

## 4月：コース詳細

### ビジネススキル【4日間】

4月4日(月)	社会人になる心構え
4月5日(火)	Microsoft Excel 2016基礎
4月6日(水)	ビジネスマナー
4月7日(木)	Microsoft Word Powerpoint 2016基礎

### IT基礎【15日間】

4月8日(金)	コンピュータ基礎
4月9日(土)	—
4月10日(日)	—
4月11日(月)	コンピュータ基礎
4月12日(火)	ネットワーク基礎
4月13日(水)	ネットワーク基礎
4月14日(木)	データベース基礎
4月15日(金)	SQL基礎
4月16日(土)	—
4月17日(日)	—
4月18日(月)	SQL基礎
4月19日(火)	アルゴリズム基礎
4月20日(水)	アルゴリズム基礎
4月21日(木)	アルゴリズム基礎
4月22日(金)	Web基礎 (HTML+CSS+JavaScript)
4月23日(土)	—
4月24日(日)	—
4月25日(月)	Web基礎 (HTML+CSS+JavaScript)
4月26日(火)	Web基礎 (HTML+CSS+JavaScript)
4月27日(水)	Web基礎 (HTML+CSS+JavaScript)
4月28日(木)	Web基礎 (HTML+CSS+JavaScript)
4月29日(金)	—
4月30日(土)	—

## 5月：コース詳細

### Java基礎【19日間】

5月2日(月)	情報セキュリティ基礎
5月3日(火)	—
5月4日(水)	—
5月5日(木)	—
5月6日(金)	Javaの基本
5月7日(土)	—
5月8日(日)	—
5月9日(月)	Javaの基本
5月10日(火)	Javaの基本
5月11日(水)	統合開発環境
5月12日(木)	統合開発環境
5月13日(金)	統合開発環境
5月14日(土)	—
5月15日(日)	—
5月16日(月)	統合開発環境
5月17日(火)	プログラミング技術演習
5月18日(水)	プログラミング技術演習
5月19日(木)	データベースアクセス
5月20日(金)	データベースアクセス
5月21日(土)	—
5月22日(日)	—
5月23日(月)	Webアプリケーション開発
5月24日(火)	Webアプリケーション開発
5月25日(水)	Webアプリケーション開発
5月26日(木)	開発実践演習：個人ワーク
5月27日(金)	開発実践演習：個人ワーク
5月28日(土)	—
5月29日(日)	—
5月30日(月)	開発実践演習：個人ワーク
5月31日(火)	開発実践演習：個人ワーク 成果発表会

### インフラ基礎【19日間】

5月2日(月)	情報セキュリティ基礎
5月3日(火)	—
5月4日(水)	—
5月5日(木)	—
5月6日(金)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
5月7日(土)	—
5月8日(日)	—
5月9日(月)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
5月10日(火)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
5月11日(水)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
5月12日(木)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
5月13日(金)	Windows Server 2016入門
5月14日(土)	—
5月15日(日)	—
5月16日(月)	Windows Server 2016入門
5月17日(火)	Windows Server 2016入門
5月18日(水)	Linux入門
5月19日(木)	Linux入門
5月20日(金)	Linux入門
5月21日(土)	—
5月22日(日)	—
5月23日(月)	クラウドサービス概要
5月24日(火)	クラウドサービス概要
5月25日(水)	クラウドサービス概要
5月26日(木)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習
5月27日(金)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習
5月28日(土)	—
5月29日(日)	—
5月30日(月)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習
5月31日(火)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習 成果発表会

## 6月：コース詳細

### システム開発体験【22日間】

6月1日(水)	プロジェクト手法リテラシー
6月2日(木)	システム開発プロセス
6月3日(金)	UML基礎
6月4日(土)	—
6月5日(日)	—
6月6日(月)	プログラミング技術演習
6月7日(火)	プログラミング技術演習
6月8日(水)	プロジェクト計画
6月9日(木)	要件定義/基本設計
6月10日(金)	要件定義/基本設計
6月11日(土)	—
6月12日(日)	—
6月13日(月)	要件定義/基本設計
6月14日(火)	詳細設計/テスト仕様作成
6月15日(水)	詳細設計/テスト仕様作成
6月16日(木)	詳細設計/テスト仕様作成
6月17日(金)	基本機能実装
6月18日(土)	—
6月19日(日)	—
6月20日(月)	基本機能実装
6月21日(火)	基本機能実装
6月22日(水)	基本機能実装
6月23日(木)	応用機能実装
6月24日(金)	応用機能実装
6月25日(土)	—
6月26日(日)	—
6月27日(月)	テスト
6月28日(火)	テスト
6月29日(水)	テスト
6月30日(木)	テスト 成果発表会

### インフラ応用【22日間】

6月1日(水)	プロジェクト手法リテラシー
6月2日(木)	ネットワークトラブルシューティング
6月3日(金)	ネットワークトラブルシューティング
6月4日(土)	—
6月5日(日)	—
6月6日(月)	ネットワークトラブルシューティング
6月7日(火)	ネットワークトラブルシューティング
6月8日(水)	Windows Server Active Directory
6月9日(木)	Windows Server Active Directory
6月10日(金)	Windows Server Active Directory
6月11日(土)	—
6月12日(日)	—
6月13日(月)	MicroSoft Azure
6月14日(火)	MicroSoft Azure
6月15日(水)	MicroSoft Azure
6月16日(木)	Linuxシステム管理
6月17日(金)	Linuxシステム管理
6月18日(土)	—
6月19日(日)	—
6月20日(月)	Linuxシステム管理
6月21日(火)	Linuxサーバ構築
6月22日(水)	Linuxサーバ構築
6月23日(木)	AWS実践演習
6月24日(金)	AWS実践演習
6月25日(土)	—
6月26日(日)	—
6月27日(月)	ネットワーク総合演習
6月28日(火)	ネットワーク総合演習
6月29日(水)	ネットワーク総合演習
6月30日(木)	ネットワーク総合演習 成果発表会

## 7月：コース詳細

### Java基礎【18日間】

7月1日(金)	—
7月2日(土)	—
7月3日(日)	—
7月4日(月)	Javaの基本
7月5日(火)	Javaの基本
7月6日(水)	Javaの基本
7月7日(木)	統合開発環境
7月8日(金)	統合開発環境
7月9日(土)	—
7月10日(日)	—
7月11日(月)	統合開発環境
7月12日(火)	統合開発環境
7月13日(水)	プログラミング技術演習
7月14日(木)	プログラミング技術演習
7月15日(金)	データベースアクセス
7月16日(土)	—
7月17日(日)	—
7月18日(月)	—
7月19日(火)	データベースアクセス
7月20日(水)	Webアプリケーション開発
7月21日(木)	Webアプリケーション開発
7月22日(金)	Webアプリケーション開発
7月23日(土)	—
7月24日(日)	—
7月25日(月)	開発実践演習：個人ワーク
7月26日(火)	開発実践演習：個人ワーク
7月27日(水)	開発実践演習：個人ワーク
7月28日(木)	開発実践演習：個人ワーク 成果発表会

### インフラ基礎【18日間】

7月1日(金)	—
7月2日(土)	—
7月3日(日)	—
7月4日(月)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
7月5日(火)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
7月6日(水)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
7月7日(木)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
7月8日(金)	Ciscoルータ/スイッチを使用したネットワーク構築
7月9日(土)	—
7月10日(日)	—
7月11日(月)	Windows Server 2016入門
7月12日(火)	Windows Server 2016入門
7月13日(水)	Windows Server 2016入門
7月14日(木)	Linux入門
7月15日(金)	Linux入門
7月16日(土)	—
7月17日(日)	—
7月18日(月)	—
7月19日(火)	Linux入門
7月20日(水)	クラウドサービス概要
7月21日(木)	クラウドサービス概要
7月22日(金)	クラウドサービス概要
7月23日(土)	—
7月24日(日)	—
7月25日(月)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習
7月26日(火)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習
7月27日(水)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習
7月28日(木)	ネットワーク/サーバ設計 グループ演習 成果発表会

## 8月：コース詳細

### システム開発体験【21日間】

8月1日(月)	—
8月2日(火)	システム開発プロセス
8月3日(水)	UML基礎
8月4日(木)	プログラミング技術演習
8月5日(金)	プログラミング技術演習
8月6日(土)	—
8月7日(日)	—
8月8日(月)	プロジェクト計画
8月9日(火)	要件定義/基本設計
8月10日(水)	要件定義/基本設計
8月11日(木)	—
8月12日(金)	要件定義/基本設計
8月13日(土)	—
8月14日(日)	—
8月15日(月)	詳細設計/テスト仕様作成
8月16日(火)	詳細設計/テスト仕様作成
8月17日(水)	詳細設計/テスト仕様作成
8月18日(木)	基本機能実装
8月19日(金)	基本機能実装
8月20日(土)	—
8月21日(日)	—
8月22日(月)	基本機能実装
8月23日(火)	基本機能実装
8月24日(水)	応用機能実装
8月25日(木)	応用機能実装
8月26日(金)	テスト
8月27日(土)	—
8月28日(日)	—
8月29日(月)	テスト
8月30日(火)	テスト
8月31日(水)	テスト 成果発表会

### インフラ応用【21日間】

8月1日(月)	—
8月2日(火)	ネットワークトラブルシューティング
8月3日(水)	ネットワークトラブルシューティング
8月4日(木)	ネットワークトラブルシューティング
8月5日(金)	ネットワークトラブルシューティング
8月6日(土)	—
8月7日(日)	—
8月8日(月)	Windows Server Active Directory
8月9日(火)	Windows Server Active Directory
8月10日(水)	Windows Server Active Directory
8月11日(木)	—
8月12日(金)	MicroSoft Azure
8月13日(土)	—
8月14日(日)	—
8月15日(月)	MicroSoft Azure
8月16日(火)	MicroSoft Azure
8月17日(水)	Linuxシステム管理
8月18日(木)	Linuxシステム管理
8月19日(金)	Linuxシステム管理
8月20日(土)	—
8月21日(日)	—
8月22日(月)	Linuxサーバ構築
8月23日(火)	Linuxサーバ構築
8月24日(水)	AWS実践演習
8月25日(木)	AWS実践演習
8月26日(金)	ネットワーク総合演習
8月27日(土)	—
8月28日(日)	—
8月29日(月)	ネットワーク総合演習
8月30日(火)	ネットワーク総合演習
8月31日(水)	ネットワーク総合演習 成果発表会