

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
- 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
- Lv1** 各プラットフォームにおいての一般ユーザーレベルの操作ができることを目標とする

	Linux	Windows
Lv3		<ul style="list-style-type: none"> システムトラブルシューティング (ネクストステップ) <small>SSE02</small> システムトラブルシューティング (ファーストステップ) <small>SSE01</small>
Lv2	<ul style="list-style-type: none"> Linuxネットワーク管理 <small>LI33</small> Linuxインターネットサーバ構築 <small>LI34</small> Linux OS セキュリティ <small>LI39</small> KVM入門 <small>KV100</small> Ansible 入門 <small>AD055</small> 速習 LPIC Level 1 (101&102) <small>LI40</small> 速習 LPIC Level 2 (201&202) <small>LI50</small> Docker 入門 <small>DO001</small> Kubernetesを使用したコンテナ環境の構築・運用管理入門 <small>KU001</small> Kubernetesを使用したコンテナ環境の構築・運用管理ネクストステップ <small>KU002</small> 	
Lv1	<ul style="list-style-type: none"> Linux入門 <small>LI30</small> シェルスクリプトプログラミング <small>LI31</small> Linuxシステム管理 <small>LI32</small> 	<ul style="list-style-type: none"> Windows Server システム管理 <small>P680</small> PowerShellを使用した管理の自動化 <small>P723</small>