

情報システムセキュリティの基礎技術

コース概要

| | |
|---------|---|
| コースコード | UVC331 |
| コース概要 | セキュアな情報システムやネットワークを構築するために必要となるインターネットセキュリティの基礎技術の基本的な役割を学習します。 |
| コース到達目標 | ・セキュアな情報システム、ネットワークを構築するための構成要素や、必要なソフトウェアの機能を説明できるようになります。 |
| 学習期間 | 2 時間 |

コース詳細

| | |
|-----------|---|
| 対象者 | <ul style="list-style-type: none"> ・これから情報システムの開発に携わる方 ・セキュリティについての、基本知識を知りたい方 ・IT スペシャリスト、アプリケーションスペシャリストを目指す方 |
| 前提知識 | <ul style="list-style-type: none"> ・「セキュリティ概説」修了程度 |
| コースカリキュラム | <ol style="list-style-type: none"> 1)セキュアな情報システムの構築 <ul style="list-style-type: none"> ・ハードウェアの障害対策 ・情報レベルでの安全対策 2)セキュアなネットワークの構築 <ul style="list-style-type: none"> ・セキュアなネットワーク構成 ・セキュアなデータ通信の実現 3)ウィルス対策 <ul style="list-style-type: none"> ・セキュリティパッチ ・アンチウィルスソフト |
| 備考 | <ul style="list-style-type: none"> ・本コースは、「IT スキル基本 パッケージ」に含まれます。 |