

平成21～23年度 原子力耐震・構造研究拠点における原子力耐震安全研修システムの整備事業に係る処分予定財産需要調査について

事業により取得した財産のうち原子力耐震安全研修システムー映像出力システム

令和2年12月3日

原子力規制委員会

原子力規制庁

長官官房技術基盤グループ地震・津波研究部門

原子力規制委員会原子力規制庁では、標記事業で取得した資産の処分の検討にあたって、需要調査を行っております。

つきましては、下表をご覧のうえ、購入等を希望する方（他の国の機関で管理換を希望する場合があります。）は、提出期限までに提出先へFAX等でご登録をお願いします。

なお、その他ご不明な点がございましたら、提出先まで御連絡をお願いします。

処分予定財産一覧表

区分	財産名	規格	数量	取得単価 (円、税込)	取得金額 (円、税込)	取得年月 日	保管場所	備考
イ	原子力耐震安全研修システムー映像出力システム	映像装置 (PC(HP Z800/CT Workstation) 5台 PC(HP compaq 6000 Pro SELECT) 3台 モニター (ColoeEDGE CGW243 他)3台 入力タブレット (Cintiq 21UK [DTK-2100/k0])1台 操作卓	1	3,138,861	3,138,861	平成23年 1月31日	新潟県柏崎市藤橋1719 新潟工科大学 原子力耐震・構造研究センター 地下1階	継続使用：可 傷：無 特記事項：経年劣化有。保管場所の他設備との配線接続あり。

- 区分は、(ア)事務用備品、(イ)事業用備品、(ウ)書籍、資料、図書類、(エ)無体財産権（産業財産権等）、(オ)その他の物件（不動産及びその従物）とする。
- 規格は、型式などその財産のスペック等の参考になるものを記載している。
- 保管場所は、現在の財産の保管場所及び住所を記載している。
- 備考は、財産の状態を記載している。
- 表の物件には研修及び映像コンテンツは含まれない。

提出先

郵送又はFAXにてご提出願います。

【提出先】 〒106-8450 東京都港区六本木1丁目9番9号 六本木ファーストビル

原子力規制庁 長官官房技術基盤グループ

地震・津波研究部門 田岡英斗 宛て

【提出期限】 令和2年12月14日（月曜日）17時00分必着のこと

【電話】 03-5114-2226

【FAX】 03-5114-2236