

1 0 1 試 験		6月3日	6月4日	6月5日	6月8日	6月9日	6月10日	6月11日	6月12日	6月15日	6月16日	6月17日	6月18日	6月19日	6月29日	6月30日
	第1章 システムアーキテクチャ															
	1.1 ハードウェア設定の決定と構成															
	1.2 システムのブート															
	1.3 ランレベル															
	第2章 LINUXのインストールとパッケージ管理															
	2.1 ハードデスクのレイアウトの設計															
	2.2 ブードローダ															
	2.3 共有ライブラリの管理															
	2.4 アプリケーション管理															
	第3章GUNとUnixのコマンド															
	3.1 コマンドラインの操作															
	3.2 テキストストリームの処理															
	3.3 基本的なファイル管理の実行															
	3.4 リダイレクトとパイプ															
	3.5 プロセスの生成、監視、終了															
	3.6 プロセスの実行優先度の変更															
	3.7 正規表現を使用したテキストファイルの検索															
	3.8viエディタ															
	第4章 デバイス、Linuxファイルシステム															
	4.1 パーティションとファイルシステムの作成															
	4.2 ファイルシステムのマウントとアンマウントの制御															
	4.3 ファイルシステムの整合性の保守															
	4.4 ディスククォータの管理															
	4.5 ファイルのパーミッションと所有者の管理															
	4.6 ハードリンクとシンボリックリンクの作成															
	4.7 システムファイルの確認と適切な位置へのファイルの配置															
		7月1日	7月2日	7月3日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日	7月17日	7月20日	7月21日
1 0 2 部 分	第5章 シェル、スクリプト、データ管理															
	5.1 シェル環境のカスタマイズと使用															
	5.2 簡単なスクリプトのカスタマイズと作成															
	5.3 SQLデータ管理															
	第6章 ユーザインターフェイスとデスクトップ															
	6.1 X11のインストールと設定															
	6.2 ディスプレイマネージャの設定															
	6.3 アクセシビリティ															
	第7章 管理業務															
	7.1 ユーザとグループの管理															
	7.2 ジョブ管理															
	7.3 ローカライゼーションと国際化															
	第8章 重要なシステムサービス															
	8.1 システム時刻の保守															
	8.2 システムのログ															
	8.3 メール転送エージェントの基本															
	8.4 プリンタと印刷の管理															
	第9章 ネットワークの基礎															
	9.1 インタネットプロトコルの基礎															
	9.2 基本的なネットワーク構成															
	9.3 基本的なネットワークの問題解決															
	9.4 クライアント側のDNS設定															
	第10章 セキュリティ															
	10.1 セキュリティ管理業務の実施															
	10.2 ホストのセキュリティ設定															
	10.3 暗号化によるデータの保存															

日別スケジュール									
午前			昼休み	午後					
9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
基本情報（復習）/当日予定内容				当日予定内容			演習/模擬試験		まとめ