

BIPROGY 教育サービス コースご案内

コース名	ネットワーク基礎／セキュリティ基礎		集合
概要	システムに対する全体感を持ってもらうために、アプリケーション開発者が最低限知っておくべき、システム基盤の基礎を学習します。本コース前半では、システム基盤の土台となるネットワークの基礎技術を扱い、後半では、対策の必要性が一層叫ばれているセキュリティに関する基礎技術を修得します。		
学習目標	<ul style="list-style-type: none">・ネットワーク、TCP/IPの基本概念を説明できるようになります。・PCのTCP/IP設定ができるようになります。・情報セキュリティの必要性について説明できるようになります。		
対象者	・これからネットワーク／セキュリティの学習を始める方		
前提知識	・コンピューターに関する基本的な知識		
期間	2日間(7時間／日)		
内容	<ol style="list-style-type: none">1) ネットワーク<ul style="list-style-type: none">・ネットワークプロトコル・LAN(ローカルエリアネットワーク)・TCP/IP・インターネット／DNS／電子メール／WWW2) セキュリティ<ul style="list-style-type: none">・情報セキュリティ技術・ユーザーに対するセキュリティ・社内のセキュリティ・外部ネットワークとの接続	<ol style="list-style-type: none">3) Windows ネットワークの利用<ul style="list-style-type: none">・Windows ネットワーク・ローカルユーザーの管理／ローカルグループの管理・Active Directory ドメインサービス・NTFS アクセス許可設定／共有フォルダーの設定4) コンピュータの応用<ul style="list-style-type: none">・集中処理と分散処理・システムの信頼性・システムの性能評価	
備考	集合研修(対面形式)です。 「コンピュータ基礎」研修からネットワーク、セキュリティに関する内容を抜粋した研修です。		