コード 番 号 重点研究分野 501 エネルギー 化石燃料・加工燃料 502 エネルギー 原子力エネルギー 503 エネルギー 自然エネルギー・エネルギー利用技術 505 エネルギー 環境に対する負荷の軽減 506 エネルギー 国際社会への協力と貢献 589 エネルギー 共通基礎研究 599 エネルギー その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 605 ものづくり 売進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり エンブリープロセス 609 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり 大の他	
501 エネルギー	
502 エネルギー 503 エネルギー 504 エネルギー 305 エネルギー 第境に対する負荷の軽減 506 エネルギー 589 エネルギー 589 エネルギー 599 エネルギー その他 601 601 ものづくり 高村か価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 第境負荷最小化 605 ものづくり 第60 ものづくり 第60 ものづくり 607 ものづくり 608 ものづくり 609 ものづくり 509 ものづくり 500 本の価格 500 よの一 500 本の他	
505 エネルギー 環境に対する負荷の軽減 506 エネルギー 国際社会への協力と貢献 589 エネルギー 共通基礎研究 599 エネルギー その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
505 エネルギー 環境に対する負荷の軽減 506 エネルギー 国際社会への協力と貢献 589 エネルギー 共通基礎研究 599 エネルギー その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
505 エネルギー 環境に対する負荷の軽減 506 エネルギー 国際社会への協力と貢献 589 エネルギー 共通基礎研究 599 エネルギー その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
599 エネルギー 天理基礎研先 その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 精密部品加工 603 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 左進的ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり メステム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他 その他	
599 エネルギー 天理基礎研先 その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 精密部品加工 603 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 左進的ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他 その他	
599 エネルギー その他 601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 精密部品加工 603 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 左進的ものづくり 607 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
601 ものづくり 高精度技術 602 ものづくり 精密部品加工 603 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり アセンブリープロセス 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
603 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 医療・福祉機器 607 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
603 ものづくり 高付加価値極限技術(マイクロマシン等) 604 ものづくり 環境負荷最小化 605 ものづくり 品質管理・製造現場安全確保 606 ものづくり 医療・福祉機器 607 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
606 ものづくり 先進的ものづくり 607 ものづくり 医療・福祉機器 608 ものづくり アセンブリープロセス 609 ものづくり システム 689 ものづくり 共通基礎研究 699 ものづくり その他	
699 ものづくり その他	
699 ものづくり その他	
699 ものづくり その他	
699 ものづくり その他	
699 ものづくり その他	
701 社会其般	支術
702 社会基盤	
703 社会基盤 超高度防災支援システム	
1 7041社会基盤 1事故対策技術	
705 社会基盤 社会基盤の劣化対策	
706 社会基盤 有害危険·危惧物質等安全対策	
721 社会基盤 自然と共生した美しい生活空間の再構築	
721 社会基盤 自然と共生した美しい生活空間の再構築 722 社会基盤 広域地域研究	
700 社会甘龄 水纸喂求牌会儿,%会永笃珊	
722 社会基盤 広域地域研究 723 社会基盤 水循環系健全化・総合水管理 724 社会基盤 新しい人と物の流れに対応する交通システノ 725 社会基盤 バリアフリー 726 社会基盤 ユニバーサルデザイン化	\
725 社会基盤 バリアフリー	
726 社会基盤	
789 社会基盤 共通基礎研究	
799 社会基盤 その他	
801 フロンティア宇宙科学 (天文を含む)802 フロンティア宇宙開発利用	
801 プロンテイア 宇宙科学 (大文を含む) 802 プロンティア 宇宙開発利用 1004	
821 フロンティア 海洋科学	
822 フロンティア 海洋開発	
889 フロンティア 共通基礎研究	
899 フロンティア その他	
900 人文・社会	
1000 自然科学一般	

注 研究区分番号208の入出力とは、情報通信システムの入出力を容易にする技術をいう。ただし、研究区分番号209から211までに該当するものを除く。