

平成29年度 講習会スケジュール

日付	曜日	講習会名	時間	主催	場所	有料
4月						
17日	月	第1回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第1回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第1回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
18日	火	第1回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第1回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第1回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
21日	金	OpenFOAM 基礎	10:00~17:00	CAEソリューションズ	実習室	○
27日	木	第2回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第2回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第2回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
28日	金	第1回 FOCUS/パソコンでのGAMES利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
5月						
8日	月	第3回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第3回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第3回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
9日	火	第2回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第2回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第2回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
11日	木	Python講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
12日	金	Femsp無料体験セミナー	13:00~17:00	CAEソリューションズ	実習室	
17日	水	第1回 FOCUS/パソコン利用のためのFortran講習会(初級コース)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
19日	金	可視化ソフトウェアParaView利用講習会	13:00~17:00	FOCUS	実習室	○
25日	木	第4回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第4回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第4回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
26日	金	第2回 FOCUS/パソコンでのGAMES利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
29日	月	Pythonによる機械学習入門講習会 初級:導入編	13:30~17:00	FOCUS	実習室	○
31日	水	HELYX-GUI無料体験セミナー	13:00~17:00	CAEソリューションズ	実習室	
6月						
2日	金	Abaqus無料体験セミナー	13:00~16:45	CAEソリューションズ	実習室	
5日	月	第5回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第5回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第5回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
6日	火	第3回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第3回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第3回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
7日	水	解析塾:TreeFOAMを用いたOpenFOAM講習会	13:00~17:00	CAE懇話会	実習室	○
9日	金	SOLIDWORKS & SOLIDWORKS Simulation 無料体験セミナー	13:00~17:30	CAEソリューションズ	実習室	
14日	水	解析塾:TreeFOAMを用いたOpenFOAM講習会	13:00~17:00	CAE懇話会	実習室	○
15日	木	第1回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級単体CPUチューニング	10:00~11:30	FOCUS	実習室	
		第1回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級OpenMP編	12:30~15:00	FOCUS	実習室	
		第1回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級MPI編	15:00~17:30	FOCUS	実習室	
16日	金	FluEFD 無料体験セミナー	13:30~17:00	CAEソリューションズ	実習室	
19日	月	Winmstar定期ハンズオン講習会	13:30~17:00	クロスアビリティ	実習室	
20日	火	LAMMPS講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
21日	水	LAMMPS講習会 中級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
22日	木	第6回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第6回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第6回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
23日	金	第3回 FOCUS/パソコンでのGAMES利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
26日	月	AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
27日	火	CONFLEX&Gaussian16講習会+入門編	13:00~17:00	コンフレックス	実習室	○
28日	水	解析塾:TreeFOAMを用いたOpenFOAM講習会	13:00~17:00	CAE懇話会	実習室	○
29日	木	アクセスポイント神戸/FOCUS/パソコンでのEnSight活用講習会	13:00~17:00	FOCUS	実習室	○
30日	金	第8回 クラウドコンピュータを利用した設計実務セミナー - 複雑現象統一解析コード[CUBE]編	10:00~17:10	東大生研	実習室	
7月						
3日	月	第7回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第7回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第7回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
4日	火	第4回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第4回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第4回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
5日	水	Pythonによる機械学習入門講習会 中級:基礎編	13:30~17:00	FOCUS	実習室	○
6日	木	Python講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
7日	金	Pythonを使ったマテリアルズ・インフォマティクス講習会	13:00~16:15	物質材料研究機構	実習室	
12日	水	第2回 FOCUS/パソコン利用のためのFortran講習会(初級コース)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
13日	木	LAMMPSの基礎的利用セミナー	13:00~17:10	兵庫県立大学	実習室	
14日	金	可視化ソフトウェアParaView利用講習会	13:00~17:00	FOCUS	実習室	○
		神戸シミュレーションステップアップセミナー(機械設計者のための振動解析実践編)	13:00~17:30	神戸市	セミナー室	
19日	水	WinmstarおよびFragment ER/ハンズオン講習会	13:30~17:00	クロスアビリティ	実習室	
20日	木	第8回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第8回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第8回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
21日	金	第4回 FOCUS/パソコンでのGAMES利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
24日	月	AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
28日	金	Femsp無料体験セミナー	13:00~17:00	CAEソリューションズ	実習室	
8月						
3日	木	FMO計算法:入門から創業への応用まで(1日目)	10:00~17:00	神戸大学	実習室	
4日	金	FMO計算法:入門から創業への応用まで(2日目)	12:30~17:00	神戸大学	実習室	
7日	月	第9回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第9回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第9回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
8日	火	第5回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第5回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第5回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
10日	木	Abaqus無料体験セミナー	13:00~16:45	CAEソリューションズ	実習室	
21日	月	第3回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
24日	木	第10回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第10回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第10回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
25日	金	第5回 FOCUS/パソコンでのGAMES利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
28日	月	SOLIDWORKS & SOLIDWORKS Simulation無料体験セミナー	13:00~17:30	CAEソリューションズ	実習室	
30日	水	第47回初心者のための有限要素法講習会	9:30~16:30	日本材料学会	実習室	○
31日	木	第47回初心者のための有限要素法講習会	9:30~16:30	日本材料学会	実習室	○
9月						
1日	金	神戸シミュレーションステップアップセミナー~FOCUS ESTAR-OCM+の計算を実行!~	13:30~17:00	神戸市	実習室	○
4日	月	第11回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第11回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第11回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
5日	火	第6回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第6回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第6回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
7日	木	LAMMPSでの仮想実験セミナー	13:00~17:20	兵庫県立大学	実習室	
8日	金	可視化ソフトウェアParaView利用講習会	13:00~17:00	FOCUS	実習室	○
11日	月	Python講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
12日	火	第1回 神戸シミュレーションスクール2017~構造解析編~	10:00~17:00	神戸市	実習室	○
13日	水	第3回 FOCUS/パソコン利用のためのFortran講習会(初級コース)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
14日	木	第2回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級単体CPUチューニング	10:00~11:30	FOCUS	実習室	
		第2回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級OpenMP編	12:30~15:00	FOCUS	実習室	
		第2回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級MPI編	15:00~17:30	FOCUS	実習室	
15日	金	Pythonによる機械学習入門講習会 初級:導入編	13:30~17:00	FOCUS	実習室	○
		神戸シミュレーションステップアップセミナー~機械設計者のための省解析導入~ステップアップ編	13:00~17:30	神戸市	セミナー室	
19日	火	神戸シミュレーションステップアップセミナー~防災シミュレーションソフト「FDS」/「PyroSim」体験セミナー~	13:30~17:00	神戸市	実習室	○

日付	曜日	講座名	時間	主催	場所	有料
21日	木	第12回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第12回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第12回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
22日	金	第6回 FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
		第4回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
25日	火	第2回 神戸シミュレーションスクール2017~構造解析編~	9:30~17:00	神戸市	実習室	○
28日	木	DC in GAMESS講習会	13:00~17:00	北海道大学	実習室	
29日	金	Pythonを使ったマテリアルズ・インフォマティクス講習会	13:00~16:15	物質材料研究機構	実習室	
10月						
2日	月	第13回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第13回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第13回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
3日	火	第7回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第7回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
10日	火	第3回 神戸シミュレーションスクール2017~構造解析編~	9:30~17:00	神戸市	実習室	○
13日	金	可視化ソフトウェアParaView利用講習会	13:00~17:00	FOCUS	実習室	○
		第14回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
17日	火	第14回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第14回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
18日	水	FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
19日	木	LAMMPSの基礎的利用セミナー	13:00~17:10	兵庫県立大学	実習室	
23日	月	第5回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
24日	火	第4回 神戸シミュレーションスクール2017~構造解析編~	9:30~17:00	神戸市	実習室	○
27日	金	神戸シミュレーションステップアップセミナー~熱・流体解析ソフトウェアHELIXJ体験セミナー~	13:30~17:00	神戸市	実習室	○
30日	月	Pythonによる機械学習入門講習会 中級:基礎編	13:30~17:00	FOCUS	実習室	○
11月						
1日	水	SOLIDWORKS Plastics無料体験セミナー	13:30~17:30	CAEソリューションズ	実習室	
2日	木	SOLIDWORKS & SOLIDWORKS Simulation無料体験セミナー	13:00~17:30	CAEソリューションズ	実習室	
6日	月	第15回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第15回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第15回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
7日	火	第8回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第8回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
		第8回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
8日	水	第5回 神戸シミュレーションスクール2017~構造解析編~	9:30~17:00	神戸市	実習室	○
9日	木	Python講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
10日	金	FlEFD 無料体験セミナー	13:30~17:00	CAEソリューションズ	実習室	
14日	火	OpenMX & Quantum ESPRESSO 利用講習会	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
15日	水	第8回 FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
		LAMMPS基礎	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
16日	木	LAMMPS応用(有機物・ポリマー)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
17日	金	LAMMPS応用(界面・無機物)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
20日	月	第6回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
21日	火	第16回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第16回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第16回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
22日	水	第4回 FOCUS/パソコン利用のためのFortran講習会(初級コース)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
24日	金	HELIX-GUI無料体験セミナー	13:00~17:00	CAEソリューションズ	実習室	
12月						
1日	金	Abaqus無料体験セミナー	13:00~16:45	CAEソリューションズ	実習室	
4日	月	第17回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第17回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第17回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
5日	火	第9回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第9回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
7日	木	第9回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
7日	木	LAMMPSでの仮想実験セミナー	13:00~17:20	兵庫県立大学	実習室	
8日	金	第7回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
13日	水	アクセスポイント神戸/FOCUS/パソコンでのEnSight活用講習会	13:00~17:00	FOCUS	実習室	
14日	木	第3回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級単体CPUチューニング	10:00~11:30	FOCUS	実習室	
		第3回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級OpenMP編	12:30~15:00	FOCUS	実習室	
		第3回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級MPI編	15:00~17:30	FOCUS	実習室	
21日	木	第18回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第18回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
22日	金	第18回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
22日	金	第9回 FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
1月						
11日	木	Python講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
15日	月	第19回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第19回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第19回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
16日	火	第10回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第10回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
17日	水	第10回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
17日	水	第5回 FOCUS/パソコン利用のためのFortran講習会(初級コース)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
19日	金	Pythonを使ったマテリアルズ・インフォマティクス講習会	13:00~16:15	物質材料研究機構	実習室	
22日	月	第8回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
25日	木	第20回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第20回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第20回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
26日	金	第10回 FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
2月						
1日	木	(仮題)Fragment Molecular Orbital method(FMO)講習会(1日目)	10:00~17:00	神戸大学	実習室	
2日	金	(仮題)Fragment Molecular Orbital method(FMO)講習会(2日目)	12:30~17:00	神戸大学	実習室	
5日	月	第21回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第21回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第21回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
6日	火	第11回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第11回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
19日	月	第9回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
22日	木	第22回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第22回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
23日	金	第22回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
23日	金	第11回 FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○
3月						
5日	月	第23回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第23回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第23回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
6日	火	第12回 HPCIアクセスポイント神戸利用講習会	11:00~12:00	FOCUS	AP神戸	
		第12回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	○
8日	木	第12回 FOCUS/パソコンでのGaussian 09利用講習会(応用コース)	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
8日	木	Python講習会 初級編	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
9日	金	第10回 AI/機械学習セミナー	15:00~17:00	FOCUS	実習室	○
14日	水	第6回 FOCUS/パソコン利用のためのFortran講習会(初級コース)	13:30~16:30	FOCUS	実習室	○
		第4回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級単体CPUチューニング	10:00~11:30	FOCUS	実習室	
15日	木	第4回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級OpenMP編	12:30~15:00	FOCUS	実習室	
		第4回 「京」を中核とするHPCI活用を見据えたチューニング講習会 初級MPI編	15:00~17:30	FOCUS	実習室	
22日	木	第24回 FOCUS/パソコン利用のためのLinux初級講習会	10:30~12:00	FOCUS	実習室	○
		第24回 FOCUS/パソコン利用講習会(基本コース)	13:00~15:00	FOCUS	実習室	
		第24回 FOCUS/パソコン利用講習会(応用コース)	15:00~16:30	FOCUS	実習室	
23日	金	第12回 FOCUS/パソコンでのGAMESS利用講習会	13:30~15:30	FOCUS	実習室	○

※スケジュールは変更になる場合があります。