## 2017年度新入生向けパソコン 情報工学課程推奨モデル

## インストールソフトウェア一覧

2017 年度新入生向けおすすめパソコン 情報工学課程モデルにインストールされているソフトウェアー覧です。

## Windows 10 Pro

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
ソフトウェア名		バージョン	用途		
1	Lhaplus	1. 73	ファイル圧縮・解凍		
2	Mozilla Firefox	50. 0. 2	ウェブブラウザ		
3	Mozilla Thunderbird	45. 5. 1	電子メールクライアント		
4	Adobe Flash Player	23	Adobe Flash 再生プラグイン		
5	PuTTY	0. 67	端末エミュレータ		
6	WinSCP	5. 9. 3	SFTP/SCP クライアント		
7	R	3. 3. 2	統計解析		
8	Scilab	5. 5. 2	数値計算		
9	Icarus Verilog	0. 9. 6	Verilog シミュレータ		
10	Ques	0. 0. 18	電子回路シミュレータ		
11	MinGW32	4. 8. 2	GNU ツールチェーン(Qucs 上で使用)		
12	Free HDL	0. 0. 8	VHDL シミュレータ		
13	Eclipse 4.6 Neon C/C++ Plelades All in One	4. 6. 1. v20161221	統合開発環境		
	C/C++ 64bit Full Edition				
14	pLaTeX 環境		組版処理		
15	VirtualBox	5. 1	仮想化ソフト		

## CentOS 7

ソフトウェア名	バージョン	関連する授業
LibreOffice	5.2.3	実験等
Mozilla Firefox	最新版	
Mozilla ThunderBird	最新版	
Eclipse	4.6	ソフトウェア演習 I~V
日本語 pLatex	最新版	情報工学基礎演習

※最新版に関しては、2017年2月時点の最新バージョンをインストールしています。