

平成29年度文京地区パソコン類排出一覧

| 排出番号 | 排出申請者所属 | 資産番号 | メーカー | 製品名、型番等 | 種別 | スペック |
|------|-------------|-------------|-------------------|------------------|--------------|---|
| 1 | 物理学専攻 | M08-927.000 | ACER | | ディスプレイ | 一切の表示が不可 |
| 2 | 物理学専攻 | なし | DELL | Optiplex GX100 | デスクトップ | かなり古いもので 不明 |
| 3 | 物理学専攻 | なし | DELL | Optiplex GX100 | デスクトップ | かなり古いもので 不明 |
| 4 | 物理学専攻 | M03-10119 | Canon | LBP2510 | プリンタ | かなり古いもので 不明(故 芹生正史先生が使用していたもの) |
| 5 | 物理学専攻 | なし | Dell | Optiplex 745 | デスクトップ | 故障につき、システム起動不能。このため、性能の詳細も不明。 CPU: インテル® Core™2 Duo プロセッサ搭載、OS: Linuxシステム搭載 |
| 6 | 物理学専攻 | なし | ユニットコム | Lesance DT | デスクトップ | 故障につき、システム起動不能。このため、性能の詳細も不明。 CPU: Pentium Dual Core、OS: Windows XP搭載 |
| 7 | 機械工学専攻 | なし | HP | Pro Book 5330m | ノート | CPU: Core-i3 2.1GHz、メモリ 2GB、HDD 250GB 故障:電源部 |
| 8 | 機械工学専攻 | なし | EPSON | LP-S7100 | プリンタ | 解像度:9600×600dpi、印刷スピード:30枚/分(A4ヨコ、モノクロ・カラー)、 印刷時に用紙汚れが生じます。 |
| 9 | 機械工学専攻 | なし | キヤノン | CD-200 | プリンタ | 解像度:144×158dpi、プリント画素数 478×700ドット |
| 10 | 機械工学専攻 | なし | キヤノン | MG6230BK | プリンタ | インクジェット複合機(スペック詳細不明) 故障:インクヘッド部 |
| 11 | 機械工学専攻 | なし | IO DATA | LCD-AD195VH | ディスプレイ | 最大表示解像度 1280×1024 |
| 12 | 機械工学専攻 | なし | IO DATA | LCD-AD197GEH | ディスプレイ | 最大表示解像度 1280×1024 |
| 13 | 機械工学専攻 | なし | IO DATA | LCD-AD197GEH | ディスプレイ | 最大表示解像度 1280×1024 |
| 14 | 機械工学専攻 | なし | DELL | E177FPC | ディスプレイ | 最大表示解像度 1280×1024 |
| 15 | 機械工学専攻 | なし | EPSON | GT-S620 | スキャナ | 解像度:4800dpi |
| 16 | 機械工学専攻 | なし | EPSON | GT-S620 | スキャナ | 解像度:4800dpi |
| 17 | 機械工学専攻 | なし | ニコン | COOLPIX 885 | その他(デジタルカメラ) | 有効画素数 3.2メガピクセル、光学倍率 3倍 |
| 18 | 機械工学専攻 | なし | Logitec | LHD-H120U2 | その他(外付けHDD) | 容量:120GB、USB 2.0 |
| 19 | 機械工学専攻 | なし | Logitec | LHD-H120U2 | その他(外付けHDD) | 容量:120GB、USB 2.0 |
| 20 | 機械工学専攻 | なし | Logitec | LHD-H300U2 | その他(外付けHDD) | 容量:300GB、USB 2.0 |
| 21 | 機械工学専攻 | なし | IO DATA | HDCL-UT3.0W | その他(外付けHDD) | 容量:3.0TB、USB 3.0 |
| 22 | 機械工学専攻 | なし | DELL | E198FPb | ディスプレイ | 最大表示解像度1280×1024 |
| 23 | 機械工学専攻 | なし | NEC | LCD193WM | ディスプレイ | 最大表示解像度1280×1024 |
| 24 | 機械工学専攻 | なし | Gateway | EV500 | ディスプレイ | ブラウン管方式、14インチ。 |
| 25 | 建築建設工学専攻 | なし | アプライド | | デスクトップ | 電源故障(電源が入らない) |
| 26 | 建築建設工学専攻 | なし | Canon | LBP3300 | プリンタ | 印刷故障(両面1枚印刷すると二枚出てくる) |
| 27 | 建築建設工学専攻 | なし | HP | dx5150 MT | デスクトップ | AMD Athlon 64 3500+, 3GBRAM HDD・DVDドライブは取り外し |
| 28 | 建築建設工学専攻 | なし | Visual Technology | | デスクトップ | Xeon(ログインできないため、それ以上のスペック不明だが古い) HDD・DVDドライブは取り外し |
| 29 | 建築建設工学専攻 | なし | Dell | OPTIPLEX 780 | デスクトップ | Core2(ログインできないため、それ以上のスペックは不明。H23年製) HDDは取り外し |
| 30 | 建築建設工学専攻 | なし | EPSON | LD-S8100 | プリンタ | 故障品 |
| 31 | 建築建設工学専攻 | なし | Canon | CanoScan 8000F | スキャナ | フラットヘッドスキャナ、2400 × 4800 dpi |
| 32 | 建築建設工学専攻 | M08-203 | Apple | iMac(Early 2008) | デスクトップ | 2.4GHz。ただし、故障しており、起動しません。 |
| 33 | 建築建設工学専攻 | なし | DELL | MOR-1708FPt | ディスプレイ | 故障、煙が出ました |
| 34 | 建築建設工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO 420 | デスクトップ | 故障、立ち上がりません |
| 35 | 情報・メディア工学専攻 | なし | ブラザー | JUSTIO MFC8870DW | プリンタ | レーザープリンター・複合機 最大210×297mm(A4普通紙) プリント解像度*1 True1,200×1,200dpi、 2,400×600dpi(HQ1200) プリント速度(A4)*4 最高24PPM(片面)、最高11PPM(両面) |
| 36 | 情報・メディア工学専攻 | なし | Fujitsu | ScanSnap | スキャナ | 2007年購入、故障有り |
| 37 | 情報・メディア工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO230 | デスクトップ | 2010年4月購入 core2duo |
| 38 | 情報・メディア工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO230 | デスクトップ | 2010年4月購入 core2duo |
| 39 | 情報・メディア工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO230 | デスクトップ | 2010年4月購入 core2duo |
| 40 | 情報・メディア工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO220 | デスクトップ | 2009年1月購入 core2duo |
| 41 | 情報・メディア工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO220 | デスクトップ | 2009年1月購入 core2duo |
| 42 | 情報・メディア工学専攻 | なし | DELL | VOSTRO220 | デスクトップ | 2009年1月購入 core2duo |
| 43 | 情報・メディア工学専攻 | なし | Mouse Computer | 不明 | デスクトップ | 2010年3月購入 |

| 排出番号 | 排出申請者所属 | 資産番号 | メーカー | 製品名、型番等 | 種別 | スペック |
|------|--------------|----------|--------|-------------------------|--------|--|
| 44 | 生物応用化学専攻 | なし | acer | P193w | ディスプレイ | 表示色の異常あり |
| 45 | 繊維先端工学専攻 | なし | Apple | Power Mac G4 Cube | デスクトップ | CPU: 450MHz (PowerPC G4 2.9)、メモリ: 320MB、ストレージ:19GB |
| 46 | 繊維先端工学専攻 | なし | Apple | Studio Display | ディスプレイ | 解像度 1920×1,200 |
| 47 | 繊維先端工学専攻 | なし | キヤノン | CanoScan 3000F | スキャナ | 故障しており、動作しない。光学解像度1200 × 2400 dpi |
| 48 | 知能システム工学専攻 | なし | 東芝 | dynabook ss 1610 11L2 | ノート | pentiumM 756M RAM 70G HDD |
| 49 | 知能システム工学専攻 | なし | 東芝 | dynabook UX/25JBL | ノート | Atom N280 1.66GHz 1G RAM 143G HDD |
| 50 | 知能システム工学専攻 | なし | 東芝 | dynabook G5/X16PME | ノート | pentium4 1.60GHz 756M RAM 26G HDD |
| 51 | 知能システム工学専攻 | なし | HP | compaq nx9040 | ノート | pentiumM 1.50GHz 512M RAM 27G HDD |
| 52 | 知能システム工学専攻 | なし | HP | compaq nx9040 | ノート | pentiumM 1.50GHz 512M RAM 27G HDD |
| 53 | 知能システム工学専攻 | なし | 不明 | なし | デスクトップ | 注意:本品単体では稼働しません(メモリ、HDDなし) 小型ケース(キューブ型 側板なし) マザーボード、CPU(pentium 4)、電源のみ(メモリ、HDDなし) |
| 54 | 知能システム工学専攻 | M04-1422 | EPSON | LP-9000G | プリンタ | カラーレーザープリンタ、600dpi、64MB、印刷時に多数の線が入ってしまう。 修理対応期限:2011年9月30日 |
| 55 | 知能システム工学専攻 | なし | | | その他 | 古い内蔵HDD(不良)7個 |
| 56 | 知能システム工学専攻 | なし | | | その他 | 古い外付HDD(不良)1台 |
| 57 | 知能システム工学専攻 | なし | | | スキャナ | 故障 |
| 58 | 知能システム工学専攻 | なし | | | その他 | 古いPS2キーボード5個、古いPS2マウス7個、古いパソコンパーツ類、など一式 |
| 59 | 知能システム工学専攻 | なし | | | その他 | 古いケーブル類(BNC10BASET、RGB、電源など)一式 |
| 60 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 61 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 62 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 63 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 64 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 65 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 66 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 67 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron 2.53GHz メモリ:DDR-512MB GPU:AOpenFX5200-DVP 128LP HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 68 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron D メモリ:DDR2-512MB GPUなし HDDなし DVD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 69 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron D メモリ:DDR2-512MB GPUなし HDDなし DVD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 70 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron D メモリ:DDR2-512MB GPUなし HDDなし DVD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 71 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Celeron D メモリ:DDR2-512MB GPUなし HDDなし DVD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 72 | 工学部技術部 | なし | パソコン工房 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Pentium メモリなし GPUなし HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDD、メモリはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 73 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Pentium メモリなし GPUなし HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDD、メモリはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 74 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:Intel Pentium メモリなし GPUなし HDDなし CD-ROMあり FDDあり PCカードスロットPCIカードあり HDD、メモリはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 75 | 工学部技術部 | なし | 不明 | 不明 | デスクトップ | CPU:おそらくIntelのCPU メモリ:DDR-256MB x 2 GPUなし HDDなし DVD-ROMあり FDDあり HDDはPCの排出元の知能システム工学科内で処分予定。PCケースに破損あり。内部のPCパーツ固定用の部品に破損あり。またネジも外されている部分あり。 |
| 76 | 工学部技術部 | なし | 三菱 | Diamondtron Flat RDF17S | ディスプレイ | CRTディスプレイ VGA端子入力 |
| 77 | 工学部技術部 | なし | 三菱 | Diamondtron Flat RDF17S | ディスプレイ | CRTディスプレイ VGA端子入力 |
| 78 | 工学部技術部 | なし | 三菱 | Diamondtron Flat RDF17S | ディスプレイ | CRTディスプレイ VGA端子入力 |
| 79 | 工学部技術部 | なし | HP | Compaq dc5000SFF | デスクトップ | CPU:Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.80GHz メモリ:DDR-512MB x 4 HDD:なし(自分で処分) CD-ROMドライブあり FDDあり |
| 80 | 工学部技術部 | なし | HP | HP ProBook 6550b | ノート | CPU:Intel Core i5 メモリ:2GB(内蔵されており取り出せない) HDD:250GB DVD-ROMドライブあり バッテリーなし ACアダプターなし。電源投入後、BIOSから起動しない故障あり。 |
| 81 | 工学部技術部 | なし | SONY | 不明 | ディスプレイ | 液晶ディスプレイ、SONYのデスクトップPC付属のものだった。解像度不明。入力端子はSONY独自のもので名称不明。ACアダプターなし。 |
| 82 | 工学部技術部 | なし | EPSON | offirio LP-M6000A | プリンタ | 複合プリンタ 購入年度不明 トナー等交換必要有り |
| 83 | 附属国際原子力工学研究所 | M11-1247 | SONY | VPGZ22AJ | ノート | corei5 大きな故障あり(ディスプレイとキーボード接続部分について分離、VGA故障) |
| 84 | 教育学部 | なし | EPSON | MR4000 | デスクトップ | Core i7 HDD無し |
| 85 | 教育学部 | なし | APC | RS550 | UPS | 故障(利用不可) |
| 86 | 教育学部 | なし | NEC | MY30AE-6 | デスクトップ | Core 2 HDD無し |
| 87 | 教育学部 | なし | SONY | PCG-7D2N | ノート | タイプV VGN-FS22B HDD無し |