

CIVND2

コースコード	GKI-I0084
日 数	5 日間 9:30~17:00 (32.5 時間)
対象者	ネットワーク管理者 ネットワーク技術者 CCNA Collaboration 取得予定者 システムエンジニア
前提条件	ICND1、ICND2、CIVND1 受講済または同等の知識を有する方
価格 (税抜)	400,000 円(税別)
実施日程	未定
目 的	<ul style="list-style-type: none"> ・ Cisco ビジネスビデオコンポーネントとアーキテクチャを説明できる ・ Cisco コラボレーション端末を実装できる ・ Cisco テレプレゼンス端末を実装できる ・ Cisco コラボレーション端末を使用した多地点会議を実装できる ・ Cisco DMP 端末を実装できる
概 要	<p>このセミナーでは、基本的な IPv4 と IPv6 ネットワークの導入、運用、設定、確認の方法について学習します。</p> <p>(LAN スイッチの設定・IP ルータの設定・WAN への接続・基本的なセキュリティ脅威の特定)</p> <p>また、本セミナーに続き、Interconnecting Cisco Networking Devices, Part 2 (ICND1) v2.0 のセミナー受講も可能です。そちらのセミナーでは、Cisco CCNA 認定を目指す方のために、より詳しい内容と企業のブランチオフィス ネットワークの基本的なトラブルシューティングのステップを紹介いたします。</p>
講 義 内 容	<p>1.Cisco Business Video Solutions レッスン 1: Describing Cisco Video and Content Delivery レッスン 2: Describing Cisco Video Surveillance レッスン 3: Describing Cisco Collaboration レッスン 4: Discovering Central Collaboration Endpoint Control Elements</p> <p>2.Cisco Unified IP Phones, Collaboration Desk Endpoints, and Cisco Jabber レッスン 1: Describing and Installing Cisco Unified IP Phones, collaboration desk Endpoints, and Cisco Jabber レッスン 2: Configuring Cisco Unified IP Phones and Cisco Jabber レッスン 3: Operating and Troubleshooting Cisco Unified IP Phones and Cisco Jabber</p> <p>3.Cisco TelePresence Endpoints レッスン 1: Describing Cisco TelePresence Endpoint Characteristics and Installation レッスン 2: Configuring Cisco TelePresence CTS Software-Based and Cisco DX650 Endpoints レッスン 3: Configuring Cisco TelePresence TC Software-Based Endpoints レッスン 4: Operating and Troubleshooting Cisco TelePresence Endpoints</p> <p>4.Multipoint Conferencing レッスン 1: Describing Cisco Multipoint Conferencing Solutions レッスン 2: Configuring and Monitoring Cisco Multipoint Conferencing</p> <p>5.Cisco Digital Media Players</p>



- レッスン 1: Describing Cisco DMP Characteristics and Installation
- レッスン 2: Cionfiguring Cisco DMPs
- レッスン 3: Managing Cisco Edge 340 DMPs