

プログラムの著作物に係る登録に関する公示

2019(平成31)年4月1日

プログラムの著作物に係る登録の特例に関する法律（昭和61年法律第65号）第4条及び第5条の規定に基づき、次のとおり公示する。

一般財団法人ソフトウェア情報センター 理事長 野村 豊弘

| 登録番号 | 登録年月日 | 登録の目的 | 申請者の氏名又は名称 | 申請者の住所又は居所 | 著作物の題号 | 著作物の分類 |
|-------------|----------------|----------|-----------------------|-------------------|--|--------------|
| P第 10927号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | 船舶衝突危険領域(OZT)の計算・描画プログラム | 運輸業 |
| P第 10928号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | NMRIW3D-Lite | 運輸業 |
| P第 10929号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | DLSA-Basic_Projection | 運輸業 |
| P第 10930号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | EMEP法による方向スペクトル推定プログラム | その他の分類できない産業 |
| P第 10931号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | 複雑形状物体まわり流場計算のための重合格子処理プログラム(UP_GRID) Ver. 2.1R1 | 設計 |
| P第 10932号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | プログラムVESTA-ST(試運転時波風外力算定プログラム)1版 | 輸送用機械器具 |
| P第 10933号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | 重合格子による物体まわりの粘性流場計算プログラム(NAGISA) Ver. 3.32 | 設計 |
| P第 10934号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | 船体・付加物格子間補間情報計算プログラム(OS_GT_GEN Ver. 1.0) | 設計 |
| P第 10935号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | 第二世代非損傷時復原性基準波乗り計算プログラム | その他の分類できない産業 |
| P第 10936号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | IL_CALCULATOR | 輸送用機械器具 |
| P第 10937号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | AUVほばりん運用ツールプログラム | その他の分類できない産業 |
| P第 10938号-1 | 平成 31.03.13 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38番1号 | AUVほばりん制御用メインプログラム | その他の分類できない産業 |
| P第 10939号-1 | 平成 31.03.15 | 創作年月日の登録 | 株式会社応用電子 | 東京都品川区西五反田7丁目13-5 | FKEY OS一式(FSV100H/FCS140A共通) | OS |

| 登録番号 | 登録年月日 | 登録の目的 | 申請者の氏名又は名称 | 申請者の住所又は居所 | 著作物の題号 | 著作物の分類 |
|-------------|----------------|----------------|-----------------------------|--|---|------------------------|
| P第 10940号-1 | 平成 31.03.26 | 創作年月日の登録 | 株式会社平和 | 東京都台東区東上野1丁目1 6番1号 | 業務用ぱちんこ制御プログラム(7 4) | その他の分類できない産業 |
| P第 10941号-1 | 平成 31.03.26 | 創作年月日の登録 | 地方独立行政法人北海道立総 合研究機構 | 北海道札幌市北区北十九条西 11丁目 | 地域自律管理型水道用GISソフト ウェア | 水道 |
| P第 10942号-1 | 平成 31.03.26 | 創作年月日の登録 | エンライカ株式会社 | 静岡県袋井市湊758-15 | サーボ&インダクションドライバ | 特定用途向アプリケーション プログラム |
| P第 10943号-1 | 平成 31.03.26 | 創作年月日の登録 | ORGIL Enkhbat | Building12/1, No. 37, Waterst r, 2nd Khoroo, Khoroolol-5Su khbaatar dist rict, Ulaanbaa tar Mongolia | Shuranga World S mart Karaoke sys tem | 専門サービス業 |
| P第 10944号-1 | 平成 31.03.26 | 創作年月日の登録 | 株式会社カルテック・エス キューブ | 大阪府大阪市中央区北浜1丁 目3番14号 | MAJALIS (Java用API 群) PL/I用主処理プログラムお よび、そこに記載されているMAJ ALIS API呼出し手順 | システム開発支援 |
| P第 10945号-1 | 平成 31.03.27 | 第一公表年月日の登 録 | 宮崎県 | 宮崎県宮崎市橘通東2丁目1 0番1号 | ひなたGIS | 公務・公共サービス |
| P第 10946号-1 | 平成 31.03.27 | 創作年月日の登録 | 有限会社バフェット | 愛媛県伊予市下吾川1809 番地7 | CHANGE THE FUTUR E | 不動産業 |
| P第 10947号-1 | 平成 31.03.27 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港 湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38 番1号 | 内部スラリ一流を考慮したカテナ リ-形状解析プログラム | 輸送用機械器具 |
| P第 10948号-1 | 平成 31.03.27 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港 湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38 番1号 | AIS情報による航路、到着予定時 刻推定プログラム Ver. 2.0 | 運輸業 |
| P第 10949号-1 | 平成 31.03.27 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人農業・食品 産業技術総合研究機構 | 茨城県つくば市観音台3丁目 1番地1 | 農業現場リスクアセスメントツール | 農業 |
| P第 10950号-1 | 平成 31.03.29 | 創作年月日の登録 | 国立研究開発法人海上・港 湾・航空技術研究所 | 東京都三鷹市新川6丁目38 番1号 | 斜流に対応した矩形物体周りの風速 場簡易推定プログラム | 公務・公共サービス |