

本学財務部調達課調達第一係における物品の製造請負(工事を除く)、物品の購入、役務の提供等(設計・コンサルティング等業務を除く)及び物品の売払の発注の見直しを下記のとおり公表します。(令和2年度第2次分、四半期単位)
 なお、ここに掲載する内容は、おおよそ令和2年7月1日現在の見直しであるため、実際に発注する案件がこの掲載と異なる場合、またはここに掲載されていない案件が発注される場合があります。

発注予定時期 ※1	契約種別 ※2	件名	調達概要 ※3	調達部局名
令和2年度 第2四半期	役務提供等	ホームカミングデーDM印刷、封入封緘、発送業務	ホームカミングデーの実施にあたり、全国60,000件ほどの卒業生を中心とするステークホルダーにDMを送付するため、それに伴う印刷、封入封緘、発送業務を調達する。	本部事務機構
令和2年度 第2四半期	物品購入	セキュリティ対策ソフトウェア包括ライセンス 一式	TAINSの利用者に対するセキュリティ対策のため調達する。	サイバーサイエンスセンター
令和2年度 第2四半期	物品購入	脳波測定装置 一式	二者間の会話を可能にする神経基盤を解明する実験を実施するため、二者の脳波を同時に計測できる性能を有する脳波測定装置を調達する。	文学部・文学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入・ 役務提供等	Wiley社雑誌及び電子ジャーナルの利用	学術研究環境を整備するため、広範な分野で多数の学術誌を出版するWiley社提供の雑誌及び電子ジャーナルを調達する。	附属図書館
令和2年度 第2四半期	物品購入・ 役務提供等	AIAA社雑誌及び電子ジャーナルの利用	学術研究環境を整備するため、広範な分野で多数の学術誌を出版するAIAA社提供の雑誌及び電子ジャーナルを調達する。	附属図書館
令和2年度 第2四半期	物品購入・ 役務提供等	Elsevier社雑誌及び電子ジャーナルの利用	学術研究環境を整備するため、広範な分野で多数の学術誌を出版するElsevier社提供の雑誌及び電子ジャーナルを調達する。	附属図書館
令和2年度 第2四半期	物品購入・ 役務提供等	Geotechnique誌他雑誌及び電子ジャーナルの利用	学術研究環境を整備するため、Geotechnique誌他広範な分野の雑誌及び電子ジャーナルを調達する。	附属図書館
令和2年度 第2四半期	物品購入	マイクロ波アンブ 一式	三体核力の性質の解明を目的とした散乱実験を行うため、同実験で使用する偏極標的に必須でかつ高偏極度を達成するために十分な性能を持つマイクロ波アンブを調達する。	理学部・理学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	(米)カンタム・デザイン社製比熱測定装置 一式	トポロジカル磁性体の比熱測定の実験を実施するため、低温強磁場環境で比熱測定可能な装置を調達する。	理学部・理学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	フローサイトメーター・細胞解析装置 一式	人工細胞群構築と評価に関わる実験を実施するため、2色レーザーの性能を有するフローサイトメーター(細胞解析装置)一式を調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	ワンショット3D形状測定器 一式	極微量の摩耗量を三次元的に正確に測定するため、3D形状測定性能を有するワンショット3D形状測定器を調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	オリンパス蛍光顕微鏡IX83共焦点化アップグレード	DNA分子ロボットの実験を実施するため、すでに手元にある顕微鏡を、三次元で多波長観察可能にアップグレードする。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	役務提供等	東北大学(青葉山1)工学研究科電子情報システム・応物系実験研究棟新営工事に伴う物品移設等業務	実験研究棟新営工事に伴い、現在電子情報システム・応物系各研究棟に現有する複数の研究・実験用備品等を新棟へ移設する作業を行う。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	役務提供等	東北大学(青葉山1)工学研究科電子情報システム・応物系実験研究棟新営工事に伴う一般物品移設等業務	実験研究棟新営工事に伴い、現在電子情報システム・応物系各研究棟に現有する複数の研究・実験用備品等を新棟へ移設する作業を調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	iPadおよびモバイルルータ 各50台	「科学者の栄養成講座」において今年度の講座をオンラインにて実施するため、受講生のための受講環境の整備が必要となる。そのためのツールを調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	多検体・分散性評価粒子径分布測定装置 一式	ナノ材料の海面・構造制御プロセスサイエンスの研究を実施するため調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	ガスクロマトグラフ 一式	高分子の熱分解生成物の定性・定量を同時に実施するため、質量分析計および水素炎イオン化型検出器の両方を搭載するガスクロマトグラフを調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	高精度温度制御 熱処理炉 一式	磁性材料の冷却速度を精密に制御しながら熱処理するための熱処理炉を調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	高速昇温型 熱処理炉 一式	磁性材料を急速昇温熱処理するための熱処理炉を調達する。	工学部・工学研究科

本学財務部調達課調達第一係における物品の製造請負(工事を除く)、物品の購入、役務の提供等(設計・コンサルティング等業務を除く)及び物品の売払の発注の見直しを下記のとおり公表します。(令和2年度第2次分、四半期単位)
 なお、ここに掲載する内容は、おおよそ令和2年7月1日現在の見直しであるため、実際に発注する案件がこの掲載と異なる場合、またはここに掲載されていない案件が発注される場合があります。

発注予定時期 ※1	契約種別 ※2	件名	調達概要 ※3	調達部局名
令和2年度 第2四半期	役務提供等	少量アトマイズ装置2段アトマイズ改造業務	磁性粉末を急冷条件で作製するためのアトマイズ装置の改造業務を調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	什器類 一式 (ワークデスク1台外)	新棟への居住にかかる什器類を調達する。	工学部・工学研究科
令和2年度 第2四半期	物品購入	マルチチャンネル分光器装置 一式	長石での熱発光に関する実験を実施するため、簡単・確実に分光スペクトルの測定ができる性能を有するマルチチャンネル分光器装置を調達する。	環境科学研究科
令和2年度 第2四半期	役務提供等	アンケート調査実施業務	地理的マルチレベルデータ構築の研究を実施するため、アンケート調査(インターネット調査と郵送調査の併用)の実査業務を調達する。	環境科学研究科
令和2年度 第2四半期	役務提供等	事務・技術職員派遣委託業務	福島復興知事業において、福島RTF拠点(南相馬市)において研究活動を行うため必要となる現地における事務・技術支援業務への人材派遣の委託業務を調達する。	未来科学技術共同研究センター
令和2年度 第2四半期	物品購入	時間領域有限差分法電磁界解析ソフトウェア 一式	総務省委託事業「電波資源拡大のための研究開発」におけるマイクロ帯用新型広帯域アンテナの開発に必要な不可欠である設備であるため調達する。	未来科学技術共同研究センター
令和2年度 第2四半期	物品購入	ドラム回転式電極回転伝送試験機 一式	東北大学事業化推進事業型共同研究の遂行に必要な不可欠であるため調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	役務提供等	μ-PD用装置改造業務	NEDO 戦略的省エネルギー技術革新プログラムの遂行に必要な不可欠な業務であるため調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	極低温測定装置AA1904-0096用制御ソフトウェア 一式	科学研究費助成事業の研究課題を遂行するための装置を調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	単結晶X線構造解析装置用検出器 一式	科学研究費助成事業の研究課題を遂行するための装置を調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	ガス雰囲気下分光測定用クライオスタット 一式	科学研究費助成事業の研究課題を遂行するための装置を調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	X線管球 一式	科学研究費助成事業の研究課題を遂行するための装置を調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	役務提供等	冷凍機メンテナンス業務	強磁場センターにおける超伝導マグネットの安定的な可動のために専用冷凍機の保守業務を調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	役務提供等	4積層コイル用希土類系高温超伝導線材製作業務	科学研究費助成事業の研究課題を遂行するための本物品の製作業務を調達する。	金属材料研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	専用計算機システムの検証および評価装置 一式	確率的演算システムの円滑な設計・動作検証を可能とするため専用計算機システム一式の検証および評価装置を調達する。	電気通信研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	走査型プローブ顕微鏡コントローラー 一式 外3点	誘電ナノデバイス研究を実施するため、走査型プローブ顕微鏡コントローラー一式外3点を調達する	電気通信研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	走査型非線形誘電率顕微鏡対応原子間力顕微鏡システム 一式	誘電ナノデバイス研究を実施するため、走査型非線形誘電率顕微鏡対応原子間力顕微鏡システム一式を調達する。	電気通信研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	走査型プローブ顕微鏡コントローラー 二式	誘電ナノデバイス研究を実施するため、走査型プローブ顕微鏡コントローラー二式を調達する。	電気通信研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	広帯域受信機装置 DRF039A 一式	総務省課題「狭空間における周波数稠密利用のための周波数有効利用技術の研究開発」の研究遂行するため、広帯域受信機装置一式を調達する。	電気通信研究所

本学財務部調達課調達第一係における物品の製造請負(工事を除く)、物品の購入、役務の提供等(設計・コンサルティング等業務を除く)及び物品の売払の発注の見直しを下記のとおり公表します。(令和2年度第2次分、四半期単位)
 なお、ここに掲載する内容は、おおそ令和2年7月1日現在の見直しであるため、実際に発注する案件がこの掲載と異なる場合、またはここに掲載されていない案件が発注される場合があります。

発注予定時期 ※1	契約種別 ※2	件名	調達概要 ※3	調達部局名
令和2年度 第2四半期	物品購入	ナノ秒パルスレーザー 一式	超高速光通信研究を実施するため、ナノ秒パルスレーザー一式を調達する。	電気通信研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	熱重量/示差走査熱量同時測定装置、解析装置 一式	模擬燃料デブリの性状評価を行うため、高温環境での重量の変化と反応熱を評価可能な左記装置を調達する。	多元物質科学研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	万能引張試験機 一式	特殊構造ゴム試料の力学特性評価の実験を実施するため、高精度なロードセルを有し、試験温度の制御が可能で、非接触式ビデオ伸び計で歪みを正確に計測可能な左記装置を調達する。	多元物質科学研究所
令和2年度 第2四半期	役務提供等	防災ISO関係文献・報告書などのレビュー業務	防災ISO関連WGでのテクニカル・レポート作成の支援ため、関係性のあるISO/TC292のレジリエンス、危機管理などISのレビューや国連防災機関、防災関係国際学会から発行されているレポートさらには実際の活動に関する資料レビューを行い、起草タスク・グループに一連の報告を作成し提示するための業務を調達する。	災害科学国際研究所
令和2年度 第2四半期	物品購入	コータデベロッパ 一式	センサなどのAI・IoT応用デバイスの研究開発のため、基板への前処理、フォトレジストのスピニングと現像をそれぞれ自動で連続的に行うコータデベロッパを調達する。	マイクロシステム融合研究開発センター
令和2年度 第2四半期	物品購入	i線ステツパ 一式	センサなどのAI・IoT応用デバイスの研究開発のため、多種多様な材料をサブミクロンの高精度で微細加工を行うi線ステツパを調達する。	マイクロシステム融合研究開発センター
令和2年度 第2四半期	物品購入	VirtualGL用GPUサーバ 一式	MRI画像の分譲で3D表示を可能にするため、必要なGPUサーバを調達する	東北メディカル・メガバンク機構
令和2年度 第2四半期	物品購入	システム開発用サーバ 一式	スパコン連携の研究で開発・検証を行うため、必要なサーバを調達する	東北メディカル・メガバンク機構
令和2年度 第2四半期	印刷製本	三世代コホート報告書印刷・製本業務	東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査の第2段階までの成果をまとめた報告書を発行するため、印刷製本業務を調達する。	東北メディカル・メガバンク機構
令和2年度 第2四半期	物品購入	小動物用X線照射装置 LabScope-C 外 一式	研究遂行上、マウスの嚙下機能障害の状態を観察・検査するため造影可能な機器を調達する。	病院
令和2年度 第2四半期	役務提供等	内視鏡手術システム保守業務	診療体制維持のため保守業務を調達する。	病院