50社のうち、5日以上実施する会社数は17社です。
時期は8月～9月です。

2023年向けインターシッブ計画状況 (2/4)

2021年5月23日
IT産業懇話会 広報企画部

3. 実施方法



4. 受入条件

(1) 学部学科の指定

- ① 1日インターンシッヅでの学部学科の指定はありません。
- ② 5日以上のインターンシッヅでは、4社が理系、情報系の学科を指定しています。

(2) 技術要素の指定

- ① 1日インターンシッヅでは、4社がクラウド知識、Excel、Wordの基本操作、プログラミング経験、基本的なPCスキルがあることを指定しています。
- ② 5日以上のインターンシッヅでは、6社がクラウド知識、Excel、Wordの基本操作、プログラミング経験、java、基本的なPCスキルがあることを指定しています。

2023年向けインターシipp計画状況 (4/4)

2021年5月23日
IT産業懇話会 広報企画部

5. 体験内容 (主なもの)

システム開発の全工程体験	組込プログラミング開発体験
要件定義体験	組込み機器をインターネットをとおして遠隔操作する仕組みの体験
職業体験ワークショップ 「要件定義 ロールプレイングを実施」	Scratchを使ったプログラミング体験
システムエンジニア・プログラマ研修	AWSのクラウド環境にサーバ構築体験
フローチャート演習	ロボマスターでプログラミング体験
プログラミングの思考体験 (アルゴリズムゲーム)	業界・企業研究・SE適正体験
C言語、javaプログラミング体験	社会人生活と企業情報セキュリティの理解
AI・ディープラーニング開発体験	SE,営業:IT業界比較ワーク(グループワーク)
Androidアプリケーション開発体験	人事・採用業務 (面接官の体験)
AI開発体験 (画像認識) +デザイン思考	ビジネス創造体験ワークショップ
AIエンジニア、データサイエンティスト:就業体験型	パスタフレーム作成、自動車の衝突防止
Webサーバ構築体験	貿易実務の基礎