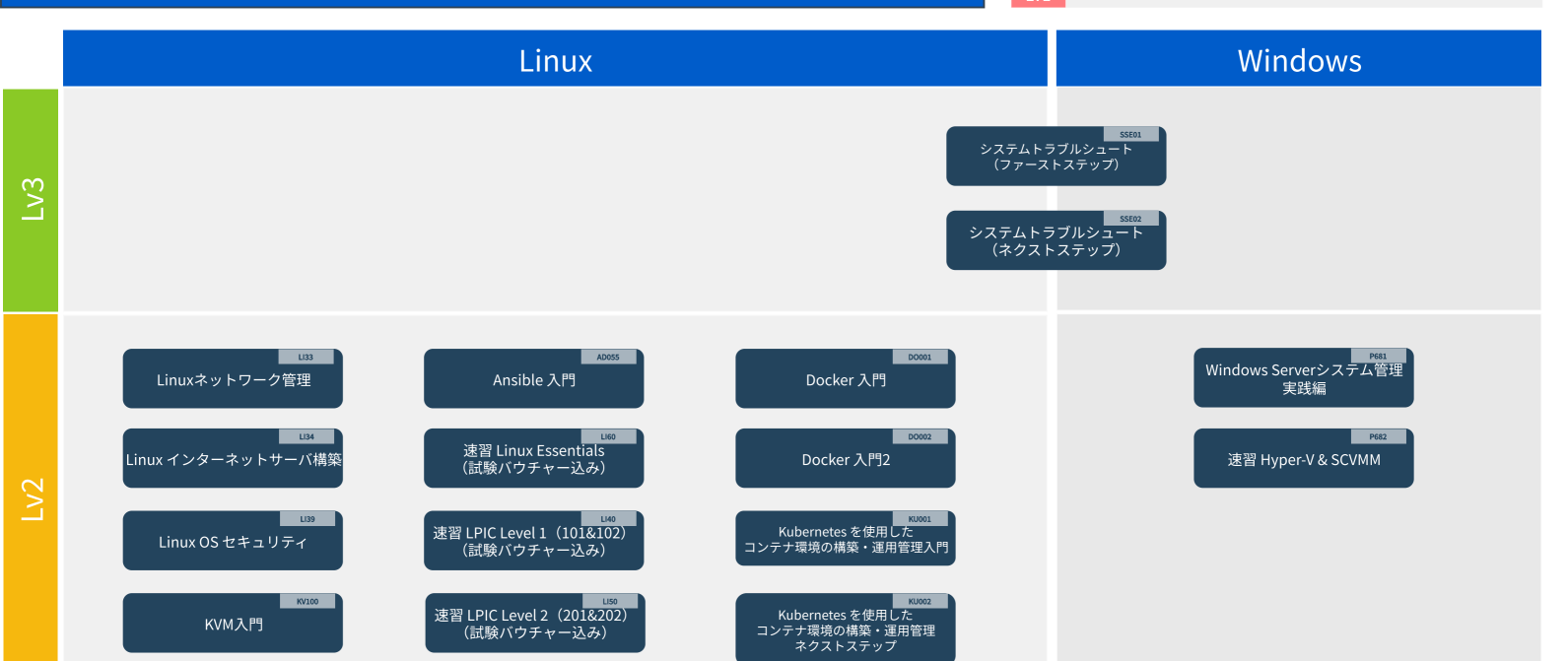
レベルから探す(OS)

LV3 下位レベルの知識をベースとして、システム全体から問題を切り分け、解決することを目標とする

下位レベルの知識をベースとして、設計・構築・運用作業のための知識を習得することを目標とする

Lv2

V1 各プラットフォームにおいての一般ユーザレベルの操作ができることを目標とする



Linux入門 シェルスクリプト プログラミング

Linuxシステム管理

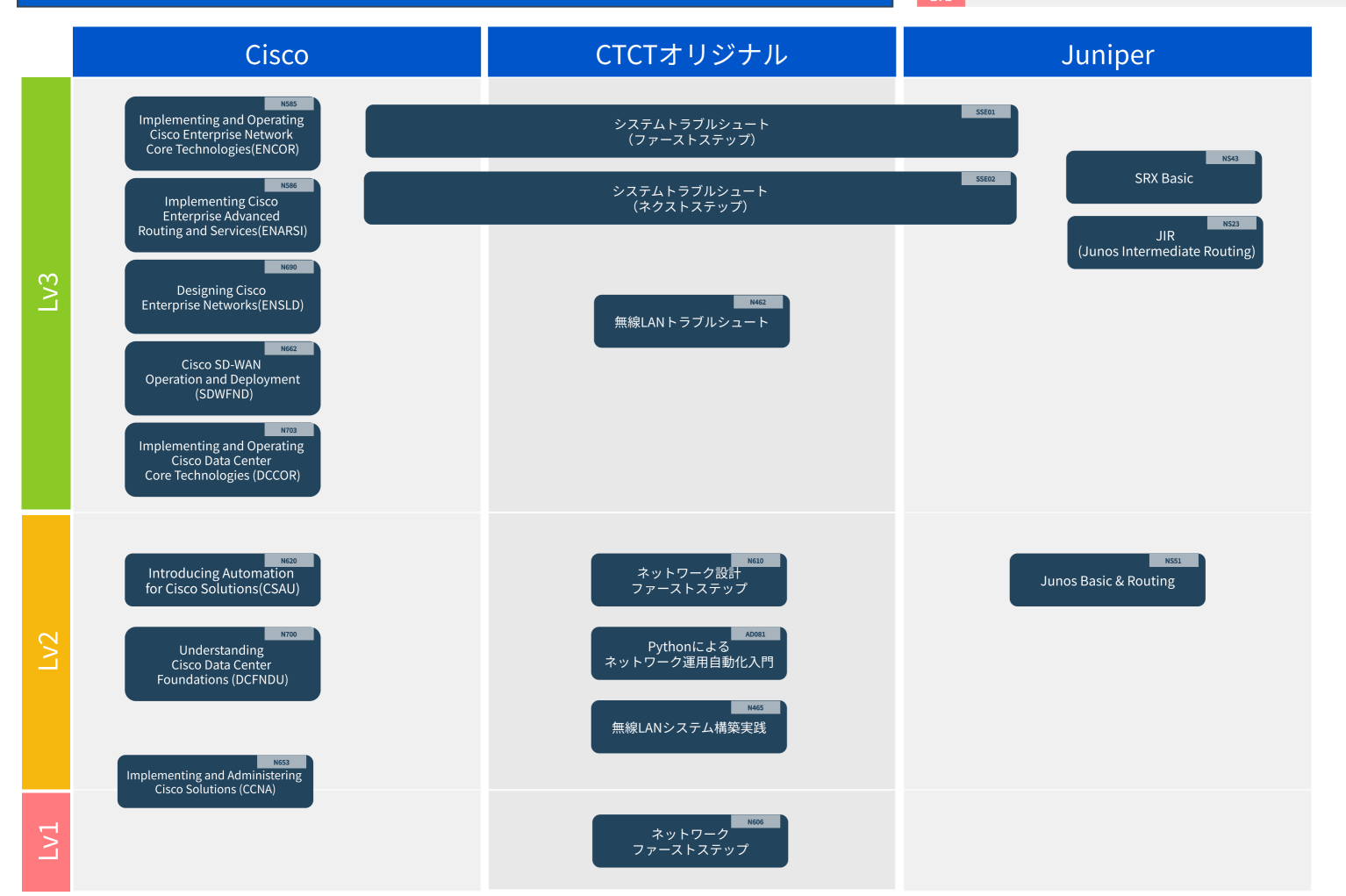
_____ Windows Server システム管理

AZ-040 PowerShellを 使用した管理の自動化

レベルから探す(ネットワーク)

LV3 下位レベルの知識をベースとして、より高度な設計・構築の作業やトラブルシュートをするための知識を習得することを目標とする(CCNP相当)

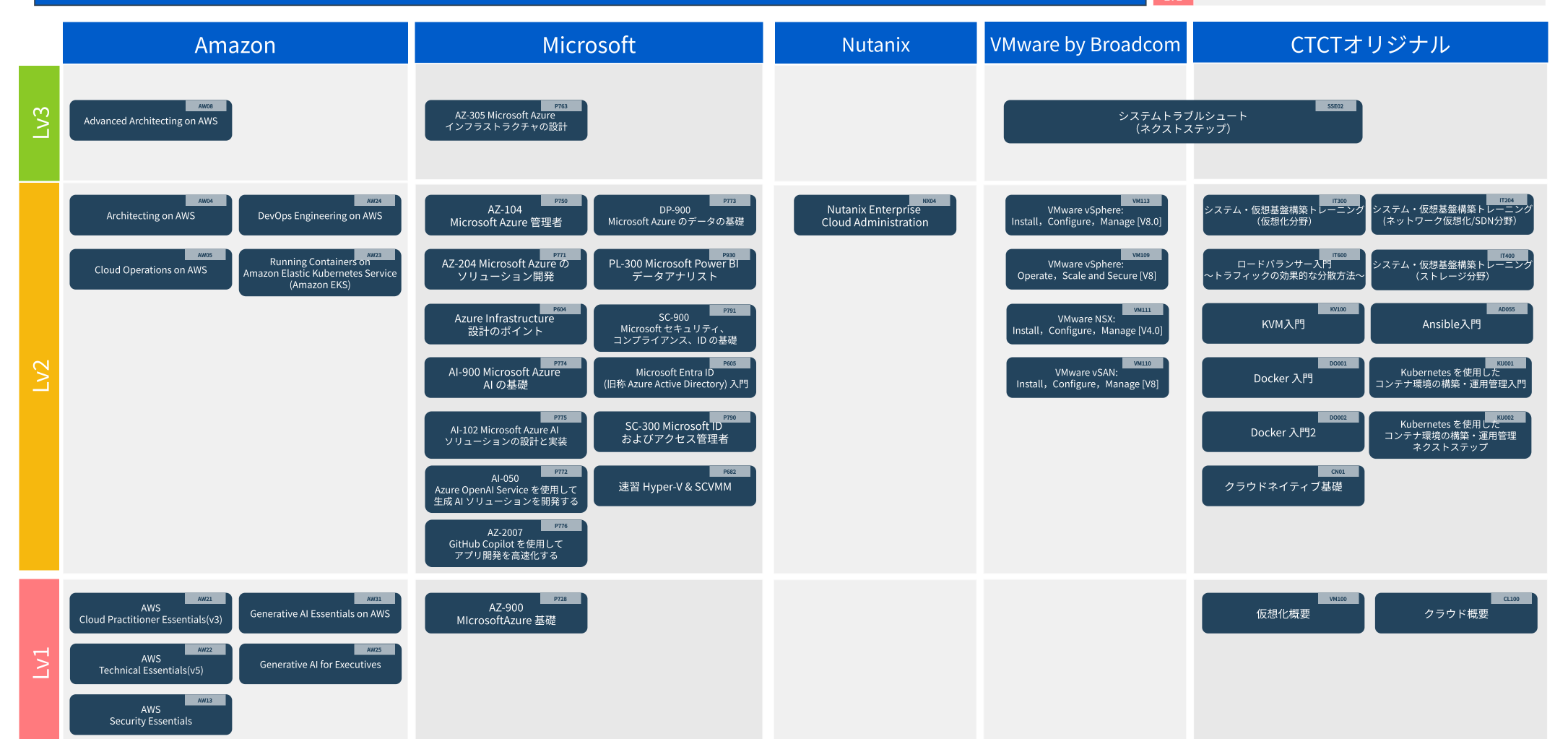
▼ 下位レベルの知識をベースとして、各プロダクトの基礎知識を理解することを目標とする(CCNA相当)



レベルから探す(クラウド/仮想化)

/3 下位レベルの知識をベースとして、経験者向けに可用性、拡張性を考慮した設計やトラブルシュートをする ための知識ことを目標とする

下位レベルの知識をベースとして、設計・構築作業のための知識を習得することを目標とする



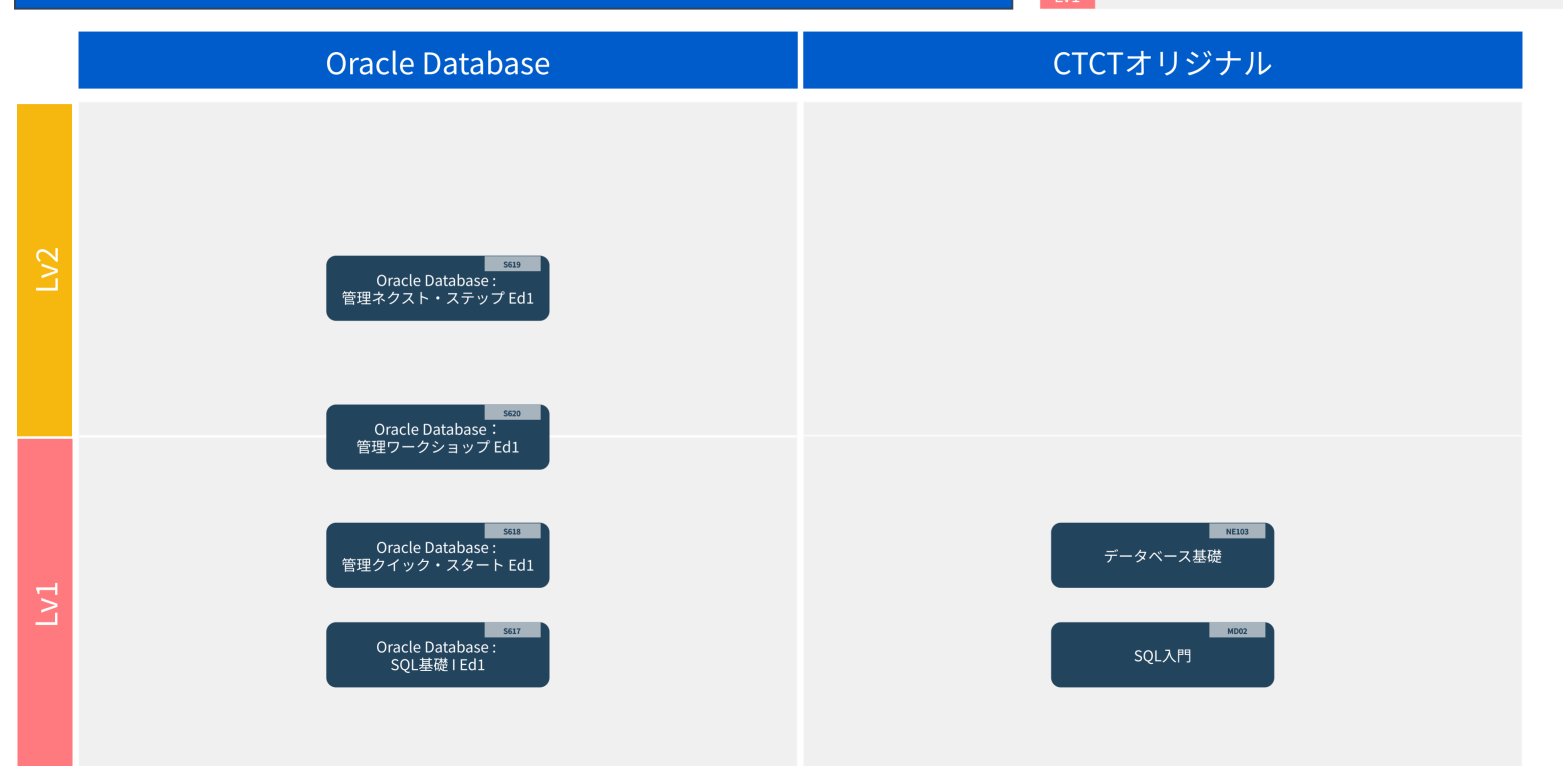
CTC教育サービス

レベルから探す(データベース)

Lv2

下位レベルの知識をベースとして、設計・構築作業のための知識を習得することを目標とする

√1 データベースについての基礎知識を理解することを目標とする



レベルから探す(セキュリティ)

Lv2

下位レベルの知識をベースとして、コンピュータネットワークにおける脅威や適切なセキュリティ対策の知識に ついて習得することを目標とする

Lv1

セキュリティについての基礎知識を理解することを目標とする

CTCTオリジナル

実践!セキュリティ(サイバー攻撃手法とその対策)

実践!セキュリティ (セキュリティ運用/インシデント検知)

実践!セキュリティ (インシデント対応/フォレンジック調査)

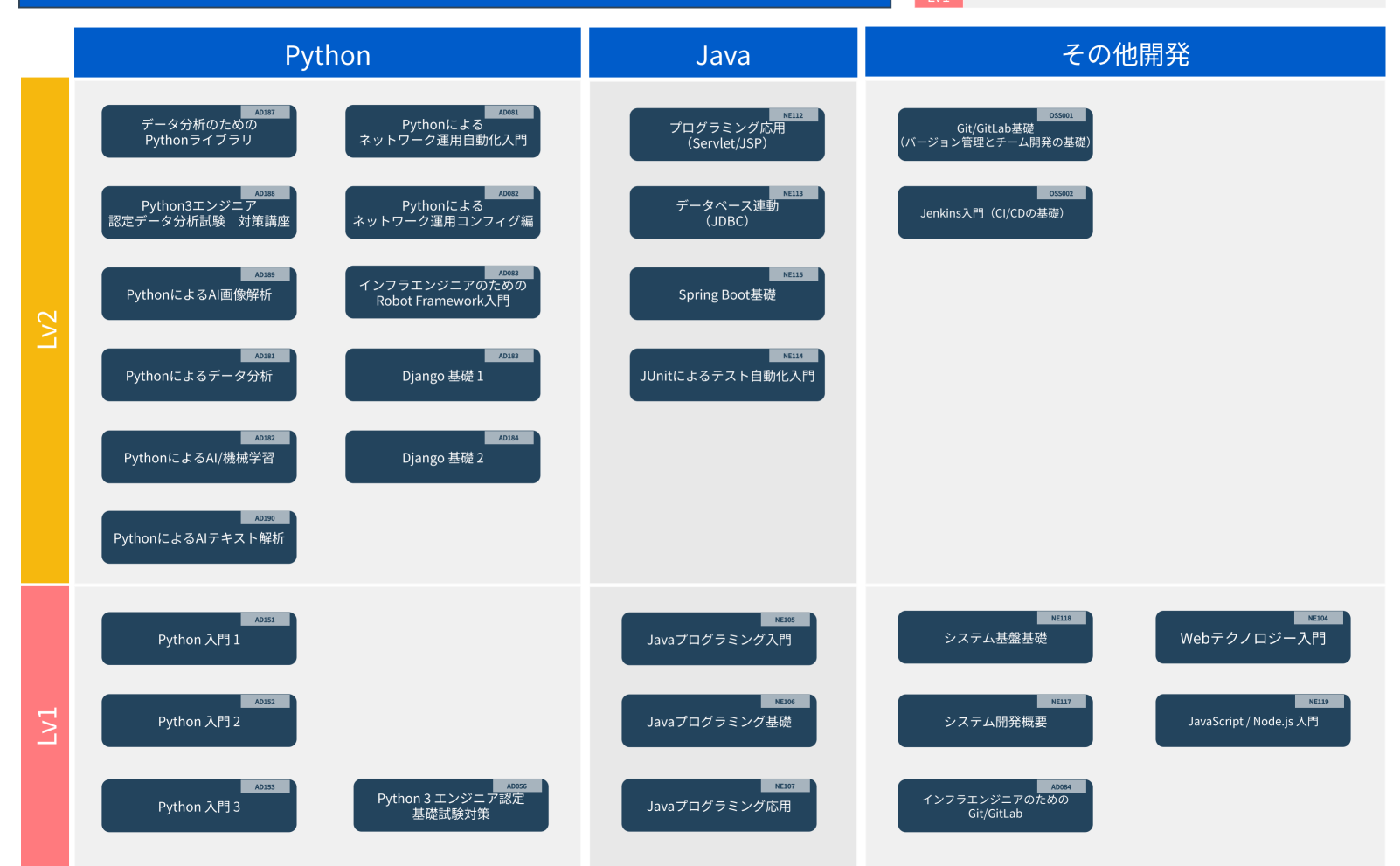
速習 CSIRT構築・運用支援研修

N478

■ M481 事例で学ぶ情報セキュリティ入門 ■ wsooz ウェブ・セキュリティ基礎 (徳丸基礎試験認定)

レベルから探す(言語/開発)

V2 下位レベルの知識をベースとして、開発プロジェクトに参画するための知識を習得することを目標とする プログラミングの基礎知識を理解し、開発を行うためのベースを理解することを目標とする



CTC教育サービス

レベルから探す(危険予知)

危険予知 (KY) 研修 ※一社研修のみ

危険予知(KY)研修 アドバンスコース

危険予知(KY)研修 ベーシックコース Lv2

マネージャーとして、メンバーにKY活動を働きかけ、有効性について小規模グループに影響力を発揮する ことを目標とする

Lv1

危険予知の基本的な知識を学習し、危険を予知する感性を磨くことを目標とする